

Antwort der Bundesregierung

auf die Kleine Anfrage der Fraktion der CDU/CSU – Drucksache 20/2977 –

Forschungs- und Innovationspolitik der Bundesregierung

Vorbemerkung der Fragesteller

Unser Land steht vor tiefgreifenden Herausforderungen. Grundsäulen des Geschäftsmodells der exportorientierten, hochindustrialisierten Bundesrepublik Deutschland drohen ins Wanken zu geraten. Gestörte internationale Lieferketten, die rigorose Lockdown-Politik der chinesischen Staatsführung und erhebliche Unsicherheiten im Bereich der europäischen Energieversorgung haben immense Folgen für Deutschland. Hinzu kommen innenpolitische Herausforderungen wie etwa die durch die Decke steigenden Energiekosten, eine Inflation im Juli 2022 in Höhe von 7,5 Prozent und ein alle Lebenszweige unserer Gesellschaft umfassender demographischer Wandel (https://www.destatis.de/DE/Themen/Querschnitt/Demografischer-Wandel/_inhalt.html). In Zeiten großer Unsicherheiten ist es nach Auffassung der Fraktion der CDU/CSU für die Bundesregierung allerhöchste Zeit, jetzt mit ganzer Kraft die zentralen Weichenstellungen für ein zukünftiges Leben in Wohlstand und Sicherheit vorzunehmen. Der Forschungs- und Innovationspolitik kommt hierbei eine Schlüsselrolle zu.

Zwischen 2005 und 2021 hatten Bildung und Forschung unter einer unionsgeführten Bundesregierung immer Vorfahrt. Die Entwicklung des Etats des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) spiegelt dies Schwarz auf Weiß wider und konnte durch eine beispiellose nationale Kraftanstrengung, die stets von einer breiten Mehrheit im Deutschen Bundestag getragen wurde, mehr als verdreifacht werden. Dies hat in der ganzen Welt große Anerkennung gefunden und die Attraktivität des Forschungs- und Innovationsstandortes Deutschlands erheblich gesteigert (https://www.bmbf.de/SharedDocs/Publikationen/de/bmbf/2/31693_Bundesbericht_Internationale_Kooperation_2019-2020.pdf?__blob=publicationFile&v=6).

Im Dezember 2021 hat die neu konstituierte Bundesregierung nun das Ruder übernommen und im Koalitionsvertrag zwischen SPD, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN und FDP die Absichtserklärung abgegeben, „mehr Fortschritt [zu] wagen“. Die Fraktion der CDU/CSU begrüßt es, dass nach Amtsantritt Projekte, die in der vergangenen Legislaturperiode von der Vorgängerregierung initiiert und vorangetrieben wurden, etwa die Schaffung von 100 KI-Professuren, die 6G-Forschung und die Start-up-Strategie, von der Bundesregierung konstruktiv weitergeführt werden. Allerdings dreht sich die Welt weiter und es ist an der Zeit, dass die sog. Fortschrittskoalition auch eigene Impulse setzt.

Etwaige bisherige Aktivitäten der neuen Regierung, u. a. Überlegungen zum Aufbau einer „Deutschen Agentur für Transfer und Innovation“ (DATI) oder zur Weiterentwicklung der Agentur für Sprunginnovationen (SprinD) haben in interessierten Kreisen in Wissenschaft und Politik mehr Fragen als Antworten aufgeworfen (<https://www.handelsblatt.com/politik/deutschland/forschung-und-innovation-regierungsberater-konzept-fuer-neue-transferagentur-ist-voellig-unzureichend-/28276206.html>; <https://www.wiwo.de/politik/deutschland/innovationen-in-deutschland-buzzword-bingo-statt-beschleunigung-die-ampel-steckt-im-agenturchaos/28256426.html>). Prestigeprojekte der neuen Regierung im Forschungs- und Innovationsbereich hat die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger dem Anschein nach nahezu vollständig auf einen Parlamentarischen Staatssekretär wegdelegiert, der bereits zurückgetreten ist. Nach einem halben Jahr seit Amtsantritt der Bundesregierung verfestigt sich aus Sicht der Fraktion der CDU/CSU der Eindruck, dass die Forschungs- und Innovationspolitik im BMBF unter Leitung der Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger keine Priorität hat.

Diese Entwicklung gibt allen Grund zur Sorge und kommt zur Unzeit. Deutschland droht der aktuelle Stillstand in der Forschungs- und Innovationspolitik schmerzhaft auf die Füße zu fallen und im internationalen Wettbewerb um die Technologien der Zukunft insgesamt ins Hintertreffen zu geraten. Die fehlende starke Stimme des Forschungs- und Innovationsstandortes Deutschland am Kabinetttisch der Bundesregierung – gerade in Krisenzeiten – (<https://www.faz.net/aktuell/karriere-hochschule/was-will-die-ministerin-kritik-bundesforschungsministerin-bettina-stark-watzinger-18215082.html>) bereitet der Fraktion der CDU/CSU zunehmend Sorgen.

Es ist aus Sicht der Fraktion der CDU/CSU allerhöchste Zeit, eine Bestandsaufnahme der Forschungs- und Innovationspolitik der Bundesregierung vorzunehmen und das aktuelle Regierungshandeln, das derzeit u. a. von nicht eingehaltenen Förderzusagen, plötzlich gestoppten Förderprogrammen (<https://www.tagesspiegel.de/wissen/das-vertrauen-ist-nachhaltig-erschuettert-scharfe-kritik-an-stark-watzinger-von-forschenden/28503762.html>) sowie von Etatkürzungen für den Deutschen Akademischen Austauschdienst (https://www.daa.d.de/de/der-daad/kommunikation-publikationen/presse/pressemitteilungen/daad-vor-grossen-einschnitten_juli22/) und der Alexander-von-Humboldt-Stiftung (<https://www.humboldt-foundation.de/entdecken/newsroom/pressemitteilungen/haushaltskuerzungen>) geprägt ist, kritisch zu hinterfragen.

Vorbemerkung der Bundesregierung

Nach den Belastungen der Coronapandemie stellt der russische Angriffskrieg auf die Ukraine und seine Folgen unser Land und die Politik im Rahmen der Zeitenwende vor große Herausforderungen.

Vor diesem Hintergrund gestaltet sich die Haushaltslage in allen Bereichen als schwierig. Ungeachtet dessen hat die neue Leitung des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) in den Haushaltsverhandlungen dafür gesorgt, dass die Haushaltslinie des BMBF über den Finanzplanzeitraum wieder ansteigt. Die Vorgängerregierung hatte in der Haushaltsplanung den Etat des BMBF für das Jahr 2022 noch abfallend ausgeplant (insgesamt 20,21 Mrd. Euro und damit ein Absinken von 600 Mio. Euro im Vergleich zum Vorjahr 2021). Wäre dies wie geplant umgesetzt worden, so wären sehr viele Bereiche wesentlich stärker betroffen gewesen, als dies mit dem durch die neue Leitung und die Koalition beschlossenen Haushaltsentwurfs der Fall ist. So hat das BMBF dank der neuen Regierung und der neuen Hausleitung 2022 ca. 173 Mio. Euro (insgesamt 20,38 Mrd. Euro) mehr zur Verfügung als im Haushaltsentwurf der Vorgängerregierung vorgesehen war. Mit dem Regierungsentwurf 2023 steigert die neue Regierung das Budget gegenüber der Finanzplanung der alten Regierung sogar um über 600 Mio. Euro (insgesamt 20,57 Mrd. Euro gegenüber der ur-

sprünglich geplanten 19,93 Mrd. Euro für 2023). Bis 2026 steigt der Haushalt kontinuierlich auf 21,2 Mrd. Euro an. Damit hat diese Bundesregierung bereits jetzt in dieser Legislaturperiode zusätzliche Mittel in Höhe von rund 3 Mrd. Euro gegenüber dem Finanzplan der Vorgängerregierung mobilisiert.

Insofern hätte Bildung und Forschung bei einer Umsetzung der Haushaltsplanungen der vorherigen Leitung nicht mehr Vorfahrt bei Bildung und Forschung gehabt, sondern massivste Einschnitte erfahren. Mit der Steigerung des Haushaltes trotz schwieriger Rahmenlage wird die Bedeutung von Bildung und Forschung durch die neue Regierung hingegen unterstrichen.

Wie bei früheren Regierungswechseln auch werden teils neue Schwerpunkte gesetzt, aber auch vorherige Projekte weitergeführt. Der Koalitionsvertrag „Mehr Fortschritt wagen – Bündnis für Freiheit, Gerechtigkeit und Nachhaltigkeit“ für die 20. Wahlperiode ist für das BMBF die Leitlinie, die Zeitenwende jetzt der Rahmen für das Machbare.

Ein Großteil der Mittel im Haushalt des BMBF sind durch vertragliche oder gesetzliche Verpflichtungen bereits gebunden. Auch der garantierte Aufwuchs in manchen Bereichen bindet Mittel in erheblichem Umfang, stellt aber auch die Grundlagenforschung und anwendungsorientierte Forschung sicher und stärkt somit den Wissenschafts- und Forschungsstandort Deutschland. Beispiel ist hierfür der Pakt für Forschung und Innovation. Hinzu kommen bisher nicht ausreichend hinterlegte bzw. eingeplante Kostenentwicklungen in Projekten der Vorgängerregierung. Zusammen mit den derzeitigen Rahmenbedingungen der erheblichen Preissteigerungen gerade im Bereich der Baukosten, der Infrastruktur und des Unterhalts sowie dem Wegfall der russischen Beiträge für manche Projekte, werden die Spielräume weiter eingeengt. Dies kann dazu führen, dass auch in Bereichen, die sogar eine Steigerung der Mittel erfahren haben, eventuell nicht alles so umgesetzt werden kann wie bisher angenommen. Das BMBF ist dazu mit den verschiedenen Partnern im engen Austausch und beobachtet die Lage.

Zentrale Richtschnur bei Aufstellung des Haushalts war, dass bereits bewilligte Projekte weder gestrichen noch gekürzt werden.

Trotz dieser schwierigen Rahmenbedingungen hat die neue Leitung die BAföG-Reform auf den Weg gebracht und zum großen Teil bereits umgesetzt. Darüber hinaus wurde das Programm Erasmus+ erheblich erweitert. Mit der Aufstockung der Förderung erhöht die neue Bundesregierung die Mobilität der Studierenden und sorgt für mehr Bildungsgerechtigkeit. Die geplante Deutsche Agentur für Transfer und Innovation (DATI) befindet sich in der konzeptionellen Entwicklung und soll dafür sorgen, dass der Transfer zwischen Forschung und Unternehmen verbessert wird, damit Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen gestärkt werden. Die bereits erfolgte Verbesserung der finanziellen Rahmenbedingungen sowie die geplanten Verbesserungen der rechtlichen Rahmenbedingungen der SPRIND sollen die Effizienz der SPRIND nochmals deutlich steigern und dafür sorgen, dass in Deutschland eine bessere Grundlage für Sprunginnovationen geschaffen wird, die für Wachstum und Wohlstand sorgen.

Das BMBF bringt sich in vielfältigster Weise in die Projekte der Bundesregierung, wie beispielsweise die Erarbeitung der Nationalen Sicherheitsstrategie und der Chinastrategie, ein. Darüber hinaus werden die Weichen in Bildung und Forschung durch die derzeit in der Erstellung befindlichen Zukunftsstrategie des BMBF oder auch im Bereich Wasserstoff durch das Update der Nationalen Wasserstoffstrategie gestellt.

1. Welcher prozentuale Anteil der im Bundeshaushalt 2022 für den Geschäftsbereich des BMBF veranschlagten Mittel wurde bereits verpflichtet, und wie viel von diesen Mitteln sind bereits abgeflossen?

Für das Jahr 2022 beträgt die Festlegung der Mittel 94 Prozent (Stand: 31. Juli 2022). Dies liegt in dem Bereich der Vorjahre zum gleichen Zeitpunkt (2020: 85 Prozent, 2021: 94 Prozent). Der Mittelabfluss liegt derzeit bei 45 Prozent (Stand: 31. Juli 2022). Dies liegt in dem Bereich der Vorjahre zum gleichen Zeitpunkt (2020: 42 Prozent, 2021: 45 Prozent).

2. Welcher prozentuale Anteil am gesamten Bewilligungsvolumen in der Projektförderung des BMBF (Haushaltsmittel und Verpflichtungsermächtigungen) wurde für das Haushaltsjahr 2022 bereits verpflichtet?

Die Festlegung der Projektfördermittel beträgt 87 Prozent (Stand: 31. Juli 2022). Dies liegt in dem Bereich der Vorjahre zum gleichen Zeitpunkt (2020: 85 Prozent, 2021: 90 Prozent).

3. Welche Fördermaßnahmen der Projektförderung wurden im Jahr 2022 gestoppt, gekürzt oder in künftige Haushaltsjahre verschoben, und welche Systematik lag dem zugrunde (bitte tabellarisch samt Fördersumme, Förderzeitraum und Zahl der betroffenen Projektmitarbeiterinnen und Projektmitarbeiter entsprechend der Antragstellung auflisten)?

Es wurden keine aktuell laufenden Forschungsvorhaben aus Kostengründen abgebrochen. Es gibt weder einen Bewilligungsstopp noch einen Förderstopp laufender Projekte.

- a) Was waren im BMBF beziehend auf die o. g. Berichterstattung ausschlaggebende Gründe für Streichungen im Bereich der Rechtsextremismusforschung und „innovativen Frauenprogramme“?

Im Bereich „Rechtsextremismus- und Rassismusforschung“ folgt das BMBF mit seinen Förderentscheidungen den Ergebnissen des wissenschaftsgeleiteten Begutachtungsverfahrens. Die Förderung einer Nachwuchsgruppe, die in diesem Verfahren als nur eingeschränkt förderwürdig bewertet worden war, wird nicht bewilligt. Die 24 uneingeschränkt zur Förderung empfohlenen Vorhaben sollen hingegen gefördert werden. Im Bereich „innovativer Frauenprogramme“ gibt es keine Streichungen.

- b) Welchen Stellenwert räumt die Bundesregierung in dieser Legislaturperiode der Rechtsextremismusforschung ein?

Die Bundesregierung sieht im Rechtsextremismus eine der derzeit größten Bedrohungen unserer Demokratie, deren Bekämpfung eine gesamtgesellschaftliche Aufgabe ist. Die Rechtsextremismusforschung leistet einen zentralen Beitrag, damit Politik und Gesellschaft das Phänomen des Rechtsextremismus auf der Grundlage wissenschaftlicher Erkenntnisse wirksam bekämpfen können. In der Förderpolitik der Bundesregierung nimmt die Rechtsextremismusforschung entsprechend einen hohen Stellenwert ein.

- c) Was waren im BMBF bezugnehmend auf die o. g. Berichterstattung ausschlaggebende Gründe für Streichungen im Bereich der Bioökonomieforschung, und fanden diese Kürzungen in Abstimmung mit dem Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) statt?

Das Haushaltsjahr ist von besonderen Herausforderungen geprägt, da die Rahmenbedingungen des Haushalts 2022 für das Jahr 2023 in verstärkter Form fortgelten: Weiterhin bestimmen die Folgen des russischen Angriffskriegs gegen die Ukraine die Politik der Bundesregierung in vielen Bereichen und haben auch die Haushaltsaufstellung erheblich beeinflusst. Gleichzeitig gilt die verfassungsrechtliche Schuldenregel 2023 nach zwei Jahren, in denen sie ausgesetzt war, wieder uneingeschränkt.

Es wurden keine aktuell laufenden Forschungsvorhaben aus Kostengründen abgebrochen. Ein fachlicher Austausch mit den zuständigen Ressorts findet stetig innerhalb der Regierung statt. Ungeachtet dessen gilt das Prinzip der Ressorthoheit.

- d) Welchen Stellenwert räumt die Bundesregierung in dieser Legislaturperiode der Bioökonomie ein, und wie spiegelt sich dies im Haushalt des BMBF sowie im Haushalt des BMEL wider (bitte tabellarisch die Haushaltsjahre 2021, 2022 und 2023 im Vergleich auflisten)?

Die Bundesregierung räumt der Bioökonomie einen hohen Stellenwert ein. Anknüpfend an die im Jahr 2020 in Kraft gesetzte „Nationalen Bioökonomiestrategie“ (NBÖS) wird die Bundesregierung ihr Engagement für die Bioökonomie fortsetzen und es durch Bezug auf die Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030 der Vereinten Nationen stärken. Mit der Förderung der Bioökonomie unterstützt die Bundesregierung die Entwicklung biobasierter technologischer Lösungen zur Bewältigung globaler Herausforderungen wie dem Klimawandel, der Abhängigkeit von fossilen Rohstoffen sowie zur Ernährungssicherheit und dem Erhalt der Artenvielfalt.

Die Förderung erstreckt sich auf die gesamte Breite der Bioökonomie von der „Pflanzenforschung“ über „Zukunftstechnologien für die industrielle Biotechnologie“ und anwendungs- und transferorientierte „Innovationsräume“ bis hin zur Förderung der kleinen und mittleren Unternehmen (KMU) und der Nachwuchsförderung. Wie im Koalitionsvertrag für die 20. Legislaturperiode vereinbart, wird die Bundesregierung Forschung in allen Anwendungsgebieten biotechnologischer Verfahren fördern und die Ergebnisse nutzen.

Im Jahr 2022 wurden BMBF-Fördermaßnahmen für „transnationale Verbundvorhaben ‚Bewirtschaftung und Kartierung landwirtschaftlicher Böden für verbesserte Bodenfunktionen und -dienstleistungen‘“ (Bundesanzeiger vom 13. Juli 2022) und zur Internationalen Zusammenarbeit („Bioeconomy in the North 2022“, Bundesanzeiger vom 25. Januar 2022 und „Bioökonomie International 2022“, Bundesanzeiger vom 3. August 2022) aufgelegt. Gesunde Böden sind nicht nur Grundvoraussetzung für landwirtschaftliche Produktivität, sondern erbringen durch die Speicherung von Kohlenstoff eine wichtige Ökosystemleistung als Klimasenke.

Eine weitere für Mitte August 2022 zur Veröffentlichung anstehende Fördermaßnahme bezieht sich auf biotechnologische Verfahren zur Bindung und Nutzung von Kohlendioxid als Rohstoffquelle.

Über den Haushaltstitel der Bioökonomie hinaus fördert das BMBF den Aufbau einer Modellregion Bioökonomie im Rheinischen Revier im Rahmen des Strukturstärkungsgesetzes, um die Potenziale der Bioökonomie für den Strukturwandel in den ehemaligen Braunkohlerevieren zu nutzen.

Zu den wesentlichen Aufgabenbereichen des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) gehören mit der Erzeugung und Verarbeitung von Biomasse in der Land- und Ernährungswirtschaft, der Fischwirtschaft und der Aquakultur sowie der Forstwirtschaft weitere Schlüsselbereiche der Bioökonomie.

Die für die Bioökonomie relevanten Programme der Forschungsförderung im Geschäftsbereich des BMEL sind das Förderprogramm „Nachwachsende Rohstoffe (FPNR)“, das Innovationsprogramm, das Bundesprogramm „Ökologischer Landbau und andere Verfahren nachhaltiger Landwirtschaft (BÖLN)“ sowie die Eiweißpflanzenstrategie. Ebenfalls für die Bioökonomie relevant sind Teile des Klima- und Transformationsfonds (KTF), die vom BMEL bewirtschaftet werden. Dazu gehören der Wald-Klima-Fonds, die Förderung der energetischen Nutzung von Wirtschaftsdünger sowie Modell- und Demonstrationsvorhaben zum Moorbodenschutz.

Mit dem Projekt „Modellregionen Bioökonomie im Mitteldeutschen Revier und im Lausitzer Revier (MoreBio)“ fördert das BMEL im Rahmen des Sofortprogrammes zum Strukturstärkungsgesetz Kohleregionen die Entwicklung von Konzepten biobasierter Wirtschaftssysteme.

Eine tabellarische Auflistung der Haushaltsjahre 2021, 2022 und 2023 ist der Anlage 1* zu entnehmen.

- e) Sind Programme oder Projekte aus dem Bereich der Klimaforschung von Kürzungen betroffen, und falls ja, geschah dies in Abstimmung mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (BMWK)?

Im Haushaltsjahr 2022 wurden oder werden im Bereich Klimaforschung keine Förderprogramme gekürzt oder abgebrochen. Ein fachlicher Austausch mit den verschiedenen Ressorts findet regelmäßig statt. Ungeachtet dessen gilt das Prinzip der Ressorthoheit.

- 4. Warum wurden zum jetzigen Zeitpunkt Förderbereiche intern gekürzt und Projekte gestoppt, die im Bundeshaushalt 2022 bereits fest verplant waren?

Es wurden keine aktuell laufenden Forschungsvorhaben aus Kostengründen abgebrochen. Es gibt weder einen Bewilligungsstopp noch einen Förderstopp laufender Projekte.

- a) Welchen neuen Maßnahmen kommen die auf diese Weise eingesparten Mittel zugute (bitte tabellarisch der Höhe nach auflisten)?
- b) Werden die kürzungsbedingt freigesetzten Fördermittel in den Aufbau der sog. DATI umgeschichtet, und falls ja, auf welcher Basis gedenkt das BMBF, die Mittel zu verwenden, solange noch kein tragfähiges DATI-Konzept vorliegt (bitte tabellarisch die Herkunft der nun zusätzlich verfügbaren Mittel für die DATI für die Haushaltsjahre 2022 und 2023 samt Verpflichtungsermächtigungen auflisten)?

Die Fragen 4a und 4b werden im Zusammenhang und mit Verweis auf die Antwort zu Frage 4 beantwortet.

* Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 20/3229 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

Die Annahme, die den Fragen zugrunde liegt, ist unzutreffend. Es gibt keine „auf diese Weise eingesparten Mittel“ und daher auch keine Maßnahmen, denen sie zugutekommen.

5. Welche bereits geplanten und in Aussicht gestellten Projekte werden nicht mehr bewilligt (bitte tabellarisch samt Fördersumme, Förderzeitraum und Zahl der betroffenen Projektmitarbeiterinnen und Projektmitarbeiter entsprechend der Antragstellung auflisten)?

Es werden keine aktuell laufenden Forschungsvorhaben aus Kostengründen abgebrochen. Im Einzelfall kann es jedoch vorkommen, dass Anschlussprojekte nicht oder nicht im bisherigen Umfang gefördert werden können. Planungen für Projekte sind hierbei von der konkreten Antragstellung auf Projektförderung zu unterscheiden.

6. Wie viele Förderbescheide sind derzeit im BMBF und bei den beauftragten Projektträgern zur Entscheidung anhängig, und wann erhalten die betroffenen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, die mit zugesagten Fördermitteln geplant haben, eine verbindliche Aussage über den Fortgang ihrer Projekte und über die den Entscheidungen zugrundeliegende Systematik zur Beendigung bzw. Kürzung einer Förderung?

Eine verbindliche Förderzusage erfolgt erst mit einem entsprechenden schriftlichen Bescheid, der den Antragstellerinnen und Antragstellern stets möglichst zügig übermittelt wird. Die Entscheidung, welche Projekte gefördert werden, erfolgt auf Grundlage der Ergebnisse wissenschaftsgeleiteter Begutachtungen, die anhand der in der jeweiligen Förderrichtlinie genannten Bewertungskriterien durch ein Gutachtergremium vorgenommen werden. Zeitpunkt und Auswahlkriterien sind hierbei maßnahmenindividuell zu betrachten. Angesichts mehrerer tausend Förderbescheide pro Jahr ist in der Kürze der zur Verfügung stehenden Zeit keine detaillierte Auskunft möglich.

7. Wie stellt das BMBF die Sicherung und Verfügbarmachung von Forschungsergebnissen bei den nun gestoppten bzw. nicht weiter geförderten Projekten sicher?

Es wird auf die Antwort zu Frage 3 verwiesen.

Die Nebenbestimmungen für Zuwendungen des BMBF zur Projektförderung (NABF/NKBF2017) sehen vor, dass der Zuwendungsempfänger die Verwertungsziele für sein jeweils gefördertes Projekt konkret benennt und über den Stand der Verwertung während und nach Projektabschluss berichtet. Zudem regeln diese Nebenbestimmungen die Pflicht des Zuwendungsempfängers zur Veröffentlichung der Ergebnisse.

8. Wie kommt der Parlamentarische Staatssekretär Dr. Jens Brandenburg zu der in einem Interview dargelegten Einschätzung, dass es ein Problem sei, „dass wir in der Wissenschaft in einen Modus hineingekommen sind, bei dem nach einer einmal bewilligten Projektförderung oftmals automatisch mit der Genehmigung eines Folgeprojekts gerechnet wird“ (<https://www.jmwiarda.de/2022/07/25/unsere-ambitionen-haben-sich-nicht-erledigt/>), und wie beabsichtigt das BMBF, künftig diesem vermeintlichen Modus „der Wissenschaft“ in der Projektförderung entgegenzuwirken?

Die zitierte Aussage ist in dem Kontext des Interviews zu sehen, in dem gegenüber dem Parlamentarischen Staatssekretär Dr. Jens Brandenburg aufgeworfen wurde, mündliche Bewilligungen seien zurückgenommen worden. Hier wurde klargestellt, dass Bewilligungen schriftlich erfolgen. Auch in der schwieriger gewordenen Haushaltslage richten sich Bewilligungen weiterhin nach objektiven Kriterien, die in den Förderrichtlinien enthalten sind.

9. Welche neue inhaltliche Schwerpunktsetzung, die in zahlreichen Schreiben von Projektträgern als Ablehnungsgrund angeführt wurde, hat die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger vorgegeben, und wann wurde die Entscheidung getroffen?

Warum hat das BMBF darauf verzichtet, die vorgenommene neue Schwerpunktsetzung den Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern der betroffenen Förderprojekte frühzeitig, transparent und nachvollziehbar zu kommunizieren?

Es wird auf die Antworten zu den Fragen 3, 4a und 5 verwiesen.

10. Wer hat die den Kürzungen bzw. Beendigungen von Forschungsprogrammen zugrundeliegenden Entscheidungsvorlagen im BMBF schlussgezeichnet (bitte tabellarisch die ELVA-Nummer [ELVA = Elektronische Vorgangsbearbeitung und Archivierung] samt Betreffzeile, die Förderprogramme, das Fördervolumen, den Urheber der Schlusszeichnung mit Datum auflisten)?

Es werden keine laufenden Forschungsvorhaben aus Kostengründen abgebrochen. Im Einzelfall kann es jedoch vorkommen, dass Anschlussprojekte nicht oder nicht im bisherigen Umfang gefördert werden können. Es gibt daher weder einen Bewilligungsstopp noch einen Förderstopp laufender Projekte.

11. Wann hat das BMBF in welchem Umfang Haushaltsmittel des laufenden Haushaltsjahres 2022, die durch Kürzungen und Beendigungen von Förderprogrammen im Etat des BMBF zusammengestrichen wurden, an das Bundesministerium der Verteidigung (BMVg), das Auswärtige Amt (AA) sowie das Bundesministerium des Innern und für Heimat (BMI) abgetreten, sofern die Aussage des Parlamentarischen Staatssekretärs bei der Bundesministerin für Bildung und Forschung Dr. Jens Brandenburg in einem Radiointerview (<https://detektor.fm/politik/zurueck-zum-thema-finanzierung-von-forschung>) zutreffend ist, dass etwaige Eingriffe in den bereits verabschiedeten Bundeshaushalt 2022 u. a. aufgrund der „aktuellen Lage mit den Folgen des russischen Angriffskrieges gegen die Ukraine“ begründet sind (bitte titelscharf die abgetretenen Haushaltsmittel des BMBF aus dem Einzelplan 30 an das BMVg, AA, BMI und ggf. weitere Ressorts samt Zeitpunkt der Umschichtung auflisten)?

Der Parlamentarische Staatssekretär Dr. Jens Brandenburg nimmt in dem Interview Bezug auf die derzeitige weltpolitische Entwicklung, die Einfluss auf die

Handlungsspielräume der Bundesregierung hat. Im Vollzug des Haushalts 2022 wurden in diesem Zusammenhang keine Mittel in andere Einzelpläne übertragen.

12. Auf welcher wissenschaftlichen Basis und mit welcher Systematik hat die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger am 26. Juli 2022 Förderentscheidungen revidiert, und welche Förderrichtlinien sind hiervon betroffen (<https://www.bmbf.de/bmbf/shar-eddocs/pressemitteilungen/de/2022/07/260722-Projektfoerderung.html>)?

Die Förderentscheidungen des BMBF im Bereich der Projektförderung werden im Rahmen von Zuwendungsbescheiden getroffen. Es wurden keine Förderentscheidungen revidiert.

- a) Welche Projekte haben infolge der Intervention der Bundesministerin Förderzusagen erhalten (bitte tabellarisch das Forschungsvorhaben, den Projektverantwortlichen, die beantragte sowie die bewilligte Fördersumme und den Förderzeitraum entlang der jeweiligen Förderrichtlinie darstellen)?

Das BMBF hat den laufenden Bewilligungsverfahren nicht durch Förderzusagen vorgegriffen. Die Vorhaben, deren Förderung vor dem Hintergrund der zur Verfügung stehenden Haushaltsmittel grundsätzlich nichts im Wege steht, wurden entsprechend informiert.

- b) Welche Projekte haben im Zuge der Bundesministerentscheidung weiterhin keine Folgeförderung erhalten (bitte tabellarisch das Forschungsvorhaben, den Projektverantwortlichen, die beantragte Fördersumme und den Förderzeitraum entlang der jeweiligen Förderrichtlinie darstellen)?

Es wird auf die Antwort zu Frage 12 verwiesen. Da keine Förderentscheidungen revidiert wurden, gibt es auch keine betroffenen Projekte.

- c) Aus welchem Haushaltstitel hat die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger die plötzlich verfügbaren Haushaltsmittel für etwaige Förderentscheidungen genommen, und warum wurden diese nicht bereits von Anfang an zur Verfügung gestellt?

Maßgeblich für die Frage, ob und in welchem Umfang Bewilligungen für mehrjährige Vorhaben erfolgen können, ist die Verfügbarkeit von Verpflichtungsermächtigungen (VE) im Haushaltsjahr 2022 über die Laufzeit der Projekte.

Eine Bewilligung war erst durch die bedarfsgerechte Bereitstellung der VE-Jahrestranchen mit Zustimmung des Bundesministeriums der Finanzen (BMF) gemäß § 38 Absatz 2 Nummer 1 der Bundeshaushaltsordnung möglich.

- d) Können die betroffenen Projekte auf die Richtigkeit der schriftlichen Absichtserklärung des BMBF in Form einer Pressemitteilung am 26. Juli 2022 vertrauen, und wann sind die Förderbescheide an die betroffenen Projekte verschickt worden (bitte tabellarisch die revidierten Förderbescheide entlang der betroffenen Förderlinien samt Datum des Versandes auflisten)?

Die mit Pressemitteilung vom 26. Juli 2022 und durch Mitteilung der zuständigen Fachabteilung an die Betroffenen kommunizierte Förderabsicht des BMBF besteht. Ein Versand der Zuwendungsbescheide erfolgt zeitnah.

13. Welche Systematik liegt den Entscheidungen zur Ablehnung von Förderanträgen in der Förderlinie „Kulturelle Vielfalt, kulturelles Erbe“ zugrunde?

Vor dem Hintergrund der veränderten Haushaltslage wird im Themenbereich „Kulturelle Vielfalt, Kulturelles Erbe“ auf die Bewilligung von einzelnen Anträgen verzichtet, die Anschlussförderungen bereits abgeschlossener oder vor dem Abschluss stehender Forschungsvorhaben zum Gegenstand haben.

- a) Wie begründet das BMBF die unvermittelte neue Schwerpunktsetzung der Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger vor dem Hintergrund, dass die Antragstellung, Begutachtung, die Einreichung von Vollarträgen und die Förderzusage im Zeitraum der Amtszeit der Bundesregierung stattgefunden haben?

Eine neue Schwerpunktsetzung hat nicht stattgefunden. Vor dem Hintergrund der veränderten Haushaltslage wird die Förderung im Themenbereich „Kulturelle Vielfalt, Kulturelles Erbe“ durch Verzicht auf einzelne Anschlussförderungen bereits abgeschlossener oder vor dem Abschluss stehender Vorhaben nur geringfügig modifiziert.

- b) Wie viele Projekte haben im Rahmen der o. g. Förderlinie keine Folgeförderung erhalten?

Zwei Vorhaben haben keine Anschlussförderung erhalten.

- c) Wie viele Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sind von negativ beschiedenen Förderanträgen im Rahmen der o. g. Förderrichtlinie betroffen?

Vom Verzicht auf die Bewilligung von einzelnen Anschlussförderungen im Themenbereich „Kulturelle Vielfalt, Kulturelles Erbe“ ist eine Anzahl von Stellen im einstelligen Bereich betroffen.

14. Was waren die fachlichen Gründe für die unvermittelte Ablehnung der Projektskizze des Verbundprojekts „PARVENUE – Bürgerlicher Aufstieg im Spiegel der Objektkultur im 18. Jahrhundert“ am 27. Juni 2022?

Auf die Bewilligung einer Anschlussförderung für das vor dem Abschluss stehende Verbundvorhaben „PARVENUE – Bürgerlicher Aufstieg im Spiegel der Objektkultur im 18. Jahrhundert“ wurde aufgrund der veränderten Haushaltslage verzichtet.

- a) Auf welcher Basis hat der Projektträger DLR dem Forschungsverbund am 18. Februar 2022 die schriftliche Zustimmung des BMBF zur Förderung mitgeteilt?

Es erfolgte keine schriftliche Zustimmung des BMBF zur Förderung. Das Vorhaben wurde durch den Projektträger auf der Grundlage einer externen wissenschaftlichen Begutachtung zur Vollartragstellung aufgefordert.

- b) Fand nach der bereits erfolgten wissenschaftlichen Begutachtung zwischen dem 18. Februar 2022 und 27. Juni 2022 eine erneute wissenschaftliche Begutachtung mit einer anderslautenden Förderempfehlung statt, wenn ja, was waren die Gründe für diese nach Auffassung der Fragesteller ungewöhnliche Vorgehensweise?

Es fand keine erneute Begutachtung des vor dem Abschluss stehenden Verbundvorhabens „PARVENUE – Bürgerlicher Aufstieg im Spiegel der Objektkultur im 18. Jahrhundert“ statt.

- c) Wann wurde von wem im BMBF die Entscheidung für eine Ablehnung des Projektantrages getroffen?

Die Entscheidung, auf eine Bewilligung der Anschlussförderung für das vor dem Abschluss stehende Verbundvorhaben „PARVENUE – Bürgerlicher Aufstieg im Spiegel der Objektkultur im 18. Jahrhundert“ zu verzichten, wurde nach eingehender Prüfung der Finanzierungsmöglichkeiten erst unmittelbar vor der entsprechenden Mitteilung an das Vorhaben seitens der im BMBF zuständigen Fachabteilung getroffen.

- d) Ist das BMBF dazu bereit, eine Revision der Entscheidung zu prüfen und gangbare Lösungen zu erarbeiten, um die in Aussicht gestellte Förderung der Ausstellungsphase zu realisieren, und falls nein, warum nicht?

Die Möglichkeiten zur Finanzierung der Anschlussförderung wurden eingehend geprüft und sind nicht gegeben. Eine Revision der Entscheidung ist daher nicht möglich.

15. Was waren die fachlichen Gründe des BMBF dafür, die gesamte Verlängerungsphase des Programms „BioTip“ am 9. Juni 2022 der Berichterstattung zufolge kurzerhand zu kippen (<https://www.tagesspiegel.de/wissen/das-vertrauen-ist-nachhaltig-erschuettert-scharfe-kritik-an-stark-watzi-nger-von-forschenden/28503762.html>)?
16. Wie passt die Entscheidung des BMBF hinsichtlich des Programms „BioTip“ mit den jüngsten Äußerungen des Parlamentarischen Staatssekretärs Dr. Jens Brandenburg zusammen, dass das BMBF zusätzliche Mittel u. a. in die Klimaforschung investieren werde (<https://www.jmwiarda.de/2022/07/25/unsere-ambitionen-haben-sich-nicht-erledigt/>)?

Die Fragen 15 und 16 werden im Zusammenhang beantwortet.

Im Rahmen der zu treffenden Entscheidungen hat das BMBF sich aufgrund nicht ausreichend zur Verfügung stehender Mittel gegen neue Projekte im Förderschwerpunkt „BioTip“ entschieden. Die laufenden Projekte sind davon nicht beeinträchtigt.

Im Rahmen der Titelgruppe 40 in Kapitel 3004 stehen für die Forschung für den Klimaschutz insbesondere für die Förderung von Grünem Wasserstoff als klimaneutraler Energieträger oder bei der Beschaffung eines Nachfolgeschiffs für das eisbrechende Polarforschungs- und Versorgungsschiff POLARSTERN weitere Mittel zur Verfügung.

17. Wann hat das BMBF die im Rahmen des Programms „BioTip“ geförderten Projekte im Jahr 2021 zur Antragstellung für eine weitere Förderrunde aufgefordert?

Die Projekte wurden nicht zur Antragstellung für eine weitere Förderphase aufgefordert. Im Dezember 2021 wurden die Projekte darüber informiert, dass sie bei Interesse eine unverbindliche Projektskizze einreichen können.

18. Wann fanden die fachlichen Begutachtungen der eingereichten Antragskonzepte für die vom BMBF in Aussicht gestellte planmäßige nächste Förderrunde des Programms „BioTip“ statt?
- Wie setzte sich der unabhängige Gutachterkreis zusammen?
 - Wann hat der unabhängige Gutachterkreis getagt?
 - Wann wurde die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger mit der Entscheidung eines etwaigen Förderstopps befasst, und falls keine Bundesministerbefassung stattgefunden haben sollte, wer hat die Entscheidung wann im BMBF getroffen?

Die Fragen 18 bis 18c werden im Zusammenhang beantwortet.

Aufgrund der Entscheidung, die Maßnahme nicht in einer weiteren Phase zu fördern, wurde keine fachliche Begutachtung der Projektskizzen eingeleitet. Es gab keinen Gutachterkreis.

Es liegt kein Förderstopp vor, denn die Projekte der laufenden Förderphase sind bewilligt und werden daher weiter gefördert. Die Entscheidung wurde in BMBF-internen Prozessen innerhalb der Abteilung gefällt.

19. Wie positioniert sich die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger zu der Forderung von Projektteilnehmern, die Einstellung des Programms „BioTip“ zurückzunehmen (https://prodigy-biotip.org/wp-content/uploads/2022/06/Ministerinnenbrief_20.06.22_16h.pdf)?

Es wird auf die Antwort zu den Fragen 15 und 16 verwiesen.

20. Warum hat sich das BMBF gegen eine einjährige Verlängerung in Form eines Auslaufjahres bis März 2024 entschieden, um etwaige Härten insbesondere für Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler durch den Abbruch von zahllosen Qualifizierungsarbeiten, laufenden Forschungsreihen von Naturwissenschaftlern und Dissemination-Aktivitäten von Sozialwissenschaftlern abzufedern, und was unternimmt das BMBF für die betroffenen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler?

Die laufenden Projekte (Laufzeit bis Ende Februar 2023) sind nicht beeinträchtigt. Die Ergebnisse dieser Projekte werden 2023 vorliegen und der Öffentlichkeit zur Verfügung stehen. Es handelt sich somit nicht um eine Beendigung der Förderung, sondern um den Verzicht auf neue Projekte einer weiteren Förderphase in dieser einzelnen spezifischen Förderlinie.

21. Was waren die fachlichen Gründe für eine Ablehnung der Projektskizze „PRODIGY 2.0“ zur Aufnahme in die Verlängerungsphase 2023 bis 2025?

Aufgrund der Entscheidung, die Maßnahme BioTip nicht in einer weiteren Phase zu fördern, wurde keine fachliche Begutachtung der Projektskizzen eingeleitet.

- a) Wie viele Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler sind nach Kenntnis des BMBF von der Förderentscheidung betroffen?

Auf Basis der vorliegenden Skizzen lässt sich die Frage nicht beantworten. Personalplanung erfolgt erst im Rahmen der formellen Antragstellung.

- b) Welche konkrete Unterstützungs- und Beratungsleistungen erbringt das BMBF für internationale Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler, deren Gültigkeit des Aufenthaltstitels von der jeweiligen Projektförderung abhängt, und falls keine, plant das BMBF hier tätig zu werden, um hochqualifiziertes wissenschaftliches Personal in Zeiten des Fachkräftemangels in Deutschland zu halten?

Die Anstellung von internationalen Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern liegt wie bisher in der Verantwortung der Zuwendungsempfängerinnen und Zuwendungsempfänger.

22. Wie hoch war insgesamt die Fördersumme des Projekts „PRODIGY 2.0“ über die Jahre im Rahmen des Programms „BioTip“ (bitte tabellarisch entlang der Haushaltsjahre auflisten)?

Die gesamte Fördersumme für das laufende Projekt PRODIGY beläuft sich auf: 5 427 000 Euro.

Jahr	Fördersumme
2019	766 000 Euro
2020	1 105 000 Euro
2021	1 080 000 Euro
2022	1 644 000 Euro
2023	832 000 Euro

23. Welche unmittelbaren Folgen und langfristigen Auswirkungen hat der Förderstopp des Projekts „PRODIGY 2.0“ aus Sicht des BMBF für die internationale Forschungskooperation im Bereich der Bioökonomie mit südamerikanischen Werte- und Partnerländern?
24. Welche unmittelbaren Folgen und langfristigen Auswirkungen hat der Förderstopp des Programms „BioTip“ aus Sicht des BMBF für die internationale Forschungskooperation im Bereich der Bioökonomie mit südamerikanischen Werte- und Partnerländern (bitte tabellarisch auflisten, welche bilaterale Forschungskooperationen von dem Förderstopp samt Fördersumme beeinträchtigt werden)?

Die Fragen 23 und 24 werden im Zusammenhang beantwortet.

Da kein Förderstopp vorliegt und das Projekt wie beantragt beendet werden kann, werden keine negativen Folgen und langfristige Auswirkungen im Bereich der Bioökonomie mit südamerikanischen Werte- und Partnerländern erwartet.

25. Warum hat sich das BMBF anknüpfend an die trilaterale Wissenschaftskonferenz vom 9. und 10. Oktober 2021 in Dresden gegen die weitere Förderung einer internationalen Wissenschaftskonferenz im deutsch-polnisch-tschechischen Dreiländereck entschieden, und welche neuen Initiativen der internationalen Zusammenarbeit mit Polen strebt die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger an?

Für die trilaterale Wissenschaftskonferenz vom 9. und 10. Oktober 2021 in Dresden war ein Follow-up-Prozess nicht vorgesehen. Einer trilateralen Kooperation wurde auf der Veranstaltung durch den Staatssekretär im Polnischen Ministerium für Wissenschaft und Hochschulbildung eine Absage erteilt. Daher werden vom BMBF in Zukunft bewährte nachhaltige Formate der bilateralen Kooperation mit Polen und Tschechien fortgeführt wie beispielsweise die deutsch-tschechischen Innovationskonferenzen oder die Deutsch-Polnische Kooperation zum Technologietransfer in der Digitalen Wirtschaft.

26. Warum hat das BMBF die Eureka-Präsidentschaft, die Deutschland turnusgemäß zugestanden hätte und von internationalen Partnerstaaten große Unterstützung gefunden hat, nicht übernommen, und mit welcher Begründung wurde dies den internationalen Partnerstaaten gegenüber gerechtfertigt?

Die Übernahme von Vorsitzen in EUREKA erfolgt auf freiwilliger Basis. Eine turnusmäßige Übernahme gibt es nicht. Eine offizielle Bewerbung des BMBF um den Vorsitz ist nicht erfolgt.

27. Wie wird das BMBF dem internationalen Reputationsschaden und Vertrauensverlust durch eine abrupt endende Förderung von etwaigen internationalen Forschungsk Kooperationen gegenüber internationalen Forschungspartnern und Stakeholdern entgegenwirken?

Es wurden keine aktuell laufenden Forschungsk Kooperationen aus Kostengründen abgebrochen.

28. Welchen Stellenwert haben internationale Forschungs- und Innovationskooperationen in dieser Legislaturperiode für die Bundesregierung vor dem Hintergrund der erheblichen Mittelkürzungen in eben diesen Bereichen?

Internationale Forschungs- und Innovationskooperationen haben für die Bundesregierung einen hohen Stellenwert.

29. Welche abgestimmten eigenen Initiativen planen die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger und die Bundesministerin des Auswärtigen Annalena Baerbock zur Stärkung und Vertiefung von Forschungsk Kooperationen mit den Staaten Lateinamerikas, die aus geostrategischem Interesse heraus als Wertepartner gewonnen werden könnten?

Lateinamerika ist für die Forschungsk Kooperation eine strategisch wichtige Partnerregion mit großem Potenzial für die deutsche Wissenschaft und Wirtschaft. Die Bundesregierung will die Wertegemeinschaft mit den Demokratien der Region Lateinamerika und Karibik stärken. Sie sieht die Staaten der Region als zentrale Partner für multilaterale Zusammenarbeit, unter anderem bei der Bewahrung der Biodiversität und der Bekämpfung der Klimakrise. Zur Informati-

on und Abstimmung geplanter Maßnahmen sind das BMBF und das Auswärtige Amt (AA) in regelmäßigem Austausch mit den Forschungs- und Mittlerorganisationen. Das BMBF hat vor Kurzem einen gemeinsamen Förderaufruf mit Kolumbien lanciert und bereitet weitere Förderbekanntmachung mit verschiedenen Ländern der Region für den Herbst/Winter 2022/2023 vor. Das AA fördert über den Deutschen Akademischen Austauschdienst (DAAD) u. a. das Deutsch-Kolumbianische Friedensinstitut CAPAZ und ein Zentrum für Klima und Umwelt wie für Gesundheit und Pandemievorsorge mit lateinamerikanischen Partnern und setzt diese Förderungen auch über das Jahr 2022 hinaus fort.

30. Aus welchem Grund wird dem Deutschen Akademischen Austauschdienst (DAAD) die Grundfinanzierung, die maßgeblich zur Finanzierung von langfristigen Forschungsstipendien genutzt wird, gekürzt (laut Kabinettsbeschluss von 2021 204 Mio. Euro Grundfinanzierung, zu 2022 195 Mio. Euro und 2023 191 Mio. Euro)?

Auf die Antwort der Bundesregierung zu Frage 2 der Kleinen Anfrage der Fraktion DIE LINKE. auf Bundestagsdrucksache 20/3015 wird verwiesen.

31. Welche Konsequenzen hat die im „Tagesspiegel“-Artikel „Das Vertrauen ist nachhaltig erschüttert – Starke Kritik an Stark-Watzinger von Forschenden“ (<https://www.tagesspiegel.de/wissen/das-vertrauen-ist-nachhaltig-erschuettert-scharfe-kritik-an-stark-watzinger-von-forschenden/28503762.html>) zitierte „neue Schwerpunktsetzung des BMBF hinzu Forschungsaktivitäten, die einen schnellen Impact erzeugen“ für die Förderung der Grundlagenforschung des Bundes?

Grundlagenforschung ist zentraler Bestandteil der Förderung des BMBF. Das BMBF verfolgt keine Schwerpunktsetzung hin zu Forschungsaktivitäten mit einem schnellen Impact.

32. Welche Maßnahmen ergreift die Bundesregierung, um die Rolle der Fachhochschulen bei der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) zu stärken?

Die Bundesregierung steht in engem Austausch mit der Deutschen Forschungsgemeinschaft (DFG) zu der Frage, wie die Beteiligung von Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (HAW) und Fachhochschulen (FH) an der Förderung der DFG gestärkt werden kann. Die DFG hat nach einem intensiven Konsultationsprozess mit Bund und Ländern, Gremienmitgliedern, Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern aus Universitäten, HAW und FH, der Hochschulrektorenkonferenz und der Geschäftsstelle des Wissenschaftsrats ein Maßnahmenbündel beschlossen, um die Zugänge für HAW und FH zur DFG-Förderung zu verbessern sowie diese in der weiteren Entwicklung ihrer Forschungsprofile zu unterstützen und die dort vorhandenen Potenziale zu stärken. Die Maßnahmen einschließlich der Entwicklung und sukzessiven Umsetzung neuer Förderprogramme wurden von Senat und Hauptausschuss der DFG im Dezember 2021 abschließend beschlossen:

- Überarbeitung von Formulierungen in Ausschreibungstexten und Programmbeschreibungen zur besseren Ansprache;
- Bessere Würdigung alternativer Karrierewege und Anerkennung von Vorarbeiten (Publikationen, Patente und Transferaktivitäten) im Rahmen der Bewertungskriterien der DFG;

- Direkte Ansprache von HAW und FH im Rahmen der Pilotinitiative der DFG und der Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung von trilateralen Transferprojekten;
 - Direkte Ansprache von HAW und FH im Rahmen der Fokus-Ausschreibungen zur Förderung von Forschung im Kontext der Coronavirus-Pandemie;
 - Erweiterung der Teilnahmevoraussetzungen am Förderinstrument Transferprojekte zur Förderung einer stärkeren Beteiligung von HAW und FH („Transfer FH/HAW PLUS“);
 - Unterstützung der Internationalisierung von Forschung an HAW („UDIF-HAW“);
 - Einführung eines neuen Förderprogramms „Forschungsimpulse“ zur Förderung von Forschungsverbänden von HAW- bzw. FH-Wissenschaftlerinnen und -Wissenschaftlern mit innovativen Forschungsideen („FIP“);
 - Großgeräteaktionen zum Ausbau bereits vorhandener Großgeräte-Infrastrukturen an HAW und FH für erkenntnisorientierte Forschungsvorhaben („GGA-HAW“);
 - Ausschreibungen für HAW- bzw. FH-Wissenschaftlerinnen und -Wissenschaftler zur Einreichung von Sachbeihilfeanträgen im Zusammenhang mit der Nutzung eines Großgeräts („GG-SBH“).
33. Ist die DFG der wiederholten gesetzlichen Vorgabe aus dem Bundeshaushaltsgesetz der Jahre 2020, 2021 und 2022 nachgekommen, 1 Prozent der Bundesmittel für die Forschung an Fachhochschulen und Hochschulen für Angewandte Wissenschaft sowie Technischen Hochschulen einzusetzen, und falls nein, warum nicht, und wie beabsichtigt die Bundesregierung im Falle der DFG die Einhaltung des geltenden Bundeshaushaltsgesetzes sicherzustellen?
34. Plant die Bundesregierung ihrerseits eine Verpflichtung der DFG zur Stärkung der Forschungsförderung an Fachhochschulen, und erwägt sie eine Sperre von Haushaltsmitteln zu diesem Zwecke?

Die Fragen 33 und 34 werden im Zusammenhang beantwortet.

Der betreffende Haushaltsvermerk gibt vor, dass ein Prozent der Bundesmittel zur institutionellen Förderung der DFG für die Forschung an FH und HAW sowie an Technischen Hochschulen einzusetzen ist. Das BMBF als institutioneller Zuwendungsgeber hat die DFG dementsprechend per Zuwendungsbescheid verpflichtet, diese Vorgabe ab dem Jahr 2021 umzusetzen.

Im Jahr 2020 belief sich der Ausgabenanteil des Bundes für die DFG-Förderung von HAW und FH auf 7,18 Mio. Euro (0,38 Prozent). Im Jahr 2021 stieg der Ausgabenanteil des Bundes auf knapp 8,8 Mio. Euro (0,46 Prozent). Für das laufende Jahr 2022 können noch keine abschließenden Angaben gemacht werden. Durch das in der Antwort zu Frage 32 dargelegte umfangreiche Maßnahmenbündel ist die Summe an bewilligten Mitteln für HAW und FH seit 2021 bereits signifikant angestiegen, sodass die DFG davon ausgeht, dass der Ausgabenanteil weiter ansteigen und die Zielquote in den Folgejahren erreicht wird.

Bisher nicht verausgabte Mittel für HAW und FH (Ausgabenlücke 2021 und 2022) werden zweckgebunden in das Folgejahr übertragen, sodass die vom Haushaltsgesetzgeber vorgesehenen Mittel vollständig und zweckentsprechend für die Förderung von HAW und FH verwendet werden.

Zum gegenwärtigen Zeitpunkt sind keine darüberhinausgehenden Vorgaben seitens der Bundesregierung geplant.

35. Hält die Bundesregierung die Trennung von Grundlagenforschung und angewandter Forschung, wie sie die DFG nach Auffassung der Fragesteller zum Nachteil der DFG praktiziert, für sachgemäß, und bedeutet die Gründung der DATI eine Zementierung dieser Trennung, oder liegt der Schwerpunkt der beabsichtigten Förderung von DATI in der Kooperation von Hochschulen und der Wirtschaft?

Eine trennende Abgrenzung von Grundlagenforschung und angewandter Forschung im Sinne eines Gegensatzes hält die Bundesregierung für nicht mehr zeitgemäß. Es wird auf das im Jahr 2020 verabschiedete Positionspapier des Wissenschaftsrats zur Anwendungsorientierung in der Forschung hingewiesen. Im Rahmen des dort dargestellten „Konzepts Anwendungsorientierung“ wird eine „grundsätzliche Offenheit gegenüber Problemlösungen und Anwendungsmöglichkeiten in allen Forschungsprozessen, ohne dass diese in jedem Einzelfall als verbindliches Ziel festgeschrieben sein sollte“, empfohlen. Dem entspricht auch die satzungsmäßige Aufgabe der DFG, welche in der Förderung von Forschung höchster Qualität unabhängig einer Zuordnung zur Grundlagenforschung oder vom Vorliegen einer Anwendungsorientierung besteht. Der Schwerpunkt liegt dabei in der Förderung von aus der Wissenschaft selbst entwickelten Vorhaben im Bereich der erkenntnisgeleiteten Forschung. Zugleich pflegt die DFG den Dialog mit Gesellschaft, Politik und Wirtschaft und unterstützt den Transfer von Erkenntnissen. Dass die DFG bei der Themenwahl und in den Entscheidungen wissenschaftsgeleiteten Kriterien folgt, ist für den Erfolg ihres Förderhandelns von hoher Bedeutung.

Die geplante DATI ist auf Transferprozesse fokussiert. Sie zielt darauf ab, Ideen aus der Forschung – oft auf den Erkenntnissen der Grundlagenforschung basierend – durch einen effektiven Ideen-, Wissens- und Technologietransfer in Wirtschaft und Gesellschaft zu tragen und so die regionale Innovationskraft zu stärken. Im Zentrum steht deshalb die Förderung innovationsorientierter Kooperationen in der anwendungsorientierten Forschung, bei denen die Hochschulen mit anderen Wissenschaftseinrichtungen, Unternehmen, zivilgesellschaftlichen Akteuren und öffentlichen Organisationen in den Regionen zusammenarbeiten.

36. Plant die Bundesregierung im Zuge des Aufbaus einer DATI, die „Deutsche Forschungsgemeinschaft“ in „Deutsche Grundlagenforschungsgemeinschaft“ umzubenennen, und falls ja, wie weit sind die Pläne gediehen?

Eine Umbenennung der DFG ist nicht geplant.

37. Wie definiert die Bundesregierung im Kontext der Gründung einer sog. DATI „kleine und mittlere Universitäten“?
- Warum schließt die Bundesregierung eine Förderung der „großen Universitäten“ im Rahmen der DATI aus?
 - Nach welchen objektiven Kriterien grenzt die Bundesregierung kleine, mittlere und große Universitäten voneinander ab (bitte tabellarisch die nach Auffassung des BMBF vorhandenen kleinen, mittleren und großen Universitäten in Deutschland auflisten)?
 - Warum soll die Forschungsförderung im Rahmen der DATI nicht allen Universitäten zugutekommen?

- d) Wie stellt die Bundesregierung sicher, dass es bei der geplanten DATI nicht zu ähnlichen strukturellen Defiziten bei der Förderung von Fachhochschulen kommt, wie es nach Auffassung der Fragesteller bei der DFG der Fall zu sein scheint?

Die Fragen 37 bis 37d werden im Zusammenhang beantwortet.

Große Hochschulen sind nicht von einer Förderung durch die geplante DATI ausgeschlossen. Sie können, genauso wie andere Wissenschaftseinrichtungen und Partner aus Wirtschaft, Zivilgesellschaft und dem öffentlichen Sektor, Teil eines regionalen Bündnisses sein. Hochschulen für angewandte Wissenschaften (HAW) sowie kleine und mittleren Universitäten (kmUnis) spielen bei der DATI eine hervorgehobene Rolle, weil sie in besonderer Weise in ihren Regionen verankert und treibende Kräfte bei der Gestaltung der regionalen Innovationsökosysteme sind. Die Förderung der DATI wird so ausgestaltet, dass gerade diese Hochschulen ihre Transferpotenziale voll entfalten können.

Die Entwicklung von Kriterien zur Abgrenzung von kleinen, mittleren und großen Universitäten sind Gegenstand der laufenden Konzeption der DATI.

38. Auf welche vorhandenen Strukturen kann die geplante DATI aufbauen, und wie grenzt sie eine etwaige Agentur von der industriellen Gemeinschaftsforschung einerseits und dem Zentralen Innovationsprogramm Mittelstand (ZIM) andererseits ab?

HAW und kmUnis sollen Nukleus der geplanten DATI sein und sich mit Partnern aus Wissenschaft, Wirtschaft, Gesellschaft und Verwaltung zu regionalen Innovationsbündnissen vernetzen. Das BMBF fördert bereits in spezifischen Programmen den Transfer an HAW und kmUnis, beispielsweise im Rahmen von Innovative Hochschule, FH Impuls und FH Kooperativ als Teile der Förderung von Forschung an Fachhochschulen. Gefördert werden Transferleistungen von Hochschulen und Forschungseinrichtungen zudem durch die Programmfamilie „Innovation & Strukturwandel“ und Initiativen wie Zukunftscluster, Forschungscampus und der Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials wissenschaftlicher Forschung (VIP+). Darauf und auf den Erfahrungen bei der Errichtung der Agentur für Sprunginnovationen (SPRIND) kann die DATI aufbauen. Hierfür werden im Zuge der Konzeptionierung die Schnittstellen zu den bestehenden Programmen (bspw. für die Industrielle Gemeinschaftsforschung [IGF], das zentrale Innovationsprogramm [ZIM] und dem Förderprogramm Existenzgründungen aus der Wissenschaft [EXIST]) gestaltet.

39. Wie bewertet das BMBF die massive Kritik aus der Wissenschaft an ihrem Eckpunktepapier zum Aufbau einer DATI?

Das BMBF begrüßt das starke Interesse an der geplanten DATI. Das Eckpunktepapier enthält bewusst viele Gestaltungsspielräume, die unter Einbindung relevanter Stakeholder ausgelotet werden sollen. Das BMBF hat dazu am 20. und 21. Juli 2022 vier Stakeholderdialoge durchgeführt, deren Ergebnisse in die Konzepterstellung einfließen. Weitere Konsultationen sind geplant.

40. Wie beteiligt die Bundesregierung die Länder bei der Entwicklung der geplanten DATI?

Es ist vorgesehen, die Länder im weiteren Verfahren nach dem Grad ihrer Betroffenheit zu beteiligen.

41. Wie stellt die Bundesregierung sicher, dass keine Doppelstrukturen oder Verdrängungseffekte bezüglich Innovationsaktivitäten auf Ebene der Kommunen und Länder entstehen, etwa zur „Innovationsallianz Baden-Württemberg“ (InnBW)?

Wesentlicher Bestandteil der Konzeption der DATI sind klare Schnittstellen und Abgrenzungen zu etablierten Strukturen in den Ländern und Kommunen. Bestehende Strukturen sollen genutzt und Synergien erschlossen werden. Akteure wie die „Innovationsallianz Baden-Württemberg“ (InnBW), die am 21. Juli 2022 am durch BMBF ausgerichteten DATI-Stakeholderdialog teilgenommen hat, sind bereits in den Beteiligungsprozess eingebunden und wertvolle Impulsgeber.

42. Wann legt das BMBF ein überarbeitetes Eckpunktepapier zur sog. DATI vor?
 - a) Wie werden die Wissenschaftsakteure in Forschung und Lehre sowie die Länder in die Weiterentwicklung der DATI-Pläne des BMBF eingebunden?
 - b) Wie sieht der überarbeitete Zeitplan zum Aufbau der sog. DATI aus?

Die Fragen 42 bis 42b werden im Zusammenhang beantwortet.

Wissenschaftsakteure wurden bereits im Rahmen des am 20. und 21. Juli 2022 durchgeführten Stakeholderdialogs eingebunden. Es wird weitere Beteiligungsangebote geben, bei denen sie und die Länder sich in die Konzeption der DATI einbringen können.

Aktuell werden die vier im Juli durchgeführten Stakeholderdialoge ausgewertet. Eine vertiefende Befassung mit Teilaspekten ist im Rahmen weiterer Konsultationen geplant. Darauf und auf einer Analyse der Förderlandschaft aufbauend wird ein Konzept erarbeitet. Auf dieser Grundlage wird der stufenweise Aufbauprozess der DATI erfolgen.

43. Von welchen Förderprogrammen des BMBF können Fachhochschulen derzeit profitieren (bitte tabellarisch mit der verfügbaren Gesamtförder-summe und dem jeweiligen Förderhöchstbetrag auflisten)?
44. Wie viele Fachhochschulen profitieren derzeit von Förderprogrammen des BMBF (bitte tabellarisch die Fachhochschulen samt Förderrichtlinie, Förderbetrag und Förderlaufzeit auflisten)?

Die Fragen 43 und 44 werden im Zusammenhang beantwortet.

Es wird auf die Anlage 2 verwiesen.*

45. Profitieren Fachhochschulen aktuell von den Förderaktivitäten der Bundesagentur für Sprunginnovationen (SPRIND) (bitte tabellarisch die geförderten Fachhochschulen samt Forschungsprojekt, Förderbetrag und Förderlaufzeit auflisten)?

Aktuell erfährt seitens der SPRIND keine Fachhochschule eine Förderung. Diese haben jedoch grundsätzlich die Möglichkeit, eine Finanzierung durch die SPRIND zu erhalten, z. B. durch Teilnahme an Innovationswettbewerben.

* Von einer Drucklegung der Anlage wird abgesehen. Diese ist auf Bundestagsdrucksache 20/3229 auf der Internetseite des Deutschen Bundestages abrufbar.

46. Wie viele Mittel stellt das BMBF für das Programm „Forschung an Fachhochschulen“ über die kommenden Jahre zur Verfügung?

Für das Programm „Forschung an Fachhochschulen, Hochschulen für angewandte Wissenschaften“ sind für das Haushaltsjahr 2022 75 Mio. Euro im Titel 3004/685 11 veranschlagt. Ab dem Jahr 2023 wird das Programm im Titel 3004/683 10 „DATI, Weiterentwicklung der Innovationsförderung und -kooperation“ weitergeführt.

47. Wie fügt sich das Programm „Forschung an Fachhochschulen“ in die Aktivitäten des BMBF hinsichtlich der Gründung einer sog. DATI ein?

Unter der DATI-Dachmarke sollen jene Aktivitäten des BMBF gebündelt werden, die innovationsorientierte Kooperationen in der anwendungsorientierten Forschung fördern, den Transfer von Forschungsergebnissen stärken und den Aufbau regionaler Innovationsökosysteme unterstützen. Dazu gehört u. a. das Programm „Forschung an Fachhochschulen“. Die Weiterentwicklung wird konzeptioneller Teil der DATI sein.

Im Übrigen wird auf die Antwort zu Frage 46 verwiesen.

48. Welche Schlussfolgerung zieht die Bundesregierung aus der Forderung von acatech, Zivilklauseln aus den Hochschulgesetzen zu streichen, für die Forschungs- und Innovationspolitik des Bundes?

Die Beteiligung öffentlicher Forschungseinrichtungen an wehrtechnischer Forschung ist aus Sicht der Bundesregierung grundsätzlich nicht zu beanstanden. Forschende müssen die gesetzlichen Regelungen des Kriegswaffenkontrollgesetzes, des Außenwirtschaftsgesetzes und der aufgrund dieser Gesetze erlassenen Verordnungen einhalten. Darüber hinaus liegt die ethische Bewertung einzelner Forschungsprojekte im Verantwortungsbereich des jeweiligen Forschenden sowie der betroffenen Hochschule oder Einrichtung. Dem entsprechend handelt es sich bei Zivilklauseln und anderen Leitlinien zum Umgang mit sicherheitsrelevanter Forschung um Selbstverpflichtungen wissenschaftlicher Einrichtungen, bei deren Formulierung diese aufgrund der verfassungsmäßig garantierten Wissenschaftsfreiheit sowie im Rahmen des jeweiligen Landesrechts grundsätzlich unabhängig sind.

49. Was spricht vor dem Hintergrund der Gründung der Bundesagentur für Sprunginnovation nach dem Vorbild der vom US-amerikanischen Verteidigungsministerium errichteten DARPA aus Sicht der Bundesregierung gegen eine Fusion der SPRIND mit der Agentur für Innovation in der Cyber-Sicherheit (Cyber-Agentur), außer Ressortegoismen?
50. Plant die Bundesregierung eine Fusion der Agentur für Sprunginnovation und der Cyber-Agentur, falls nein, warum nicht, und falls ja, wie sieht der Zeitplan aus?

Die Fragen 49 und 50 werden im Zusammenhang beantwortet.

Die SPRIND und die Agentur für Innovation in der Cybersicherheit GmbH (Cyberagentur) wurden auf Grundlage eines Kabinettsbeschlusses vom 28. August 2018 gegründet und dabei bewusst komplementär zueinander ausgerichtet.

Die SPRIND finanziert gesellschaftlich relevante Zukunftsthemen über das gesamte Portfolio im zivilen Kontext und entwickelt hochinnovative Ideen zu neuen Produkten und Dienstleistungen mit marktveränderndem Potential zur

Lösung konkreter gesellschaftlicher Herausforderungen durch Förderung von Forschungsideen mit Sprunginnovationspotenzial. Die Cyberagentur bringt ambitionierte Forschungs- und Entwicklungsvorhaben mit hohem Innovationspotenzial speziell auf dem Gebiet der Cybersicherheit und diesbezoglicher Schlüsseltechnologien für die Bedarfsdeckung der gesamtstaatlichen Sicherheitsvorsorge – also auch im militärischen Kontext – im Bereich der Inneren und Äußeren Sicherheit durch die konkrete Vergabe von Forschungsaufträgen mittelfristig und langfristig voran, um strategische und taktische Vorteile für die Innere und Äußere Sicherheit Deutschlands auf höchstem Niveau zu schaffen.

Ein Austausch zwischen beiden Agenturen und den Beteiligungsführungen findet regelmäßig statt, auch in Bezug auf konkrete Projekte. Die Trennung beider Agenturen ist zudem konsequent, da ihr Betrieb gänzlich unterschiedliche Sicherheitsanforderungen aufweist.

Eine Fusion der beiden Gesellschaften ist angesichts ihrer bewusst unterschiedlichen Ausrichtung und Geschäftsmodelle nicht vorgesehen.

51. Wann wurde die im Koalitionsvertrag verankerte Evaluation der SPRIND gestartet?
- Wer wurde mit der Evaluation beauftragt?
 - Wird auch die Zusammenarbeit und Arbeitsteilung mit der Cyber-Agentur evaluiert?
 - Wann liegen die Ergebnisse der Evaluation vor?
 - Fließen die Ergebnisse der Evaluation in die Vorschläge zur Strukturreform der SPRIND sowie in das Gesetzgebungsverfahren für das von der Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger avisierte SPRIND-Freiheitsgesetz ein, um der vom Parlamentarischen Staatssekretär Dr. Jens Brandenburg in einem Interview dargelegten Notwendigkeit von „objektiven und unabhängigen Wirkungsanalysen“ sowie dem Anspruch einer „evidenzbasierten politischen Entscheidungsfindung“ gerecht zu werden (<https://www.jmwia.rda.de/2022/07/25/unsere-ambitionen-haben-sich-nicht-erledigt/>)?

Die Fragen 51 bis 51d werden im Zusammenhang beantwortet.

Die im Koalitionsvertrag verankerte Evaluation der SPRIND soll zeitnah als begleitende Evaluation ausgeschrieben werden. Erste Ergebnisse sollen in der 20. Legislaturperiode vorliegen. Die Bewertung der (erfolgreichen) Entwicklung von Sprunginnovationen bedarf einer Begleitung über mehrere Jahre. Eingräumte Freiheiten sollen im Zuge der Evaluation bewertet werden.

52. Wann beruft die Bundesregierung eine Nachfolgerin bzw. einen Nachfolger für den aus dem Amt geschiedenen ehemaligen Parlamentarischen Staatssekretär Dr. h. c. Thomas Sattelberger, der noch dem Aufsichtsrat der Bundesagentur für Sprunginnovation angehört, und wer wird die Nachfolge antreten?

Der Parlamentarische Staatssekretär Mario Brandenburg wurde mit Wirkung zum 15. August 2022 in den Aufsichtsrat der SPRIND gewählt. Der ehemalige Parlamentarische Staatssekretär Dr. h. c. Thomas Sattelberger ist ebenfalls mit Wirkung zum 15. August 2022 aus dem Aufsichtsrat ausgeschieden.

53. Nach welchen Kriterien entscheidet die Bundesregierung über Anträge zur Ausnahme vom sog. Besserstellungsverbot entsprechend § 44 der Bundeshaushaltsordnung (BHO) im Bereich der Forschungsförderung?

Auf Antrag des für die jeweiligen Zuwendungsempfänger zuständigen Bundesministeriums kann das BMF bei Vorliegen zwingender Gründe Ausnahmen zulassen (vgl. § 8 Absatz 2 Satz 3 des Haushaltsgesetzes 2022). Als zwingende Gründe werden insbesondere Probleme bei der Gewinnung und Bindung von Fachkräften anerkannt und auf dieser Grundlage einzelfallbezogene Ausnahmen erteilt.

54. Welche Verbesserungen plant die Bundesregierung bei der Genehmigung von Ausnahmen vom sog. Besserstellungsverbot zur Personalgewinnung an außeruniversitären Forschungseinrichtungen?

Die bestehenden gesetzlichen Regelungen bieten einzelfallbezogene Ausnahmemöglichkeiten, die die Personalgewinnung ermöglichen.

55. Welche Anträge hat das BMBF im laufenden Jahr 2022 an das Bundesministerium der Finanzen (BMF) gestellt, und mit welchem Ergebnis wurde über die Prüfanträge entschieden (bitte tabellarisch darstellen)?

Die beigefügte Tabelle enthält die innerhalb der Beantwortungsfrist mögliche Auswertung der Anträge des Bundesministeriums für Bildung und Forschung im Jahr 2022 an das BMF:

Antrag	Ergebnis
Forschungszentrum Jülich (FZJ): Beschäftigte der Werkfeuerwehr im 24 Std. Dienst	laufend
Weizenbaum-Institut e. V. Berlin: Besetzung der Vorstandsposition	Zustimmung

56. Wie viele Handlungs- und Prüfaufträge zur Einhaltung des Besserstellungsverbot im Bereich der Forschungsförderung sind derzeit in der Bundesregierung anhängig?

Wie lange ist aktuell die durchschnittliche Bearbeitungszeit vom Eingang bis zur Bescheidung von Handlungs- und Prüfaufträgen zur Einhaltung des Besserstellungsverbot?

Die Bundesregierung prüft entsprechend ihrer haushaltsrechtlichen Verpflichtung als Zuwendungsgeber regelmäßig die Einhaltung der zuwendungsrechtlichen Vorgaben, zu denen auch das Besserstellungsverbot gehört. Eine Auswertung der Akten im Hinblick auf die unterschiedlichen Auslegungsmöglichkeiten der Begrifflichkeit „Handlungs- und Prüfaufträge“ wäre mit zumutbarem Aufwand nicht möglich.

57. Behindert die aktuelle Auslegung der Besserstellungsverbot aus Sicht der Bundesregierung die Forschungseinrichtungen an der Gewinnung von hochqualifiziertem Führungspersonal, wenn ja, welche Konsequenzen zieht die Bundesregierung hieraus, und wenn nein, warum sind für SPRIND und DATI dennoch Ausnahmen erforderlich?

Bereits gegenwärtig sieht das Besserstellungsverbot die Möglichkeit zu Ausnahmen vor. DATI und SPRIND sind keine Forschungseinrichtungen des Bundes und mit diesen nicht vergleichbar.

58. Führt aus Sicht der Bundesregierung die unterschiedliche Auslegung von Ausnahmen vom Besserstellungsverbot zu Wettbewerbsverzerrung im Forschungs- und Innovationsbereich?

Die Kriterien zur Bewilligung von Ausnahmen vom Besserstellungsverbot sind gesetzlich normiert. Eine unterschiedliche Auslegung ist nicht bekannt.

59. Plant die Bundesregierung diesbezüglich gesetzliche Änderungen zur Unterstützung von Forschungseinrichtungen bei der Gewinnung von hochqualifiziertem Personal, und wenn ja, welche gesetzlichen Änderungen sollen bis wann erfolgen (bitte tabellarische samt Zeitplan und Eckpunkten darstellen)?

Es wird auf die Antworten zu den Fragen 54 und 58 verwiesen.

60. Wie begegnet die Bundesregierung dem absehbaren Fachkräftemangel im Bereich der Mikroelektronik, und welchen Beitrag leistet hierzu das BMBF speziell auch im Kontext der Neuansiedlung von Intel am Standort Magdeburg?

Kernelement der Mikroelektronik-Förderung des BMBF ist die vorwettbewerbliche kooperative Forschung von Wissenschaft und Wirtschaft in Verbundvorhaben. Hochschulen und Forschungseinrichtungen haben auf diese Weise breite Möglichkeiten zur Ausbildung und Anleitung von Masteranden und Masterandinnen, Promovierenden und Postdocs in anwendungsorientierten Projekten im direkten Kontakt mit der Industrie, die Bedarf an Fachkräften hat. Dadurch wirkt das Rahmenprogramm der Bundesregierung für Forschung und Innovation 2021 bis 2024 „Mikroelektronik. Vertrauenswürdig und Nachhaltig. Für Deutschland und Europa.“ dem Fachkräftemangel entgegen.

Das BMBF sondiert mit Akteuren aus Wissenschaft und Wirtschaft, wie dem EU Chips Act und der Integration von Intel, wie aus der Forschung heraus bestmöglich unterstützt werden kann. Schwerpunkte sind Chipdesign, insbesondere für deutsche Anwenderindustrien einschließlich des Mittelstandes, auch mit Blick auf zukünftige Chip-Generationen kleinster Strukturgrößen, und insbesondere die Fachkräftebasis und Nachwuchsförderung.

61. Arbeitet die Bundesregierung an einer ressortübergreifenden Strategie zur Gewinnung von Fachkräften im Bereich der Schlüsseltechnologien?
- a) Welches Ressort hat innerhalb der Bundesregierung die Federführung bei der Erarbeitung einer etwaigen Strategie?

Die Fragen 61 und 61a werden im Zusammenhang beantwortet.

Zur Zeit entwickelt die Bundesregierung ihre branchenübergreifende Fachkräftestrategie weiter (Federführung BMAS). Dabei wird der Bereich Schlüsseltechnologien eine wichtige Rolle einnehmen. Die Nationale Weiterbildungsstrategie (Federführung BMAS und BMBF), die auch das Thema Fachkompetenzen in Schlüsseltechnologien umfasst, wird fortgeführt und gleichfalls weiterentwickelt.

- b) Welchen Beitrag leistet das BMBF bei der Umsetzung der zwischen dem Bundeskanzler Olaf Scholz und den ostdeutschen Ministerpräsidenten am 13. Juni 2022 beschlossenen sog. Riemser Erklärung hinsichtlich der Prüfung, ob die gemeinnützigen Industrieforschungseinrichtungen bei der Anwendung des Besserstellungsverbot mit großen außeruniversitären Forschungseinrichtungen gleichgestellt werden könnten, und wie sieht der Zeitplan einer etwaigen Prüfung aus?

Das BMBF hat die gesetzlichen Regelungen in seinem Zuständigkeitsbereich überprüft. Hierbei wurden die bereits bestehenden haushaltsrechtlichen Möglichkeiten der Genehmigung von Ausnahmen im Einzelfall mit in Betracht gezogen. Die Bundesregierung befindet sich hierzu in engem Austausch.

- c) Welchen Beitrag leistet das BMBF bei der Umsetzung der zwischen dem Bundeskanzler Olaf Scholz und den ostdeutschen Ministerpräsidenten am 13. Juni 2022 beschlossenen sog. Riemser Erklärung hinsichtlich der inhaltlichen Ausgestaltung des vereinbarten „Fachkräftegipfels Ostdeutschland“?

Die Federführung für die Koordinierung der sogenannten Riemser Erklärung und deren Umsetzung liegt beim Beauftragten für Ostdeutschland und dem Land MV als derzeitigen MPK-Ost Vorsitzland.

62. Wie bewertet die Bundesregierung die Auswirkungen der steigenden Energiekosten auf die Hochschulen, und plant die Bundesregierung für den Herbst und Winter 2022 ein entsprechendes Entlastungspaket?

Aufgrund der grundgesetzlichen Kompetenzverteilung zwischen Bund und Ländern liegt die Verantwortung für die Hochschulen bei den Ländern. Dies schließt grundsätzlich den Umgang mit steigenden Energiekosten der Hochschulen ein. Gleichwohl wird die Bundesregierung die weitere Entwicklung beobachten.

63. Wie bewertet die Bundesregierung die Auswirkungen der steigenden Energiekosten auf den laufenden Betrieb an außeruniversitären Forschungseinrichtungen, und plant die Bundesregierung ein entsprechendes Entlastungspaket?

Die Bundesregierung ist sich der schwierigen Situation bewusst. Das BMBF ist im stetigen Austausch mit den außeruniversitären Forschungseinrichtungen und wird die weitere Entwicklung beobachten.

64. Plant die Bundesregierung einen themenbezogenen Rettungsschirm für besonders energieintensive Forschungsaktivitäten etwa für Höchstleistungsrechner oder Teilchenbeschleuniger?

Die Bundesregierung plant derzeit keinen themenbezogenen Rettungsschirm für besonders energieintensive Forschungsaktivitäten.

65. Wie stellt die Bundesregierung im Notfall die Energieversorgung für Forschungseinrichtungen sicher, um die Funktionsfähigkeit von Forschungsinstrumenten sicherzustellen und Forschungsgegenstände durch eine lückenlose Energieversorgung sachgemäß vor schweren bis hin zu irreparablen Schäden zu schützen?
- a) Hat die Bundesregierung die besonderen Bedürfnisse aus Wissenschaft und Forschung mit der Bundesnetzagentur besprochen, und wenn ja, wann und auf welcher Ebene wurden etwaige Gespräche mit der Bundesnetzagentur geführt, und wenn nein, warum nicht?
 - b) Hat die Bundesregierung die Bundesnetzagentur angewiesen, ausgewählte Forschungseinrichtungen als kritische Infrastruktur in etwaigen Notfallplänen zu berücksichtigen, und wenn nein, warum nicht?

Die Fragen 65 bis 65b werden im Zusammenhang beantwortet.

Für die Bundesregierung hat die Versorgungssicherheit der Forschung eine hohe Bedeutung und ein Versorgungseingpass in diesem Bereich hätte weitreichende Folgen. Das BMBF ist hierzu im Austausch mit dem Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz, der Bundesnetzagentur sowie mit den Wissenschaftsakteuren.

66. Welche eigenen neuen Initiativen plant die Bundesministerin für Bildung und Forschung Bettina Stark-Watzinger zur Stärkung der technologischen Souveränität in den Bereichen Quantentechnologien, Kommunikationssysteme, Mikroelektronik, Künstliche Intelligenz, Robotik, Batteriezellforschung und Cyber-Sicherheit?

Im Koalitionsvertrag haben wir unsere Schwerpunkte in der Forschungs- und Innovationspolitik dargelegt. Umsetzen werden wir unsere Schwerpunkte unter dem Dach der Zukunftsstrategie Forschung und Innovation. Dabei wollen wir aus den aktuellen Krisen als Treiber gesellschaftlicher Veränderungsprozesse lernen und auch Prozesse in den Blick nehmen, wie dem verschärften globalen Technologiewettbewerb begegnet werden kann.

Denn die aktuellen geopolitischen Entwicklungen unterstreichen die Bedeutung und Notwendigkeit der technologischen Souveränität Deutschlands und Europas in ausgewählten Technologiebereichen. Im Rahmen der Zukunftsstrategie wird das BMBF seine Programmatik zur Stärkung der technologischen Souveränität durch Forschung, Innovation und Transfer weiter schärfen. Dies gilt insbesondere für die in der Frage aufgezählten Technologiebereiche.

Im Bereich der Mikroelektronik prüft das BMBF den Vorschlag der Europäischen Kommission zum EU Chips Act intensiv und bringt sich in die Verhandlungen im Rat der EU ein.

Darüber hinaus kommentiert das BMBF keine Einzelheiten zu laufenden Verhandlungen oder Abstimmungsprozessen.

67. Welche eigene ambitionierte Zielmarke setzt sich die Bundesregierung nach Erreichen des Zieles der Vorgängerregierung von 100 errichteten KI-Professuren?

Die Bundesregierung verfolgt weiter das übergreifende Ziel, die Wettbewerbsfähigkeit Deutschlands in der Künstlichen Intelligenz deutlich auszubauen und Deutschland im europäischen Verbund in die Weltspitze zu führen. Sie nimmt dazu eine Vielzahl von Indikatoren in den Blick. Im Fokus steht insbesondere die deutlich bessere Verzahnung der verschiedenen Maßnahmen und eine bessere Vernetzung der deutschen KI-Szene.

68. Welche Anstrengungen unternimmt die Bundesregierung abseits einer reinen Vertiefung der deutsch-französischen Kooperation, um die europäische Vernetzung der nun verstetigten KI-Kompetenzzentren voranzutreiben?

Die KI-Kompetenzzentren verfügen bereits über zahlreiche Kontakte und Kooperationen mit europäischen Partnern. Mit der Überführung der KI-Kompetenzzentren in eine dauerhafte institutionelle Förderung zum 1. Juli 2022 hat die Bundesregierung eine Basis geschaffen, um diese Kooperationen zu pflegen und auszubauen. Darüber hinaus bereitet die Bundesregierung eine Maßnahme zur europäischen Vernetzung insbesondere von Nachwuchsforscherinnen und -forschern vor.

69. Wann stellt die Bundesregierung Eckpunkte der angekündigten „Zukunftsstrategie Forschung und Innovation“ vor?
- a) Wie und wann soll die Einbindung des Deutschen Bundestages und von Stakeholdern stattfinden (bitte den Zeitplan übermitteln)?

Die Fragen 69 und 69a werden im Zusammenhang beantwortet.

Die großen Leitlinien der Forschungs- und Innovationspolitik der Bundesregierung werden derzeit unter Federführung des BMBF in einem Textentwurf zur Zukunftsstrategie Forschung und Innovation zusammengeführt. Dieser Textentwurf soll Gegenstand der Ressortabstimmung und Verbändebeteiligung sein. Eine Veröffentlichung von Eckpunkten ist nach aktuellem Stand nicht vorgesehen.

- b) Welcher Arbeitseinheit im BMBF obliegt die Federführung bei der Erarbeitung der angekündigten „Zukunftsstrategie Forschung und Innovation“?

Die für die Ausarbeitung der Zukunftsstrategie Forschung und Innovation zuständige Abteilung im BMBF ist die Abteilung 1 „Grundsatzfragen und Strategien; Koordinierung“.

- c) Wie ist im Falle einer Federführung der Grundsatzabteilung des BMBF die enge Einbindung der Förderabteilungen sowie die Passfähigkeit zu dessen Förderaktivitäten bei der Erarbeitung einer etwaigen „Zukunftsstrategie Forschung und Innovation“ sichergestellt?

Die Zusammenarbeit zwischen den Abteilungen des BMBF erfolgt nach etablierten Formaten und Verfahren, die in der gemeinsamen Geschäftsordnung (GGO) der Bundesregierung und der Ergänzende Geschäftsordnung des BMBF zur GGO (EGO) festgelegt sind.

- d) Welche haushälterischen Vorkehrungen hat die Bundesregierung im Bundeshaushalt für die „Zukunftsstrategie Forschung und Innovation“ vorgenommen?

Die in der Zukunftsstrategie Forschung und Innovation dargestellten Maßnahmen liegen in der Verantwortung der jeweils zuständigen Ressorts und werden von diesen im Rahmen der geltenden Haushalts- und Finanzplanungsansätze finanziert.

70. Plant die Bundesregierung, eine Bündelung der Forschungs- und Innovationsförderung vorzunehmen, falls ja, wie, und bis wann soll die Bündelung vollzogen werden, und falls nein, warum nicht?

Der Forschungs- und Innovationspolitik der Bundesregierung liegt ein ganzheitliches Innovationsverständnis zugrunde, das eine große Bandbreite an Innovationen, wie zum Beispiel technologische und nichttechnologische Innovationen, neue Geschäftsmodelle und Soziale Innovationen, umfasst. Die Forschungs- und Innovationsförderung der Bundesregierung ist zentraler Baustein ihrer Forschungs- und Innovationspolitik. Sie lässt sich einteilen in: Projektförderung, Institutionelle Förderung und Finanzierung der Ressortforschung. Hinzu kommen neue Ansätze, darunter die steuerliche Förderung von Forschung und Entwicklung und die Innovationsagenturen wie die SPRIND, die Agentur für Innovation in der Cybersicherheit oder die sich in der Konzeption befindliche DATI. Die Forschungs- und Innovationsförderung geht dabei Hand in Hand mit Investitionen in Infrastrukturen, Qualifizierung und Bildung sowie mit rechtlichen Fragen und Lösungsansätzen. Der ressortübergreifende Ansatz ermöglicht es, die vielfältigen Aktivitäten und Maßnahmen der beteiligten Bundesministerien eng miteinander zu verzahnen und auf diese Weise eine gezielte Förderung mit Blick auf unterschiedliche Rahmenbedingungen und Anforderungen anzubieten.

71. Wann wird die Bundesregierung die Eckwerte des im Koalitionsvertrag angekündigten Forschungsdatengesetzes vorstellen?
- Welches Ressort hat für das Forschungsdatengesetz die Federführung?
 - Wie sieht der Zeitplan des Gesetzgebungsprozesses aus?
 - Welche Forschungsklauseln möchte das BMBF im Rahmen eines Forschungsdatengesetzes gesetzlich verankern?

Die Fragen 71 bis 71c werden im Zusammenhang beantwortet.

Federführend für das Forschungsdatengesetz ist das BMBF. Derzeit laufen zum Forschungsdatengesetz und zu Forschungsklauseln interne Prüfungsprozesse.

Anlage 1

Zu Frage 3 d: Tabellarische Auflistung der Förderaktivitäten im Bereich der Bioökonomie

Bioökonomie - BMBF	Kapitel 30 04 / Titelgruppe 40 / Titel 683 40			
Förderaktivität	Themenbereiche	2021 ist	2022 soll	2023 Reg. Entw.
1. Biologisches Wissen erweitern	Pflanzenzüchtungsforschung	14.025	18.500	12.000
2. Schlüsseltechnologien entwickeln	Zukunftstechnologien für die industrielle Biotechnologie	8.592	13.600	15.090
3. Biobasierte Innovationen schaffen	Maßgeschneiderte biobasierte Inhaltsstoffe, Innovationsräume, Mikrobielle Biofabriken, KMU-innovativ, Ideenwettbewerb "Neue Produkte für die Bioökonomie"	68.611	53.000	50.000
4. Biobasierte Ressourcen nachhaltig nutzen	Agrarsysteme der Zukunft; Nachhaltige Bodennutzung	36.287	23.572	19.765
5. Bioökonomie und Gesellschaft	Monitoring, Nachwuchsgruppen	9.674	7.000	4.000
Gesamt		137.189	115.672	100.855
Gesamt bereinigt um Sofortprogramm (11 Mio. €) und StStG (8 Mio. €) in 2021 *		118.189	115.672	100.855

* In den Ist-Werten 2021 sind die Mittel aus StStG enthalten, nicht aber in den Soll-Werten 2022 + 2023. Im laufenden Vollzug werden 2022 + 2023 voraussichtlich jeweils 15 Mio.€ StStG-Mittel hinzukommen.

Bioökonomie - BMEL-Referat 525				
Förderaktivität Kapitel / Titelgruppe bzw. Titel	Themenbereiche	2021 ist	2022 soll	2023 Reg. Entw.
1. Förderprogramm Nachwachsende Rohstoffe (FPNR) Kapitel 1005 Tgr. 01	Die Forschungsförderung bei Nachwachsenden Rohstoffen zielt in erster Linie auf den Aufbau von Produktlinien von der Erzeugung bis zur Verwendung nachwachsender Rohstoffe und die Erschließung weiterer Verwendungsmöglichkeiten	79.129	81.500	88.500

	nachwachsender Rohstoffe im Nichtnahrungsmittelsektor. Die Fördermittel des BMEL fließen in produktions- und verwendungsorientierte, anwendungsbezogene Projekte.			
2. Innovationsprogramm Kapitel 1005 Titel 686 31 / 893 31	Das Programm hat zum Ziel, die wirtschaftliche Innovationskraft und Wettbewerbsfähigkeit zu stärken, Arbeitsplätze zu sichern, Arbeitsbedingungen zu verbessern und zur Schonung natürlicher Ressourcen beizutragen. Gefördert werden besonders geeignete Projekte zur Entwicklung innovativer, international wettbewerbsfähiger Produkte und Verfahren.	48.031	58.000	51.900
3. Bundesprogramm Ökologischer Landbau (BÖL) (bis 2021 Bundprogramm Ökologischer Landbau und andere Verfahren nachhaltiger Landwirtschaft, BÖLN) Kapitel 1005 Titel 686 43	Ziel des BÖL ist es, den ökologischen Landbau als eine zukunftsweisende Form der landwirtschaftlichen Nutzung voranzutreiben. Die Forschungsförderung im Rahmen des BÖL bildet einen wichtigen Schwerpunkt für die Entwicklung neuer Technologien und die Verbreitung der Ergebnisse in die Praxis.	24.968	32.540	35.940
4. Eiweißpflanzenstrategie Kapitel 1005 Titel 686 44	Es werden Wettbewerbsnachteile heimischer Eiweißpflanzen verringert, Forschungslücken geschlossen und erforderliche Maßnahmen zur Umsetzung in die Praxis durchgeführt. Das trägt dazu bei, dass sich - als ein Element einer nachhaltigeren Landbewirtschaftung - die Anbaufläche von Leguminosen in Deutschland ausdehnt.	4.189	5.600	5.600
5. Förderung der energetischen Nutzung von Wirtschaftsdünger Kapitel 6092 Titel 686 18 / 893 05	Zweck der Förderrichtlinie ist die Reduzierung umwelt- und klimaschädlicher Emissionen (insbesondere Methan) aus dem Umgang mit Wirtschaftsdüngern durch die zusätzliche Nutzung von Wirtschaftsdünger in Biogasanlagen. Gleichzeitig soll durch die energetische Nutzung dieser Substrate ein Beitrag zur Erhöhung der Produktion erneuerbarer Energien geleistet werden.	47	58.550	58.550

<p>6. Förderung zum Schutz von Moorböden und Verringerung der Torfverwendung Kapitel 6092 Titel 686 21 / 893 06</p>	<p>Gefördert werden Maßnahmen zur Anhebung und Steuerung der Wasserstände, sodass die Zersetzung des Moorbodens (Torfs) insbesondere auf genutzten Flächen deutlich reduziert oder im besten Fall gestoppt wird. Ein wesentliches Instrument zur Zielerreichung und Umsetzung dieser Maßnahmen soll ein neues Bundesprogramm Klimaschutz durch Moorbodenschutz beim BMUV sein. Modell- und Demonstrationsvorhaben sollen zeigen, wie die Umsetzung von der Planung über die Wiedervernässung bis hin zur Neuausrichtung der Flächennutzung, z. B. mit sogenannten Paludikulturen, in der Praxis funktioniert. Das BMEL fördert deutschlandweit auch Forschungs- und Entwicklungsprojekte und Modell- und Demonstrationsvorhaben, in denen Betriebe intensiv dabei unterstützt werden, auf torf reduzierte Blumenerden und Substrate umzustellen.</p>	605	25.000	25.000
<p>7. Waldklimafonds Kapitel 6092 Titel 686 06</p>	<p>Im Waldklimafonds werden Maßnahmen gefördert, die das CO₂-Minderungs-, Energie- und Substitutionspotenzials von Wald und Holz erschließen und die deutschen Wälder an den Klimawandel anpassen. Damit soll u. a. das Erreichen der Klimaziele der Bundesregierung unterstützt werden. Die Maßnahmen sollen ökologische und ökonomische Aspekte beachten und einen größtmöglichen Nutzen für den Schutz des Klimas und die Anpassungsfähigkeit der Wälder an die Folgen des Klimawandels erzielen. Dabei sollen - wo möglich - Synergien zwischen Klimaschutz, Anpassung der Wälder an den Klimawandel und Erhalt der biologischen Vielfalt genutzt werden.</p>	22.487	30.000	27.000
<p>Gesamt</p>		179.456	291.190	292.490

Summe/Jahr								Jahr	
Kapitel	Titel	Zweck	Fördermaßnahme	Zuwendungsempfänger (ZE)	Beginn	Ende	Gesamtbewilligung	2022	
3004	68530	Gesundheitsforschung, Medizintechnik und globale Gesundheit	Chronische Schmerzen - Innovative med. Lösungen z. Verbesserung von Prävention,	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2019	30.04.2023	97.944,00	34.344,00	
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.09.2019	31.08.2022	202.068,00	58.068,00	
			Epidemiologie	Pädagogische Hochschule Karlsruhe	01.04.2015	31.03.2022	650.958,19	26.208,00	
			Ernährungsforschung	Hochschulen Fresenius gemeinnützige Trägergesellschaft mbH	01.05.2021	30.04.2024	329.990,05	103.494,89	
				Hochschule Geisenheim University	01.05.2021	30.04.2024	301.588,99	92.166,24	
			European Joint Programme on Rare Diseases	Psychologische Hochschule Berlin (PHB) gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.07.2022	30.06.2025	164.887,42	20.007,94	
			Forschungspraxen	Hochschule Reutlingen	01.02.2020	31.01.2025	895.377,82	259.043,38	
			Gesund - ein Leben lang: Kinder- und Jugendgesundheit	Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.03.2018	30.04.2023	533.470,83	89.548,29	
					01.10.2017	31.12.2022	464.585,89	82.465,60	
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.11.2017	31.12.2022	446.498,40	132.861,77	
			Gesundheitswirtschaft	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.05.2019	31.12.2022	550.080,00	136.829,64	
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.06.2019	30.11.2022	651.828,00	137.628,00	
			Gesundheitswirtschaft - Deutsch-Chinesische	Hochschule Schmalkalden	01.05.2020	30.04.2023	486.000,00	114.468,73	
			Gesundheitswirtschaft - Neue Therapieoptionen durch innovative Medizintechnik	Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.09.2018	31.03.2022	721.828,80	10.749,06	
			Gewalt und Missbrauch	MSB Medical School Berlin GmbH - Hochschule für Gesundheit und Medizin	01.02.2019	31.01.2023	424.544,40	105.729,38	
				Deutsche Hochschule der Polizei	01.02.2019	31.01.2023	182.492,76	42.107,46	
			Globale Gesundheit	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.09.2021	28.02.2023	14.595,99	12.725,14	
			Individualisierte Medizintechnik	Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.09.2018	31.08.2021	281.880,00	898,77	
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.04.2019	31.12.2022	228.480,00	26.436,43	
			Innovative medizintechnische Lösungen zur Prävention und Versorgung nosokomialer Infektionen	Hochschule Hamm-Lippstadt	01.03.2021	29.02.2024	245.592,00	15.720,00	
			JPIAMR - Joint Transnational Call	Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.05.2022	30.04.2025	293.762,39	61.374,00	
				Hochschule Mannheim	01.04.2019	30.09.2023	357.083,36	177.316,25	
			JPND	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.05.2019	31.12.2022	410.159,25	102.240,15	
			Kleine Patienten, großer Bedarf - Medizinische Lösungen für eine kindgerechte Gesundheitsversorgung	Hochschule Furtwangen	01.02.2020	31.01.2022	123.600,00	1.548,56	
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.01.2019	31.03.2022	374.004,00	15.605,21	
					01.09.2020	31.08.2023	197.880,00	105.479,99	

3004	68530	Gesundheitsforschung , Medizintechnik und	KMU-innovativ	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.01.2020	31.12.2022	414.840,00	144.049,76
				Fachhochschule Kiel	01.01.2020	31.12.2022	405.600,00	99.408,00
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.01.2021	31.12.2023	639.996,00	99.996,00
			Long-Covid	IST - Hochschule für Management GmbH	01.12.2021	30.11.2022	30.984,30	28.574,80
			Medizintechnik - Medizintechnische Lösung für eine digitale Gesundheitsversorgu ng	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.07.2022	30.06.2025	475.296,00	120.000,00
				Fachhochschule Dortmund	01.03.2018	31.08.2021	362.160,00	24.875,77
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.06.2022	31.05.2025	212.280,00	48.000,00
				Hochschule Furtwangen	01.02.2018	31.07.2021	256.800,00	691,56
				Fachhochschule Bielefeld	01.08.2018	30.09.2022	205.200,00	509,40
			Medizintechnik - Prävention und Versorgung epidemisch auftretender Infektionen	Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.06.2022	31.05.2023	92.760,00	45.000,00
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.07.2022	30.06.2025	290.580,00	36.000,00
			Medizintechnik - Psychische und neurologische Erkrankungen erkennen und behandeln	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.09.2021	31.08.2024	486.480,00	126.000,00
			Muskuloskeletale Erkrankungen	MSB Medical School Berlin GmbH - Hochschule für Gesundheit und Medizin	01.08.2020	31.07.2023	253.566,89	56.883,18
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.10.2020	30.09.2023	241.265,88	74.007,24
			Prävention	Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburger- El sflth	01.02.2018	31.12.2022	585.929,17	96.610,10
				Hochschule Fulda	01.02.2020	31.01.2023	206.923,19	44.290,60
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.04.2018	31.12.2022	298.794,74	143.992,36
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.04.2020	30.06.2023	341.502,42	106.676,40
					01.07.2020	30.06.2023	511.710,26	218.816,80
					01.07.2020	30.06.2023	166.297,59	61.790,96
				Hochschule Esslingen	01.02.2018	31.01.2021	349.802,40	2.606,99
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.04.2018	31.12.2022	453.397,87	119.311,12
			Psychische Gesundheit von geflüchteten	Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.02.2018	31.12.2022	453.397,87	119.311,12
				MSB Medical School Berlin GmbH - Hochschule für Gesundheit und Medizin	01.02.2019	31.01.2024	739.040,10	189.019,57
				Hochschule Emden/Leer	01.02.2019	31.01.2024	198.618,20	458,40
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.02.2019	31.01.2024	331.263,60	47.623,01
			Versorgungs- und Pflegestudien für ältere Menschen	Pädagogische Hochschule Freiburg	01.08.2017	31.03.2022	121.692,00	22.568,20
				Katholische Hochschule Freiburg Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.08.2017	31.01.2021	246.753,79	282,47
			Versorgungsforschung	Hochschule für Gesundheit	01.03.2021	29.02.2024	776.921,56	222.003,38
				Technische Hochschule Rosenheim	01.06.2020	31.05.2023	1.083.666,93	371.074,32
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.06.2020	31.05.2023	381.593,05	108.743,28
				Evangelische Hochschule Berlin	01.04.2021	31.03.2024	418.440,64	126.333,03
			Zoonosen	Hochschule Heilbronn	01.08.2020	31.03.2022	181.809,02	8.362,42
				Fachhochschule Südwestfalen	01.04.2019	31.12.2022	179.328,93	32.873,05
					01.09.2020	31.08.2022	195.459,01	59.425,35

3004	68530	Gesundheitsforschung,	Zoonosen	Fachhochschule Südwestfalen	01.09.2017	31.08.2020	293.479,38	482,08
	68702	Zusammenarbeit mit anderen Staaten in den Bereichen Bildung und Forschung	IB-AMERIKA	Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.07.2021	30.06.2024	74.852,20	21.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.04.2019	31.03.2022	137.126,09	15.254,18
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.06.2020	31.05.2023	870.000,00	150.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.11.2019	31.12.2022	287.999,42	117.599,42
			IB-ASIEN	Technische Hochschule Aschaffenburg	01.07.2021	30.06.2024	244.598,04	64.251,20
				Fachhochschule Kiel	01.10.2018	31.07.2022	292.546,87	16.246,87
				Hochschule für angewandtes Management GmbH	01.10.2018	30.09.2022	322.935,28	33.835,28
				Fachhochschule Dortmund	01.10.2018	31.03.2022	482.217,89	14.217,89
				Hochschule Anhalt	01.07.2021	30.06.2026	305.030,00	37.400,00
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.10.2018	31.10.2022	530.858,32	78.379,89
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.04.2020	31.03.2023	149.127,58	54.876,38
				Hochschule Biberach	01.08.2019	31.12.2022	98.536,06	31.536,06
				Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	01.06.2021	30.11.2023	158.814,89	50.000,00
			IB-EUROPA	Kühne Logistics University gGmbH	01.06.2021	31.05.2024	182.394,14	66.850,00
			IB-GUS/RUS	Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.07.2021	30.06.2024	187.998,98	39.400,00
				Hochschule Osnabrück	01.07.2021	30.06.2023	38.684,00	7.554,00
				Technische Hochschule Köln	01.08.2020	31.07.2023	17.237,34	14.237,34
					01.02.2021	31.01.2025	905.502,12	134.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.07.2021	30.06.2022	10.553,42	7.383,42
				Hochschule Anhalt	01.11.2021	31.10.2022	75.708,92	10.000,00
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.05.2021	30.04.2023	184.042,78	11.458,44
			Internationales Forschungsmarketing	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.07.2020	30.06.2023	711.882,74	224.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.09.2020	28.02.2023	398.606,92	57.000,00
				Fachhochschule Potsdam	01.07.2020	30.06.2023	109.462,35	25.000,00
			Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Schwellenländern im Nahen Osten, Nordafrika, Türkei	Technische Hochschule Köln	01.08.2019	31.12.2021	34.199,78	3.000,00
					01.11.2020	31.10.2023	306.839,46	78.000,00
				Technische Hochschule Lübeck	01.09.2019	28.02.2023	357.924,47	126.944,47
				Hochschule Fulda	01.02.2021	31.01.2024	441.915,74	114.600,00
			Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Schwellenländern in Afrika	Technische Hochschule Ingolstadt	01.04.2021	31.03.2024	620.667,29	88.100,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.06.2021	31.05.2025	340.439,62	101.409,84
				Technische Hochschule Köln	01.04.2021	31.03.2025	450.598,83	65.093,15
					01.06.2021	31.05.2024	576.926,78	231.000,00
					01.12.2021	28.02.2023	120.151,68	94.751,68
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.03.2021	28.02.2025	406.905,61	70.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	15.06.2021	30.06.2025	479.333,51	121.700,00
				Hochschule Anhalt	01.06.2020	31.12.2022	179.516,24	98.716,24
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences - Umwelt-Campus Birkenfeld	01.05.2021	30.04.2024	741.484,69	2.500,00
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.10.2020	30.09.2022	286.327,29	159.181,87
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.06.2021	31.05.2024	81.491,71	15.650,00
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.06.2020	31.05.2022	179.464,76	101.464,76

3004	68702	Zusammenarbeit mit anderen Staaten in	Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und	Hochschule Albstadt-Sigmaringen	01.05.2020	30.04.2023	247.169,01	49.468,82
	68327	Zivile Sicherheitsforschung	Internationales Katastrophen- und Risikomanagement – IKARIM	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.07.2020	30.06.2023	317.016,00	81.000,00
				Technische Hochschule Köln	01.03.2020	28.02.2023	308.916,00	72.000,00
				Technische Hochschule Köln	01.01.2020	31.12.2022	393.108,00	102.000,00
			KMU-innovativ	Fachhochschule Südwestfalen	01.02.2019	31.12.2022	910.830,00	311.064,00
			Zivile Sicherheit - Anwender-Innovativ	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2018	31.12.2021	1.330.896,00	151.859,59
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.02.2019	30.04.2021	257.164,79	48.364,79
				Psychologische Hochschule Berlin (PHB) gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.01.2019	30.04.2022	436.560,00	31.690,46
					01.05.2022	31.08.2024	376.464,00	108.000,00
				Deutsche Hochschule der Polizei	01.01.2019	30.04.2022	266.016,00	26.593,52
					01.05.2022	31.08.2024	423.444,00	108.000,00
					01.08.2019	31.12.2021	420.510,00	7.151,93
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.07.2021	30.06.2023	330.576,00	60.000,00
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.01.2021	31.12.2022	386.196,00	120.000,00
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.07.2022	30.06.2024	652.332,00	156.000,00
					01.03.2019	30.06.2021	157.380,00	2.719,03
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.04.2021	31.03.2023	353.832,00	180.000,00
				Fachhochschule für öffentliche Verwaltung, Polizei und Rechtspflege des Landes Mecklenburg-Vorpommern	01.02.2019	31.12.2021	371.988,00	32.614,17
				Hessische Hochschule für öffentliches Management und Sicherheit (HöMS)	01.09.2020	31.12.2022	192.084,00	59.952,00
			Zivile Sicherheit – Forschungsansätze zur Aufarbeitung der Corona-Pandemie	Technische Hochschule Wildau (FH)	01.01.2022	31.12.2024	992.016,00	336.000,00
			Zivile Sicherheit - Fragen der Migration	Deutsche Hochschule der Polizei	01.09.2018	31.12.2021	292.644,00	2.550,80
					01.10.2018	31.12.2021	323.460,00	1.240,94
				Technische Hochschule Köln	01.10.2018	31.03.2022	323.712,00	9.491,87
				Hochschule für Polizei und öffentliche Verwaltung Nordrhein-Westfalen	01.10.2018	31.12.2021	414.204,00	46.261,10
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.02.2019	30.04.2022	254.100,00	13.561,16
					01.08.2018	31.01.2022	494.016,00	21.736,38
			Zivile Sicherheit - Gesellschaften im Wandel	Hessische Hochschule für öffentliches Management und Sicherheit (HöMS)	01.08.2021	31.07.2024	291.936,00	60.000,00
				SRH Hochschulen Berlin GmbH	01.10.2021	30.09.2024	313.068,00	91.200,00
			Zivile Sicherheit - Innovationslabore/Kompetenzzentren für Robotersysteme in menschenfeindlichen Umg	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.10.2018	30.09.2022	384.612,00	69.012,00
				Fachhochschule Dortmund	01.10.2018	30.09.2022	491.814,00	92.214,00
			Zivile Sicherheit - Kritische Strukturen und Prozesse in Produktion und Logistik	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.06.2019	31.08.2022	337.356,00	83.368,00
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.09.2019	31.08.2022	506.796,00	126.555,00
				Kühne Logistics University gGmbH	01.02.2019	31.07.2021	220.134,00	3.794,90
			Zivile Sicherheit - Künstliche Intelligenz	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2022	30.06.2025	318.012,00	36.000,00
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.08.2022	31.07.2025	401.040,00	48.000,00

3004	68327	Zivile Sicherheitsforschung	Zivile Sicherheit - Künstliche Intelligenz	Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.01.2022	31.12.2024	379.506,00	60.000,00
					01.05.2021	30.04.2024	605.340,00	180.000,00
				Hochschule Ruhr West	01.04.2021	31.03.2024	735.348,00	78.349,67
				Hessische Hochschule für öffentliches Management und Sicherheit (HöMS)	01.05.2021	30.04.2024	375.354,00	96.000,00
			Zivile Sicherheit - SifoLIFE - Demonstration innovativer, vernetzter	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.06.2021	30.11.2022	96.918,00	48.000,00
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.06.2021	30.11.2022	225.192,00	153.192,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.06.2021	30.11.2022	156.930,00	78.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/El sfl eth	01.06.2021	30.11.2022	149.586,00	89.586,00
			Zivile Sicherheit - Sozioökonomische und soziokulturelle Infrastrukturen	Technische Hochschule Köln	01.05.2020	30.04.2023	283.962,00	120.000,00
			Zivile Sicherheit - Stärkung des Technologie- und Innovationstransfers durch F&E	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.03.2021	28.02.2023	1.246.116,00	120.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.01.2021	31.12.2022	874.272,00	305.564,93
			Zivile Sicherheit - Verkehrsinfrastrukturen	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.08.2018	31.12.2021	497.346,00	25.542,71
				Hochschule Bochum	01.08.2018	31.05.2022	299.400,00	50.616,00
			Zivile Sicherheit - Zukünftige Sicherheit in Urbanen Räumen	Deutsche Hochschule der Polizei	01.07.2018	30.06.2021	579.852,90	58.505,58
			Zivile Sicherheitsforschung - Schutz vor organisierter Kriminalität II	Deutsche Hochschule der Polizei	01.10.2020	30.09.2023	561.780,00	31.406,30
					01.09.2020	31.08.2023	472.104,00	120.000,00
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.06.2022	31.08.2023	130.740,00	65.364,00
				Hochschule Bremerhaven	01.04.2020	31.03.2023	337.698,00	81.000,00
	68510	Innovationsförderung und regionaler Strukturwandel	Covid-19-Pandemie Referat 522	Hochschule Anhalt	01.02.2021	31.01.2023	197.894,59	105.240,00
			Innovation & Strukturwandel	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.09.2020	31.05.2021	52.646,92	542,26
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.05.2021	30.04.2023	156.406,84	60.000,00
					01.06.2021	31.05.2024	437.587,00	96.000,00
							100.544,56	65.750,51
					01.08.2020	31.01.2023	201.275,93	48.839,12
					01.02.2021	31.07.2023	431.780,66	180.000,00
					01.06.2019	31.05.2022	83.405,12	20.282,02
				Hochschule Anhalt	01.04.2021	30.09.2023	49.104,00	24.000,00
					01.11.2021	31.12.2022	458.539,47	397.079,20
					01.05.2021	30.04.2023	74.087,58	829,90
					01.08.2019	31.12.2022	118.103,46	34.143,91
					01.12.2021	31.08.2023	846.299,96	148.515,59
					01.06.2020	31.08.2021	98.960,49	18.564,00
					22.11.2021	31.08.2022	239.715,00	239.715,00
				Hochschule Flensburg	01.09.2020	31.05.2021	67.519,59	16.636,82
				Fachhochschule Aachen	01.09.2020	31.05.2021	66.044,24	3.527,08
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.09.2020	31.05.2021	172.781,16	287,15
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.09.2020	31.05.2021	102.025,01	18.962,57
				Hochschule Emden/Leer	01.09.2020	31.05.2021	207.331,48	5.955,13
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.01.2021	31.12.2022	682.786,08	406.382,65
							498.840,83	331.087,13
					01.12.2020	31.05.2022	120.065,14	49.140,76
					01.11.2021	31.10.2023	173.701,32	46.799,98
					01.10.2020	30.09.2023	687.900,45	184.993,84
					01.05.2021	31.10.2023	225.304,80	18.685,86

3004	68510	Innovationsförderung	Innovation &	Hochschule Mittweida	01.10.2021	30.09.2023	372.303,28	200.264,53
					01.01.2020	31.12.2021	331.768,56	44.750,74
					01.08.2021	31.07.2023	170.665,35	26.281,22
							284.823,94	28.707,04
						20.12.2022	153.281,00	48.686,70
					01.09.2020	31.10.2022	537.693,60	195.693,60
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.01.2022	31.12.2022	179.743,87	12.000,00
					01.02.2021	31.01.2022	48.686,26	3.952,61
					01.01.2020	31.08.2022	231.714,24	73.434,35
					01.07.2021	31.12.2022	93.570,00	22.020,00
					01.11.2020	31.12.2022	104.670,10	52.113,68
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.05.2021	30.04.2023	175.507,16	41.944,16
					01.01.2020	30.11.2022	313.928,73	122.228,40
					01.07.2019	31.08.2022	538.786,78	118.101,43
					01.07.2021	31.12.2022	1.113.535,95	1.063.535,95
						30.06.2024	326.459,06	75.523,98
						30.06.2023	193.404,82	45.243,53
					01.09.2021	30.09.2022	183.087,45	56.285,59
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.12.2021	31.03.2025	955.366,38	96.000,00
							526.939,25	96.000,00
					01.08.2022	31.07.2025	345.527,90	111.928,74
							306.290,17	21.598,22
				Hochschule Kaiserslautern	01.01.2022	31.12.2024	462.420,00	52.265,54
					01.09.2020	31.05.2021	149.575,44	46.380,70
				Hochschule für Gesundheit	01.09.2020	31.05.2021	52.405,52	17.338,71
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.04.2021	30.11.2021	72.953,60	3.235,44
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.09.2020	31.05.2021	138.304,99	4.576,24
					01.07.2021	31.12.2022	70.000,00	38.664,40
					01.11.2020	31.10.2023	47.880,47	5.457,42
				Hochschule Stralsund	01.01.2022	31.12.2024	246.638,61	10.000,00
					01.08.2021	31.07.2023	166.427,04	37.577,20
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.01.2021	31.12.2022	216.120,60	64.908,27
							793.720,20	443.094,53
					01.01.2022	31.03.2025	1.007.846,92	32.656,87
					01.08.2021	31.12.2022	1.528.899,18	624.565,41
					01.09.2020	31.05.2021	42.231,40	22.231,40
					01.11.2020	31.10.2022	208.778,64	42.643,47
					01.07.2020	30.09.2022	400.880,87	118.297,23
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.11.2021	31.10.2024	140.581,01	21.000,00
				Hochschule Nordhausen	01.02.2021	31.01.2024	416.436,20	148.909,62
					01.08.2019	31.07.2022	273.181,25	65.425,63
					01.07.2021	31.12.2022	1.753.411,50	1.051.856,50
						30.06.2024	2.641.428,14	645.000,00
					01.11.2020	31.10.2023	253.956,73	115.106,59
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.01.2022	31.12.2024	481.103,86	12.000,00
					01.09.2020	31.05.2021	79.171,06	17.662,54
				Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle	01.09.2021	31.08.2024	331.910,20	18.624,02
				Hochschule Bremerhaven	01.09.2020	31.05.2021	70.834,60	3.976,89
				Westfälische Hochschule	01.09.2020	31.05.2021	104.770,61	297,60
				Technische Hochschule Brandenburg	01.03.2021	30.11.2021	95.236,54	7.930,77
				Hochschule Ruhr West	01.09.2020	31.05.2021	179.703,88	7.299,64
				Hochschule Merseburg	01.11.2021	31.10.2023	138.840,00	36.513,96
				FH Aachen	01.01.2022	31.12.2024	150.210,82	52.615,92
			REGION.innovativ - Arbeitsforschung	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.07.2021	30.06.2024	297.163,68	152.885,45
				FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.04.2021	31.03.2024	368.384,83	123.811,55
				Hochschule der Bundesagentur für Arbeit	01.08.2021	30.06.2024	289.326,12	94.742,35
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.08.2021	31.07.2024	732.378,19	225.381,88
			Unternehmen Region - Die BMBF- Innovationsinitiative für die Neuen Länder	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.04.2017	31.08.2021	170.107,20	129,77

3004	68510	Innovationsförderung und regionaler Strukturwandel	Unternehmen Region - Die BMBF-Innovationsinitiative	Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.12.2019	31.12.2021	103.525,34	30.465,81
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.04.2019	31.12.2022	156.690,33	33.642,21
							501.303,97	259.816,99
				Kunsthochschule Berlin Weißensee	01.02.2021	31.08.2022	96.374,69	24.000,00
					01.06.2019	31.12.2022	789.777,13	233.759,39
					01.06.2020	28.02.2022	146.488,91	6.749,28
					01.06.2017	30.04.2022	878.550,83	39.272,97
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.03.2019	31.05.2022	564.257,23	45.178,42
							671.916,06	87.902,69
					01.09.2019	31.12.2022	338.160,01	88.091,91
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.01.2020	31.12.2022	276.071,90	117.056,92
					01.07.2019	30.09.2022	165.955,52	9.745,62
						31.10.2022	213.674,00	44.950,32
					01.09.2017	30.09.2022	879.606,84	90.799,55
					01.11.2016	31.12.2021	339.169,40	0,31
				Hochschule Stralsund	01.09.2020	31.05.2021	165.052,34	48.460,56
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.02.2018	30.06.2021	373.419,94	1.211,94
	54101	Analysen, Planung und Datenerhebung für Grundsatzfragen	Beschleunigung der Transformation zu Open Access	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.02.2021	31.01.2023	299.065,20	147.618,00
				IST - Hochschule für Management GmbH	01.02.2021	31.01.2023	99.756,00	46.561,34
			Digitaler Wandel in Bildung, Wissenschaft und Forschung	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.01.2022	31.12.2023	80.375,47	36.451,21
			Forschung zu Gelingensbedingunge n guter MINT-Bildung	Hochschule Magdeburg- Stendal (FH)	01.09.2022	31.08.2025	678.661,74	40.244,64
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.02.2022	31.10.2022	42.044,34	27.749,26
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.08.2022	31.07.2025	472.365,94	28.058,54
					01.03.2022	30.11.2022	50.896,35	33.591,58
			Innovation Statistik	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.04.2021	31.03.2023	123.223,20	54.934,80
				Technische Hochschule Köln	01.10.2019	31.03.2022	277.136,40	27.819,60
				Hochschule Darmstadt	01.09.2019	30.09.2022	162.210,00	35.248,80
			Interdisziplinäre Perspektiven	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.07.2022	30.06.2024	124.805,28	16.753,33
				FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.11.2021	31.10.2023	125.298,74	45.072,69
				Hochschule Darmstadt	01.07.2022	30.06.2024	257.299,31	56.459,92
				Fliedner Fachhochschule gemeinnützige GmbH	01.12.2021	30.11.2023	388.164,30	388.164,30
			Regionale Cluster für MINT-Bildung von Jugendlichen	Technische Hochschule Aschaffenburg	01.07.2022	30.06.2025	104.175,24	7.708,97
				Fachhochschule Westküste - Hochschule für Wirtschaft und Technik	01.07.2022	30.06.2025	104.557,83	7.737,28
				FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.02.2022	31.01.2025	149.998,40	46.445,90
				Hochschule Magdeburg- Stendal (FH)	01.01.2022	31.12.2024	142.886,50	54.739,82
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.12.2020	30.11.2023	214.596,00	68.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.11.2020	30.10.2023	111.858,98	45.400,00
				Hochschule Anhalt	01.01.2021	31.12.2023	242.858,00	87.000,00
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.07.2022	30.06.2025	110.512,32	8.177,91
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.01.2021	31.12.2023	129.403,00	51.718,00
				Hochschule Heilbronn	01.01.2021	31.12.2023	350.975,00	130.000,00
				Hochschule Kaiserslautern	01.08.2022	31.07.2025	43.980,00	3.254,52

3004	54101	Analysen, Planung und Datenerhebung für Grundsatzfragen	Regionale Cluster für MINT-Bildung von Jugendlichen	Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.01.2021	31.12.2023	22.086,15	8.500,00
				Hochschule Mannheim	01.01.2021	31.12.2023	172.787,00	63.000,00
				Hochschule Nordhausen	01.12.2020	30.11.2023	103.045,00	43.000,00
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.11.2020	31.10.2023	285.165,00	96.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.01.2022	31.12.2024	88.430,90	18.570,49
				Technische Hochschule Brandenburg	01.07.2022	30.06.2025	264.203,47	19.551,06
				Hochschule Worms	01.12.2020	30.11.2023	230.937,00	78.000,00
				hochschule 21 gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.12.2020	30.11.2023	147.611,00	45.000,00
	68324	Forschung für Produktion, Dienstleistung und Arbeit	Arbeit in der digitalisierten Welt	FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.08.2017	31.12.2020	287.970,72	15.784,91
				Hochschule Reutlingen	01.05.2017	31.12.2020	501.697,68	4.690,95
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.05.2017	31.10.2020	509.725,20	12.000,00
			Beherrschung der Komplexität soziotechnischer Systeme - Advanced Systems Engineering (PDA_ASE)	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.11.2020	31.10.2023	406.968,00	101.445,32
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.02.2021	31.01.2024	483.094,20	304.660,55
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.11.2020	31.10.2023	238.716,00	62.946,22
			Biologisierung der Technik	Hochschule Zittau/Görlitz	01.07.2022	30.06.2023	84.132,84	46.018,92
				Hochschule Bremen	01.07.2021	30.09.2022	52.680,24	12.774,41
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.07.2021	30.09.2022	241.783,24	96.279,25
						31.12.2022	289.178,42	94.439,29
			Förderung von deutsch-tschechischen Forschungsvorhaben auf dem Gebiet	Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.05.2019	31.10.2021	140.657,85	10.256,66
			Gesund - ein Leben lang	Hochschule der Medien Stuttgart	01.11.2018	31.10.2022	300.182,30	102.170,12
			Industrie 4.0 - Kollaborationen in dynamischen Wertschöpfungsnetzwerken (InKoWe)	Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.01.2019	30.06.2022	139.400,43	10.427,11
				Hochschule Furtwangen	01.02.2019	31.07.2022	242.919,29	95.652,72
				Fachhochschule Südwestfalen	01.01.2019	30.06.2022	245.012,44	48.242,29
			Innovative Arbeitswelten im Mittelstand	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.08.2022	31.07.2024	417.575,91	162.261,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.08.2022	31.07.2024	242.819,05	88.955,77
			Internetbasierte Dienstleistungen (Smart Services)	Fachhochschule Südwestfalen	01.05.2020	30.04.2023	509.902,88	204.119,35
			KMU-innovativ	Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.04.2019	30.09.2021	177.415,30	32.096,06
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.09.2020	31.12.2022	200.340,87	63.639,66
				Technische Hochschule Köln	01.02.2020	31.10.2022	190.793,09	40.549,07
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.08.2022	31.01.2025	239.984,40	28.522,54
				Hochschule Schmalkalden	01.03.2021	28.02.2023	238.856,74	122.120,01
					01.04.2020	30.09.2022	211.296,84	31.898,86
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.06.2020	31.05.2022	143.961,02	26.416,18
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.08.2022	31.07.2024	179.277,88	21.864,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.08.2022	31.07.2024	199.998,85	46.015,78
			Pro-DL-A: Lernende Produktionstechnik - Einsatz künstlicher Intelligenz (KI) in der Produktion	Hochschule Reutlingen	01.08.2021	31.07.2024	539.990,41	98.531,34

3004	68324	Forschung für Produktion, Dienstleistung und	Transformation zur nachhaltigen Wertschöpfung	Hochschule Reutlingen	01.10.2021	30.09.2024	375.468,95	164.720,79
			Zukunft der Arbeit - Hybride Wertschöpfungssysteme	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.04.2019	30.06.2022	286.362,87	47.695,79
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.01.2019	31.03.2022	675.792,57	80.531,72
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.03.2019	31.05.2022	251.913,60	30.602,56
			Zukunft der Arbeit - Mittelstand	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.05.2019	31.10.2022	477.538,03	127.135,08
				FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.02.2019	30.04.2022	336.942,00	123.402,29
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2019	31.01.2022	613.008,24	58.502,18
				Hochschule Reutlingen	01.01.2019	30.06.2022	130.584,98	35.933,28
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.01.2019	31.12.2021	448.125,10	47.594,05
					01.10.2018	30.09.2021	249.430,27	72.249,31
			Zukunft der Arbeit: Arbeiten an und mit Menschen	FH Münster	01.06.2020	31.05.2023	284.484,00	96.791,95
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.03.2020	28.02.2023	255.454,46	129.330,87
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.05.2020	30.04.2023	490.655,97	162.217,63
				Hochschule Ruhr West	01.05.2020	30.04.2023	355.961,52	118.374,00
			Zukunft der Arbeit: Mittelstand - innovativ und sozial	Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.03.2020	28.02.2023	353.933,73	120.094,73
				Fachhochschule Bielefeld	01.05.2019	31.12.2022	383.462,77	69.212,84
				Hochschule Darmstadt	01.06.2021	31.05.2024	288.390,29	34.729,74
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.09.2020	30.04.2023	255.060,45	48.014,46
			Zukunft der Arbeit: Regionale Kompetenzzentren der Arbeitsforschung (Antrag)	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.10.2020	30.09.2025	717.111,87	113.582,46
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.04.2021	31.03.2025	1.921.238,48	517.457,33
				Fachhochschule Aachen	01.11.2021	31.10.2026	634.712,80	561.561,14
					01.10.2021	30.09.2026	235.201,98	151.011,62
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.11.2021	31.10.2026	1.231.990,08	1.145.460,46
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.11.2021	31.10.2026	1.057.910,62	966.104,36
					01.12.2021	30.11.2026	207.426,90	207.426,90
				Fachhochschule Bielefeld	01.10.2020	30.09.2025	903.762,06	143.739,17
				Hochschule Düsseldorf	01.10.2021	30.09.2026	167.463,95	133.113,94
				Hochschule Darmstadt	01.10.2020	30.09.2025	1.700.383,07	228.082,33
				Hochschule für Gesundheit	01.04.2021	31.03.2025	364.707,28	112.613,39
				Fachhochschule der Wirtschaft Nordrhein-Westfalen gGmbH	01.10.2020	30.09.2025	971.839,73	94.671,93
	68541	Energietechnologien und effiziente Energienutzung; Grüner Wasserstoff - FuE-Vorhaben	Grundlagenforschung Energie	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.06.2019	31.12.2022	1.525.449,59	556.202,09
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.04.2019	31.03.2023	858.091,45	247.850,35
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.03.2021	29.02.2024	138.915,30	50.283,74
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.04.2019	30.09.2022	1.351.155,86	262.647,56
					01.10.2019	31.03.2023	233.509,57	87.158,80
					01.11.2017	31.10.2022	1.437.201,75	60.000,00
				Fachhochschule Westküste - Hochschule für Wirtschaft und Technik	01.11.2017	31.10.2022	1.172.368,87	300.000,00

3004	68541	Energietechnologien und effiziente	Grundlagenforschung Energie	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.01.2022	31.12.2024	302.272,89	101.582,88
					01.03.2021	29.02.2024	585.054,96	166.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.01.2019	30.06.2023	506.198,03	46.920,59
				Technische Hochschule Köln	01.06.2019	31.12.2022	206.306,21	84.843,70
					01.07.2020	30.06.2023	7.924.435,25	829.447,08
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.04.2019	31.03.2023	288.780,40	69.616,66
				Fachhochschule Aachen	01.03.2018	30.04.2022	180.036,90	15.655,34
					01.06.2022	31.05.2025	260.261,41	84.653,75
				Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen	01.04.2019	31.08.2022	369.656,04	70.751,44
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.04.2019	31.12.2022	1.044.744,63	225.234,95
					01.10.2017	30.09.2022	2.820.493,80	460.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.01.2018	31.12.2023	539.340,72	35.200,00
					16.04.2021	15.11.2025	2.106.757,32	402.000,00
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.11.2017	31.10.2022	4.493.205,01	796.674,78
				Hochschule Hannover	01.01.2021	31.12.2022	286.828,85	135.586,29
				Hochschule Bremen	16.04.2021	15.11.2025	433.647,14	87.131,70
				Hochschule Kaiserslautern	01.10.2017	30.09.2022	1.414.345,20	405.810,36
				Hochschule Esslingen	01.11.2017	31.05.2024	427.014,38	47.161,71
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.10.2019	30.09.2023	412.413,00	96.539,20
				SRH Hochschulen Berlin GmbH	01.01.2020	31.12.2023	1.203.153,94	194.576,96
			Kopernikusprojekte für die Energiewende	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.09.2019	31.12.2022	308.737,13	63.437,09
				Fachhochschule Westküste - Hochschule für Wirtschaft und Technik	01.02.2020	31.07.2023	603.323,86	163.516,99
				Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen	01.06.2020	31.05.2023	59.802,19	13.788,48
				Hochschule Mannheim	01.11.2019	31.10.2022	138.833,95	53.272,94
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.11.2019	31.10.2022	498.856,86	166.911,14
			Nukleare Sicherheitsforschung und Strahlenforschung	Technische Hochschule Aschaffenburg	01.07.2017	31.12.2022	678.020,00	144.285,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.07.2015	31.01.2022	590.316,40	11.788,00
	68511	Forschung an Fachhochschulen; HAW	Forschung an Fachhochschulen	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2017	31.10.2022	602.975,20	50.201,10
						31.12.2022	699.329,20	87.211,48
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.02.2020	31.08.2022	365.379,30	98.638,44
						15.10.2022	368.886,80	231.860,52
					01.04.2021	31.03.2025	940.644,87	276.415,66
					01.01.2022	30.06.2023	410.413,55	60.000,00
					01.07.2022	30.06.2026	285.459,17	60.000,00
					01.03.2017	31.05.2021	1.288.809,72	110.825,94
					01.07.2021	31.08.2024	520.225,20	169.247,21
					01.12.2021	31.12.2022	190.060,24	90.000,00
					01.06.2017	31.12.2021	443.168,37	564,94
					01.07.2017	31.12.2021	1.172.084,12	9.524,58
					01.01.2017	31.07.2021	666.974,66	58.717,88
						30.11.2021	499.984,36	74.577,20
					15.06.2017	31.03.2022	737.625,20	49.853,54
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.02.2020	31.07.2022	199.669,92	122.147,13
					01.01.2021	31.12.2024	699.793,88	100.000,00
							717.662,40	150.000,00
					01.03.2021	28.02.2025	665.963,46	184.292,43
					01.06.2021	31.05.2025	756.638,59	154.000,00
					01.03.2017	31.08.2021	794.136,00	16.750,33
					01.04.2022	31.03.2026	582.515,54	60.000,00
							862.184,75	144.000,00
					01.06.2017	31.05.2021	790.536,00	12.318,83
					01.01.2017	31.12.2020	854.138,40	171,11
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.05.2021	31.01.2023	129.538,05	47.703,25
						30.04.2024	813.081,17	240.000,00

3004	68511	Forschung an	Forschung an	Technische Hochschule	01.08.2017	30.04.2022	989.852,32	60.000,00
						30.11.2021	228.000,00	22,04
						31.01.2021	825.600,00	30.000,00
					01.10.2021	31.05.2023	277.720,36	96.000,25
					01.01.2020	31.08.2022	227.987,21	65.987,21
					01.05.2019	31.03.2023	875.705,28	237.599,96
					01.09.2021	31.08.2024	491.512,75	120.000,00
						31.08.2023	475.958,74	180.000,00
					01.01.2018	31.12.2022	510.468,00	60.000,00
					01.05.2017	31.03.2022	437.122,19	15.126,14
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.01.2021	31.12.2024	499.055,82	110.000,00
					01.03.2021	31.08.2024	612.178,97	228.419,01
					01.07.2022	30.06.2024	50.966,36	18.000,00
						31.12.2024	52.663,40	6.000,00
					01.08.2017	31.03.2022	761.486,78	17.121,87
					01.04.2019	31.05.2022	309.405,50	60.000,00
					01.07.2021	31.10.2022	52.190,10	43.871,74
					01.04.2022	31.03.2024	132.004,80	18.000,00
					01.10.2019	30.04.2023	456.861,84	240.464,88
						30.09.2021	126.941,04	9.092,66
				Fachhochschule Dortmund	01.01.2021	31.12.2024	767.893,76	210.000,00
					01.03.2021	31.08.2024	238.231,03	66.000,00
					01.05.2021	31.10.2022	181.635,17	115.155,17
					01.04.2019	30.11.2021	139.993,87	131,73
					01.07.2021	30.06.2022	22.901,65	10.901,65
					01.07.2020	30.06.2021	42.064,32	2.754,89
					01.04.2022	31.03.2024	131.220,84	24.000,00
					01.10.2019	31.03.2022	186.285,12	24.285,12
					01.10.2017	30.06.2022	499.655,81	72.000,00
					01.01.2017	31.12.2020	273.882,74	3.753,14
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.10.2017	31.03.2022	338.850,49	28.800,00
					01.09.2017	31.10.2021	693.566,12	12.365,26
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2021	31.03.2025	705.461,76	120.000,00
					01.01.2022	31.12.2022	145.246,04	72.000,00
					01.11.2021	31.10.2024	920.907,78	480.000,00
					01.09.2018	31.10.2022	655.248,00	322.492,63
					01.05.2021	31.01.2025	378.819,55	60.000,00
					01.05.2022	30.04.2024	206.206,42	24.000,00
						31.08.2023	341.549,06	30.000,00
					01.09.2019	31.12.2022	817.692,00	31.442,40
						28.02.2022	125.695,20	12.815,90
					01.01.2018	31.12.2022	492.492,00	118.892,67
					01.03.2022	31.08.2023	113.499,91	60.000,00
					01.07.2017	30.04.2021	149.406,17	10.389,19
					04.04.2018	31.12.2022	277.560,00	81.758,33
					01.04.2017	31.01.2023	1.233.450,34	116.340,88
					01.12.2018	30.04.2022	378.768,00	30.768,00
					01.11.2017	30.06.2022	1.042.734,00	23.609,99
					01.01.2017	31.03.2021	258.677,41	15.561,40
				Technische Hochschule Köln	01.01.2018	31.12.2022	1.094.184,00	155.690,62
				Fachhochschule Aachen	01.01.2017	30.04.2021	389.665,40	70.198,93
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.09.2017	31.01.2022	431.041,70	36.659,61
				Hochschule Fulda	01.12.2016	31.07.2020	400.506,05	36.419,62
				Hochschule RheinMain	01.10.2016	30.09.2020	436.272,76	14.087,72
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.04.2021	31.03.2023	927.980,99	360.000,00
					01.01.2021	31.12.2024	648.333,16	156.472,27
					01.12.2020	30.09.2022	287.974,58	210.968,99
					01.11.2021	30.04.2023	161.572,20	60.000,00
					01.05.2021	30.04.2024	322.502,14	72.000,00
					01.08.2017	31.12.2021	716.483,33	6.356,17
					01.04.2020	30.06.2022	191.600,41	85.858,99
					01.03.2017	20.06.2022	2.924.266,57	653.453,72
					01.08.2021	31.01.2023	275.464,62	180.000,00
					01.12.2021	30.11.2022	223.004,54	96.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.04.2017	31.07.2021	846.626,40	4.551,82
				Hochschule Furtwangen	01.02.2020	31.12.2022	155.779,44	62.062,26
					01.01.2021	31.12.2024	361.146,76	50.000,00
					01.01.2022	31.12.2024	475.576,68	120.000,00
					01.05.2021	31.01.2023	768.616,77	410.378,80
					01.11.2019	31.08.2022	230.328,90	80.328,90
					01.04.2019	30.06.2021	112.382,82	1.210,81
						31.07.2022	227.754,48	12.000,00
					01.07.2021	30.04.2023	313.597,50	184.154,44
					01.09.2019	31.12.2022	745.840,81	140.011,69
					01.03.2020	31.05.2022	81.536,47	19.136,47

3004	68511	Forschung an	Forschung an	Hochschule Furtwangen	01.05.2020	31.10.2022	124.624,74	16.624,74
					01.06.2017	30.11.2020	760.573,44	2.810,87
					01.04.2017	30.11.2021	1.288.620,00	4.748,03
				Hochschule Düsseldorf	01.10.2017	30.09.2022	1.069.256,25	60.000,00
				Hochschule Mannheim	01.02.2020	31.12.2021	238.626,77	14.415,51
					01.04.2021	31.03.2023	190.479,94	27.982,94
					01.01.2022	31.12.2024	356.990,70	96.000,00
					01.03.2021	28.02.2023	397.073,68	143.221,83
							328.736,15	119.450,64
					01.02.2021	31.01.2023	157.525,63	48.000,00
						30.09.2022	1.222.687,09	365.949,59
					01.04.2017	30.04.2021	990.268,54	95.581,83
					15.02.2017	31.03.2021	1.570.779,59	88.790,84
					01.01.2017	31.03.2021	199.200,38	17.796,53
						28.02.2021	1.917.586,07	111.152,03
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.05.2017	31.12.2021	430.386,58	43.454,09
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.04.2021	31.08.2022	342.794,39	189.592,05
					01.09.2022	30.11.2024	558.816,04	6.000,00
					01.05.2021	30.11.2022	324.669,18	192.669,18
					01.08.2017	31.08.2021	175.909,15	9.657,18
					01.10.2021	30.09.2025	193.209,60	36.000,00
					01.06.2021	31.03.2023	294.617,80	112.942,02
						31.08.2022	290.940,25	187.393,19
					01.07.2021	30.06.2025	686.372,05	214.400,00
					01.09.2021	31.08.2023	106.781,23	53.580,00
					01.08.2022	30.06.2025	566.279,06	84.000,00
					01.10.2017	31.07.2021	299.975,95	18.440,01
					01.04.2017	31.12.2021	4.090.367,44	15.516,58
					01.05.2017	30.06.2022	498.127,82	39.223,62
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/n/Götti ngen	01.01.2021	31.12.2024	977.335,31	311.425,63
					01.01.2022	31.12.2025	453.855,47	82.672,85
					01.03.2021	31.05.2025	576.621,54	96.943,00
					01.06.2021	31.05.2025	720.971,17	231.378,67
					01.03.2017	30.04.2021	1.283.311,45	4.927,19
					01.06.2020	30.11.2022	238.610,81	60.463,33
					01.06.2022	31.05.2026	551.967,79	48.000,00
					01.10.2017	28.02.2022	719.991,34	22.090,00
					01.04.2017	31.05.2021	431.553,95	6.211,24
					01.01.2017	31.05.2021	1.547.472,00	41.736,82
				Hochschule Bochum	01.04.2021	31.12.2022	278.498,71	64.639,30
					01.01.2021	31.12.2024	313.180,40	103.180,40
					01.05.2021	30.06.2022	213.751,15	100.342,96
					01.07.2022	30.06.2024	255.874,11	60.000,01
						31.12.2024	455.259,45	120.000,01
					01.04.2019	31.05.2022	170.596,16	6.759,02
					01.07.2020	30.06.2021	39.327,60	13.644,93
						30.04.2021	70.171,21	29.402,69
					01.05.2020	30.06.2021	100.289,58	16.467,04
					01.04.2022	31.03.2024	132.786,48	36.000,00
					01.01.2017	31.12.2020	136.331,96	166,92
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.07.2017	31.03.2022	539.409,14	6.591,88
			Forschung an Fachhochschulen -- FH- Invest 2020	Technische Hochschule Ingolstadt	01.06.2020	30.06.2022	960.487,07	378.886,58
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.06.2020	31.05.2021	1.129.826,35	103.446,77
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.07.2020	31.12.2022	1.305.294,51	633.573,27
				Hochschule Rhein-Waal Rhine- Waal University of Applied Sciences	01.04.2021	30.04.2022	592.150,00	135.655,22
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.02.2021	30.06.2023	2.767.734,34	1.535.645,01
				Fachhochschule Kiel	01.06.2020	31.01.2022	2.274.439,74	258.632,49
				Hochschule Anhalt	01.02.2021	31.05.2022	595.165,19	281.075,47
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.06.2020	31.03.2022	1.215.186,67	40.527,11
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.06.2020	31.05.2022	913.024,63	279.624,63
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.02.2021	31.12.2021	446.250,00	91.035,00
				Hochschule Albstadt- Sigmaringen	01.06.2020	31.10.2021	619.484,84	32.768,90
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.06.2020	31.08.2022	434.090,58	314.360,11

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen;	Forschung an Fachhochschulen -- FH	Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.02.2021	30.06.2022	1.051.202,14	210.851,22
				Hochschule Düsseldorf	01.02.2021	31.07.2023	786.221,05	330.491,05
			Forschung an Fachhochschulen - FHprofUnt	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2019	30.04.2023	800.612,66	45.937,90
					01.09.2019	31.03.2023	509.141,83	147.923,92
					01.12.2019	31.10.2023	674.335,42	120.000,00
				FH Münster	01.01.2020	31.12.2022	563.611,51	120.000,00
					01.08.2018	31.07.2022	330.733,20	10.276,15
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.11.2019	28.02.2023	755.128,61	176.291,22
					01.07.2019	31.12.2022	1.001.725,05	200.597,65
					01.08.2018	28.02.2022	345.276,00	37.282,88
						31.01.2022	791.340,00	21.600,00
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.09.2018	31.08.2021	387.913,20	28.615,05
					01.09.2019	31.10.2023	703.130,90	212.443,13
						30.06.2023	916.400,08	224.920,82
					01.08.2018	28.02.2022	660.660,00	33.267,39
					01.10.2019	31.03.2023	600.630,48	133.200,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.08.2018	31.07.2021	651.488,40	6.746,75
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.02.2019	31.01.2023	446.956,70	128.956,70
					01.08.2019	31.10.2022	697.132,02	144.112,08
					01.08.2018	31.10.2022	734.988,00	127.188,00
				Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.10.2019	30.09.2022	279.575,22	48.000,00
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.01.2019	31.12.2021	321.120,00	10.809,68
				Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.02.2020	31.01.2023	135.775,60	36.000,00
					01.01.2020	31.12.2022	666.860,93	163.889,62
					01.07.2019	30.06.2022	330.829,31	41.043,12
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.09.2019	31.08.2023	201.633,19	53.218,49
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.07.2019	31.10.2022	924.185,36	223.586,54
				Fachhochschule Westküste - Hochschule für Wirtschaft und Technik	01.11.2019	31.08.2023	102.571,20	91.308,71
				Fachhochschule Dortmund	01.11.2019	30.04.2023	428.595,68	88.200,00
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.01.2019	31.12.2021	267.156,00	6.642,62
				Hochschule Osnabrück	01.08.2019	31.07.2023	1.155.311,82	180.000,00
					01.12.2019	30.11.2022	330.850,80	72.000,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.11.2019	28.02.2023	214.712,40	49.851,62
					01.07.2019	28.02.2023	363.008,99	80.894,91
					01.08.2018	31.07.2022	480.218,86	76.557,95
						31.07.2021	388.598,96	49.350,17
						31.01.2022	336.421,48	28.457,69
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.01.2020	31.12.2022	292.130,11	102.000,00
					01.08.2019	30.11.2022	354.688,20	54.000,00
					01.12.2019	30.06.2023	441.792,94	134.573,60
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.08.2018	28.02.2022	323.989,20	44.292,36
					01.10.2019	30.09.2022	1.116.937,84	286.002,09
				Technische Hochschule Köln	01.10.2018	31.08.2022	607.278,00	97.278,00
					01.08.2019	31.12.2022	658.763,52	88.783,87
					01.08.2018	31.07.2022	324.000,00	44.969,97
						31.10.2022	370.488,00	99.953,28
						31.08.2022	482.100,00	77.279,47
					01.10.2019	31.03.2023	604.312,65	181.785,76
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.08.2018	30.04.2022	333.600,00	38.967,95
				Hochschule Anhalt	01.10.2019	30.09.2022	433.117,13	137.177,45
				Hochschule Flensburg	01.03.2020	31.07.2022	631.180,00	128.687,07
				Fachhochschule Aachen	01.08.2018	31.10.2022	190.560,00	43.316,30

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen;	Forschung an Fachhochschulen -	Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.11.2018	31.12.2021	275.820,00	2.143,30
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.11.2019	31.10.2022	713.899,69	183.600,00
					01.08.2018	31.08.2021	280.270,80	5.239,97
					01.12.2019	30.11.2022	721.686,68	251.780,03
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.08.2019	31.12.2022	335.719,07	42.574,12
					01.08.2018	31.12.2021	246.408,04	4.469,94
					01.10.2019	31.08.2023	433.016,23	131.376,52
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.09.2018	31.08.2021	226.800,00	756,38
				Fachhochschule Potsdam	01.09.2019	28.02.2023	429.643,87	96.000,00
				Hochschule Emden/Leer	01.12.2019	31.05.2023	555.985,18	180.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.07.2020	30.06.2023	245.259,70	115.106,12
					01.12.2019	31.05.2023	525.487,49	207.600,00
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.08.2018	30.04.2022	181.116,00	13.116,00
				Technische Hochschule Lübeck	01.08.2018	31.08.2020	325.930,75	3.869,10
				Hochschule Albstadt-Sigmaringen	01.08.2018	31.07.2022	303.372,00	35.595,39
					01.12.2018	31.12.2022	487.428,00	97.110,97
				Hochschule Biberach	01.08.2018	31.07.2022	398.196,00	48.059,05
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.08.2018	31.10.2022	658.066,20	86.107,07
				Hochschule Fulda	01.11.2018	31.12.2022	602.376,64	188.376,64
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.07.2019	30.06.2022	704.414,59	309.094,19
					01.03.2020	28.02.2023	633.790,03	47.853,87
				Hochschule RheinMain	01.01.2020	31.12.2023	747.648,92	198.000,00
					01.10.2019	31.03.2023	450.049,34	120.000,00
						31.12.2022	578.347,50	207.760,95
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.11.2019	31.10.2023	1.571.846,40	666.000,00
					01.07.2019	30.06.2023	652.928,40	78.118,87
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.09.2018	28.02.2022	347.376,00	59.376,00
					01.12.2019	30.11.2022	668.848,91	240.000,00
					01.10.2019	30.06.2023	912.454,82	360.000,00
				Hochschule Bremen	01.02.2020	31.01.2023	283.041,41	135.835,31
					01.11.2019	30.09.2023	531.582,12	125.300,00
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.08.2018	31.07.2022	475.020,00	118.620,00
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.08.2018	31.05.2022	504.356,14	60.356,14
				Hochschule Furtwangen	01.09.2018	31.12.2021	583.176,00	38.217,52
					01.11.2019	31.10.2022	634.484,30	211.435,64
					01.08.2018	31.01.2022	459.216,00	6.765,96
				Hochschule Heilbronn	01.08.2019	30.06.2023	402.193,00	106.418,34
				Hochschule Reutlingen	01.08.2018	31.12.2021	609.606,38	32.670,84
						31.08.2021	285.292,70	2.258,64
					01.12.2019	30.11.2022	736.801,45	257.844,45
				Fachhochschule Bielefeld	01.11.2019	28.02.2022	360.355,08	16.975,08
					01.08.2018	31.12.2021	672.014,41	21.947,57
					01.10.2019	30.09.2022	400.032,70	95.202,69
				Hochschule Düsseldorf	01.08.2018	31.07.2022	422.313,60	147.800,76
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.08.2018	31.05.2022	697.248,00	84.048,00
					01.10.2019	30.09.2022	356.794,70	39.600,00
				Hochschule Kaiserslautern	01.10.2019	31.08.2023	424.654,24	84.000,00
				Technische Hochschule Ulm	01.08.2018	30.04.2022	484.920,00	62.890,44
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.11.2019	30.04.2022	432.836,76	56.539,82
				Hochschule Mannheim	01.08.2018	31.07.2021	323.328,00	55.505,18
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.11.2018	31.12.2021	246.300,00	21.900,00
				Fachhochschule Südwestfalen	01.07.2019	28.02.2023	784.127,66	164.835,42
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.11.2019	31.12.2022	202.691,54	39.000,00
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.07.2019	31.03.2023	405.991,36	76.331,67
					01.08.2018	31.10.2021	324.000,00	104,29

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen; HAW	Forschung an Fachhochschulen - FHprofUnt	HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminden/Göttingen	01.09.2019	31.12.2023	927.194,23	121.112,19
				Hochschule Bochum	01.08.2018	31.07.2021	522.558,00	53.642,32
				Technische Hochschule Rosenheim	01.09.2018	31.03.2022	616.284,00	6.921,09
					01.09.2019	31.12.2022	560.628,06	115.067,21
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.01.2020	31.12.2022	280.268,24	84.000,00
				Hochschule für Forstwirtschaft Rottenburg	01.09.2019	31.12.2022	499.028,21	60.000,00
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.07.2019	28.02.2023	561.891,00	75.747,65
				Technische Hochschule Brandenburg	01.08.2018	31.07.2021	269.760,00	26.453,00
			Forschung an Fachhochschulen - FH-Sozial	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.10.2020	30.09.2023	341.930,21	60.000,00
				FH Münster	01.10.2020	30.09.2023	293.780,16	60.000,00
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.12.2020	30.11.2023	502.612,04	82.612,04
					01.12.2019	30.11.2023	166.010,80	48.000,00
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.12.2020	30.11.2023	404.422,88	145.978,96
					01.08.2019	31.12.2022	402.621,01	96.733,80
				Fachhochschule Kiel	01.10.2020	30.09.2023	534.022,80	60.000,00
				Fachhochschule des Mittelstands (FHM) GmbH - University of Applied Science -	01.10.2020	30.09.2023	262.865,72	60.000,00
				Fachhochschule Dortmund	01.01.2021	31.12.2024	737.887,01	120.000,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.08.2019	31.07.2023	290.527,20	75.766,80
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2020	30.09.2023	439.508,96	90.000,00
							444.743,40	60.000,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.09.2019	31.08.2022	168.801,38	70.825,32
				Technische Hochschule Köln	01.08.2019	31.01.2023	597.861,45	15.803,34
					01.05.2019	31.07.2023	1.282.782,59	252.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.08.2020	31.07.2024	746.797,04	178.528,01
				Hochschule Koblenz	01.04.2019	31.03.2023	545.317,10	158.358,95
					01.07.2020	30.06.2024	836.570,50	174.000,00
				Fachhochschule Potsdam	01.07.2019	31.12.2022	690.403,80	103.511,28
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.09.2020	31.08.2023	390.552,25	120.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.08.2020	31.07.2024	226.493,11	78.000,00
				Technische Hochschule Lübeck	01.09.2020	31.08.2024	679.550,52	201.606,16
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.09.2019	28.02.2023	622.792,58	74.294,23
				Hochschule RheinMain	01.08.2020	31.07.2024	1.140.289,87	240.000,00
					01.08.2019	31.07.2023	297.617,62	72.488,38
					01.09.2020	31.08.2023	332.229,50	120.000,00
					01.07.2019	11.04.2021	71.794,44	16.802,74
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.12.2020	31.03.2022	174.000,00	44.515,17
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.08.2019	31.01.2023	532.674,07	160.775,78
					01.06.2019	31.05.2023	692.587,86	127.897,85
				Hochschule Furtwangen	01.08.2019	31.07.2023	274.818,96	68.628,72
						15.10.2022	143.685,60	16.957,75
					01.09.2020	31.08.2023	553.354,22	187.399,56
					01.07.2019	30.09.2022	767.511,25	109.042,02
				Fachhochschule Bielefeld	01.09.2020	31.08.2024	1.299.989,55	312.000,01
					01.09.2019	31.08.2023	1.292.490,24	240.000,00
				Hochschule für Gesundheit	01.12.2019	30.11.2023	360.221,45	105.620,46
				Hochschule Esslingen	01.08.2019	31.07.2023	579.969,15	196.113,48
				Hochschule Mannheim	01.07.2019	30.06.2024	1.249.670,72	299.146,28
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminden/Göttingen	01.09.2020	31.08.2024	719.485,14	120.000,00

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen; HAW	Forschung an Fachhochschulen - FH- Sozial	Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.12.2020	30.11.2024	548.303,12	115.597,18
					01.10.2020	30.09.2023	292.891,89	60.000,05
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.08.2020	31.07.2024	904.079,03	252.880,03
				Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.09.2019	31.08.2022	594.987,15	93.600,00
				Hochschule Merseburg	01.04.2019	31.07.2022	416.710,84	47.776,09
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.08.2019	31.01.2023	496.676,16	134.079,19
				Gemeinnützige Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Bildung mit beschränkter Haftung	01.12.2020	30.11.2023	272.026,20	60.000,00
					01.08.2019	31.07.2023	418.257,91	98.956,42
						31.12.2022	263.294,48	101.948,92
				Katholische Hochschule Freiburg Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.08.2019	31.07.2023	684.363,57	193.113,42
						15.10.2022	309.931,41	88.432,79
				Fachhochschule der Diakonie gemeinnützige GmbH	01.12.2020	30.11.2023	541.764,53	85.094,79
				Rheinische Fachhochschule Köln gGmbH	01.10.2020	30.09.2023	459.470,40	120.977,15
					01.09.2019	31.08.2022	327.318,00	43.126,24
			Forschung an Fachhochschulen - IngenieurNachwuchs	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.10.2018	30.09.2022	506.964,00	162.144,60
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.10.2018	30.09.2022	698.255,52	127.958,90
						31.12.2022	575.562,00	145.279,49
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.10.2018	31.03.2023	494.970,00	87.970,00
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.10.2018	31.03.2024	394.152,00	178.237,36
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.07.2019	30.09.2024	273.081,25	177.698,34
				Hochschule Osnabrück	01.10.2018	31.01.2022	391.366,93	586,56
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2019	31.01.2023	428.602,39	82.994,19
					01.04.2019	31.03.2023	482.709,60	84.000,00
					01.05.2019	31.10.2022	508.373,89	61.079,91
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2019	31.03.2023	457.267,01	207.418,80
				Technische Hochschule Köln	01.01.2019	31.12.2022	438.580,20	215.092,29
					01.05.2019	30.04.2023	513.576,63	166.963,86
				Hochschule Anhalt	01.09.2018	31.03.2023	599.958,00	125.178,40
				Fachhochschule Aachen	01.01.2019	31.12.2022	436.746,60	124.521,00
					01.02.2019	31.01.2023	640.081,00	209.987,08
				Hochschule Koblenz	01.01.2019	31.12.2022	416.289,36	144.488,02
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.11.2018	30.04.2023	572.796,00	271.108,78
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.05.2019	30.04.2023	337.786,43	77.078,62
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.10.2018	31.05.2023	1.388.724,00	418.044,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/El sfleth	01.01.2019	31.12.2022	540.327,52	132.327,52
				Hochschule Albstadt-Sigmaringen	01.09.2018	31.08.2022	558.084,00	68.447,81
				Hochschule Biberach	01.10.2018	31.03.2023	414.444,00	61.450,19
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.04.2019	31.03.2023	383.739,12	90.179,03
					01.12.2018	31.05.2023	458.044,56	74.400,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.10.2018	30.09.2022	481.380,00	124.180,00
						30.09.2023	1.312.248,00	465.724,83
							879.096,00	327.096,00
					01.04.2019	31.03.2023	880.625,60	180.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.12.2018	28.02.2023	568.915,42	170.882,64
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.09.2018	31.08.2023	611.416,38	203.574,24

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen; HAW	Forschung an Fachhochschulen - IngenieurNachwuchs	Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.01.2019	31.12.2022	479.059,20	101.059,19
					01.10.2018	30.11.2022	1.464.635,45	344.455,30
					01.11.2018	31.10.2022	712.781,23	153.725,90
							386.468,64	153.500,63
				Hochschule Furtwangen	01.04.2019	31.08.2023	655.306,10	134.412,00
				Hochschule Reutlingen	01.01.2019	31.12.2022	429.344,90	117.344,90
					01.10.2018	31.03.2023	371.720,57	144.216,42
					01.04.2019	31.03.2023	552.084,58	114.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.02.2019	30.04.2023	803.493,95	146.903,70
					01.05.2019	30.04.2023	787.906,54	180.000,00
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.10.2018	31.12.2022	756.720,00	153.312,55
				Hochschule Düsseldorf	01.11.2018	31.10.2022	464.826,00	98.826,00
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.10.2018	30.09.2022	877.908,00	225.576,01
					01.08.2019	31.07.2023	591.682,08	166.439,45
					01.11.2018	31.10.2023	839.450,59	218.171,99
				Hochschule Kaiserslautern	01.10.2018	31.12.2022	419.136,00	93.294,84
					01.08.2018	31.07.2023	921.840,00	261.708,41
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.04.2019	31.03.2023	608.608,02	97.708,94
				Hochschule Nordhausen	01.12.2018	30.11.2022	302.652,37	62.287,62
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.11.2018	30.04.2023	1.083.588,00	181.909,53
			Forschung an Fachhochschulen - KI- Nachwuchs@FH	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.08.2021	31.01.2023	1.021.167,17	920.167,17
				Hochschule Osnabrück	01.08.2021	31.01.2023	1.904.712,89	1.293.200,97
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.10.2021	31.03.2023	774.250,63	735.784,91
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.10.2021	31.03.2023	866.850,21	81.000,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.11.2021	30.04.2023	1.156.852,78	756.852,78
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/El sfleth	01.09.2021	28.02.2023	986.268,21	929.417,46
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.08.2021	31.10.2023	1.088.300,28	630.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.01.2022	30.06.2023	863.366,98	513.366,98
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.10.2021	31.03.2023	1.537.757,03	1.045.000,00
			Forschung an Fachhochschulen - StartUpLab@FH	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg- Schweinfurt	01.09.2021	31.08.2025	1.898.043,56	269.302,98
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.09.2021	31.08.2025	1.845.977,78	490.000,00
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.04.2020	31.03.2024	1.878.276,01	490.000,00
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.07.2021	30.06.2025	1.786.101,59	400.000,00
				Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.05.2020	30.04.2024	1.622.488,98	269.561,03
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.03.2020	29.02.2024	1.432.991,24	298.528,91
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.08.2021	31.07.2025	1.638.424,72	310.000,00
				Fachhochschule Dortmund	01.07.2020	30.06.2024	1.671.146,28	470.000,00
				Hochschule Osnabrück	01.10.2022	30.09.2026	3.366.883,58	66.883,58
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.05.2021	30.04.2025	2.185.468,23	420.154,00
				Technische Hochschule Köln	01.04.2020	31.03.2024	1.917.230,71	370.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.07.2021	30.06.2025	1.407.183,30	338.698,02
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.08.2021	31.07.2025	1.489.562,68	400.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.06.2021	31.05.2025	1.296.346,94	306.000,00
				Hochschule Flensburg	01.04.2020	31.03.2024	2.118.510,96	350.000,00
				Fachhochschule Aachen	01.04.2020	31.03.2024	1.883.361,60	373.275,61
				Hochschule Koblenz	01.08.2022	31.07.2026	1.155.326,38	50.000,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.04.2020	31.03.2024	879.770,59	200.000,00

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen;	Forschung an Fachhochschulen -	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.07.2021	30.06.2025	2.342.939,63	758.311,00
				Hochschule Biberach	01.10.2022	30.09.2026	1.660.268,23	60.268,23
				Hochschule RheinMain	01.01.2022	31.12.2025	1.263.040,66	190.000,00
				Hochschule Hannover	01.08.2022	31.07.2026	1.714.380,60	100.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.06.2020	31.05.2024	1.848.811,50	458.569,28
				Hochschule Bremen	01.10.2021	30.09.2025	1.410.446,89	410.000,00
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.08.2020	31.07.2024	1.474.676,63	50.000,00
				Hochschule Furtwangen	01.04.2021	31.03.2025	1.478.667,71	250.000,00
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.07.2020	30.06.2024	434.592,05	50.000,00
				Hochschule Esslingen	01.03.2021	28.02.2025	1.264.514,81	288.000,00
				Hochschule Mannheim	01.04.2020	31.03.2024	1.949.516,86	500.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.04.2020	31.03.2024	1.210.636,91	250.000,00
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.04.2020	31.03.2024	1.854.581,31	410.000,00
				Hochschule Nordhausen	01.06.2020	31.05.2024	1.851.543,14	442.767,66
				Hochschule Worms	01.05.2021	30.04.2025	900.865,16	347.713,13
			Forschung an Fachhochschulen in Kooperation mit Unternehmen (FH- Kooperativ)					
				Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.03.2021	29.02.2024	891.181,92	120.000,00
					01.08.2022	31.01.2027	1.185.084,77	36.000,00
				FH Münster	01.10.2022	30.09.2026	670.136,65	30.000,00
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.09.2022	31.08.2026	1.783.540,50	31.540,50
					01.10.2020	30.09.2023	1.029.361,66	240.000,00
					01.10.2021	30.09.2025	816.844,78	156.000,00
					01.02.2021	31.01.2025	441.546,94	91.097,10
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg- Schweinfurt	01.10.2021	30.09.2024	778.270,36	180.000,00
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.08.2022	31.07.2026	529.354,86	31.354,86
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.10.2021	30.09.2024	494.563,72	132.000,02
						30.09.2025	418.671,68	144.000,00
					01.03.2022	28.02.2026	200.117,13	36.000,00
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.10.2021	30.09.2025	937.544,27	180.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.09.2022	31.08.2025	335.839,28	48.000,00
				Fachhochschule Dortmund	01.08.2021	31.07.2025	399.229,76	60.000,00
					01.08.2022	31.07.2026	756.535,53	18.000,01
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.01.2022	31.12.2024	527.393,18	72.000,00
					01.11.2020	30.04.2025	930.504,52	135.494,64
					01.08.2022	31.07.2025	328.663,30	24.000,04
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.02.2021	31.01.2025	720.709,80	152.307,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.08.2022	31.07.2026	1.382.576,03	72.000,00
				Technische Hochschule Köln	01.04.2021	30.09.2025	2.950.379,49	774.618,10
					01.04.2022	31.03.2026	662.169,61	96.000,00
				Hochschule Anhalt	01.09.2021	30.04.2025	1.346.136,16	308.136,16
				Fachhochschule Aachen	01.08.2022	30.04.2026	725.272,60	60.000,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.10.2021	30.09.2024	401.340,09	120.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.08.2021	31.07.2024	276.133,00	68.779,06
					01.07.2021	30.06.2024	295.820,40	72.000,00
				Hochschule RheinMain	01.05.2021	31.10.2025	1.463.693,79	600.000,00
					01.10.2021	30.09.2024	307.624,30	36.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.09.2022	31.08.2025	568.131,39	16.131,38
				Hochschule Furtwangen	01.11.2020	30.04.2025	1.553.094,95	720.000,00
				Hochschule Heilbronn	01.08.2021	31.07.2024	331.167,43	168.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.08.2022	31.07.2026	364.707,80	31.107,60
				Hochschule Ravensburg- Weingarten	01.10.2021	30.09.2024	326.286,00	120.032,47
					01.07.2021	30.06.2025	335.797,44	105.207,05
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.10.2020	31.03.2025	987.135,52	297.135,52
					01.02.2021	31.01.2025	495.425,71	134.363,74

3004	68511	Forschung an Fachhochschulen;	Forschung an Fachhochschulen in	Technische Hochschule Mittelhessen	01.08.2022	31.07.2026	698.926,80	96.000,00
				Hochschule Kaiserslautern	01.04.2021	30.09.2025	1.113.789,96	300.000,00
					01.10.2020	30.09.2024	796.465,09	79.721,48
					01.09.2021	31.08.2025	537.247,09	162.203,62
				Hochschule für Gesundheit	01.08.2022	31.01.2026	466.682,76	6.000,00
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.09.2022	31.08.2026	815.938,89	24.000,00
					01.10.2021	30.09.2025	774.664,04	256.954,81
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.09.2021	31.08.2024	282.659,64	72.000,00
				Hochschule Mannheim	01.10.2021	30.09.2025	405.106,04	120.000,00
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.03.2022	28.02.2026	504.067,39	120.000,00
				Fachhochschule Südwestfalen	01.08.2022	31.07.2026	495.435,60	60.000,00
				Hochschule Bochum	01.10.2021	30.09.2024	187.758,23	24.000,00
				Duale Hochschule Baden-Württemberg	01.11.2020	30.04.2025	274.595,70	167.966,92
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.07.2021	30.06.2024	291.987,12	99.463,46
				Hochschule Ruhr West	01.10.2021	30.09.2024	613.169,08	216.000,00
				Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe	01.04.2021	31.03.2025	918.909,77	324.000,10
				Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.02.2015	30.09.2020	431.996,40	5.989,38
				Technische Hochschule Köln	01.06.2015	30.06.2021	421.895,31	26.666,12
				Hochschule Heilbronn	15.07.2015	31.07.2021	864.000,00	83.718,31
	68340	Bioökonomie	Basistechnologien für eine nächste Generation biotechnologischer Verfahren	Hochschule Biberach	01.04.2018	31.01.2023	900.452,40	156.000,00
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.02.2018	31.03.2022	604.098,00	33.496,55
			Bioökonomie als gesellschaftlicher Wandel	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.05.2019	30.04.2024	2.613.171,60	551.762,17
			Bioökonomie International	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.07.2022	30.06.2025	353.313,66	36.000,00
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.05.2019	30.04.2023	1.111.893,60	360.000,00
				Hochschule Geisenheim University	01.04.2018	31.01.2022	276.432,00	700,90
			Boden als nachhaltige Ressource für die Bioökonomie - BonaRes	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.01.2019	31.03.2022	330.220,80	40.149,59
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.04.2022	31.03.2025	31.308,00	31.308,00
				Hochschule Anhalt	01.10.2018	31.01.2022	398.820,00	11.588,44
					01.02.2022	31.01.2025	414.688,39	90.000,00
				Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen	01.06.2021	31.05.2024	204.596,40	65.497,20
					01.04.2018	31.05.2021	109.408,30	638,72
				Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	01.04.2021	31.03.2024	812.162,40	240.000,00
			Entwicklung der Modellregion BioökonomieREVIER Rheinland	Fachhochschule Aachen	15.11.2019	31.12.2021	1.438.980,00	45.140,31
			FACCE SURPLUS	Hochschule Geisenheim University	01.07.2020	31.10.2022	173.547,60	59.547,60
			Ideenwettbewerb "Neue Produkte für die Bioökonomie" - IBÖ	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.08.2022	31.07.2024	230.458,38	48.000,00
				Hochschule Osnabrück	01.10.2020	30.09.2021	77.997,60	2.501,32
					01.07.2022	30.06.2025	408.554,72	24.000,00
					01.10.2021	30.09.2022	77.964,42	65.964,42
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.10.2021	30.09.2022	74.982,60	56.895,72
				Technische Hochschule Köln	01.10.2021	30.09.2022	77.568,00	65.568,00
				Hochschule Anhalt	01.10.2020	31.10.2021	62.791,20	3.298,23
					01.07.2022	30.06.2024	119.848,32	18.000,00
					01.10.2022	30.09.2024	234.231,34	30.000,00
				Fachhochschule Aachen	01.10.2020	30.09.2021	77.925,60	12.725,44
				Hochschule Furtwangen	01.10.2020	31.10.2021	76.759,55	115,14
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.07.2018	31.10.2020	288.081,46	5.055,93

3004	68340	Bioökonomie	Ideenwettbewerb "Neue Produkte für	Duale Hochschule Baden- Württemberg	01.04.2021	31.03.2023	280.771,20	132.000,00
					01.10.2020	30.09.2021	64.687,78	2.586,92
				Hochschule Bremerhaven	01.10.2021	30.09.2022	61.709,09	55.685,25
			Innovationsinitiative industrielle Biotechnologie	Hochschule Weihenstephan- Triesdorf	01.12.2017	31.05.2021	126.437,42	643,79
			Innovationsräume Bioökonomie	Provadis School of International Management and Technology AG	01.01.2021	31.12.2023	187.204,80	36.000,00
					01.02.2021	31.01.2024	200.274,00	60.000,00
					01.04.2020	31.03.2023	131.514,00	39.600,00
					01.11.2019	31.10.2022	373.078,80	120.550,80
					01.01.2020	31.12.2022	75.540,00	27.540,00
				Hochschule Osnabrück	01.01.2022	31.12.2024	235.305,60	60.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2020	30.09.2023	357.397,20	99.600,00
				Technische Hochschule Lübeck	01.09.2020	31.08.2022	242.680,80	138.280,80
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.02.2020	31.01.2023	277.720,80	72.000,00
					01.07.2020	30.06.2022	132.000,00	32.120,78
					01.08.2022	31.07.2025	224.487,98	48.052,67
			KMU-innovativ	Hochschule Osnabrück	01.04.2021	01.03.2024	390.030,00	127.200,00
				Hochschule Anhalt	01.06.2017	30.04.2021	555.244,80	0,01
				Hochschule Hannover	01.07.2022	30.06.2025	74.277,92	24.000,00
						30.06.2024	87.186,62	24.000,00
					01.07.2021	31.12.2023	244.692,00	100.215,60
			Marktaktivierung Busse	Hochschule Osnabrück	01.04.2019	31.03.2024	319.114,80	72.000,00
							1.015.844,40	408.594,40
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.04.2019	31.03.2024	364.656,00	84.000,00
				Hochschule Weihenstephan- Triesdorf	01.03.2019	29.02.2024	241.796,40	57.540,00
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.03.2019	29.02.2024	534.070,80	96.000,00
			Maßgeschneiderte biobasierte Inhaltsstoffe	Hochschule Biberach	01.02.2020	31.01.2023	268.695,60	72.000,00
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.02.2021	31.01.2024	395.079,60	108.000,00
			Mikrobielle Biofabriken für die industrielle Bioökonomie	Technische Hochschule Mittelhessen	01.02.2020	31.01.2023	337.437,60	102.219,58
			SusCrop	Hochschule Bremen	01.06.2019	31.12.2022	357.367,20	113.499,60
			Technologie-Initiative Bioraffinerien (BMBF)	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.12.2018	31.05.2022	191.820,00	24.515,63
				Technische Hochschule Köln	01.10.2018	31.07.2022	538.094,40	92.943,48
					01.12.2018	31.03.2022	114.382,80	10.181,04
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.11.2018	28.02.2022	297.105,60	8.798,62
				Hochschule Reutlingen	01.03.2019	28.02.2022	144.974,82	19.643,14
				Hochschule Darmstadt	01.10.2018	31.12.2022	415.352,40	124.439,16
			Zukunftstechnologien für die industrielle Bioökonomie	Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.10.2021	30.09.2024	454.578,04	174.000,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.01.2022	31.12.2025	36.000,00	36.000,00
					01.04.2022	30.09.2026	36.000,00	36.000,00
				Fachhochschule Aachen	01.01.2022	31.12.2026	240.000,00	240.000,00
				Hochschule Heilbronn	01.02.2015	31.12.2020	731.464,66	24.226,96
	68542	Umwelttechnologien, Ressourcen und Geoforschung	Deutsch-Israelische Wassertechnologiekoo- peration	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2021	30.06.2024	397.218,00	59.796,45
			Digital GreenTech - Umwelttechnik trifft Digitalisierung	Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.12.2020	15.07.2021	49.346,41	9.583,49
				Burg Giebichenstein Kunsthochschule Halle	01.12.2020	31.05.2021	30.558,16	16.704,45
			Fördermaßnahme „Ressourceneffiziente Stadtquartiere für die Zukunft“ – Umsetzungsphase	FH Münster	01.03.2019	31.05.2022	1.567.072,08	266.031,49
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.03.2019	30.06.2022	308.668,80	19.211,60

3004	68542	Umwelttechnologien, Ressourcen und Geoforschung	Fördermaßnahme „Ressourceneffiziente Stadtquartiere für die	Hochschule für Wirtschaft und Umwelt Nürtingen-Geislingen	01.04.2019	31.05.2022	153.459,91	43.673,47
				Hochschule Biberach	01.04.2019	30.09.2022	279.598,72	25.912,31
			GEO:N - Geoforschung für Nachhaltigkeit	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.03.2021	29.02.2024	402.922,80	74.007,60
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.07.2022	30.06.2025	297.410,40	36.000,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.03.2019	31.12.2022	442.995,60	46.687,20
			Internationale Partnerschaften für nachhaltige Innovationen	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.02.2019	31.12.2022	398.442,00	79.500,00
				Technische Hochschule Köln	01.11.2018	31.10.2022	327.306,00	21.879,91
			Internationale Partnerschaften für nachhaltige Innovationen (CLIENT II)	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.05.2019	30.04.2022	299.971,61	82.655,93
				Technische Hochschule Köln	01.04.2019	31.03.2023	915.325,84	150.000,00
			Internationale Partnerschaften für nachhaltige Klimaschutz- und Umwelttechnologien und -dienstleistu	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.09.2018	31.08.2022	225.240,00	65.740,00
				Hochschule Emden/Leer	01.09.2018	31.08.2022	323.712,00	54.579,83
			KI-Anwendungshub Kunststoffverpackungen-nachhaltige Kreislaufwirtschaft durch künstliche Intelligenz	Hochschule Schmalkalden	01.08.2022	31.07.2025	506.601,07	114.000,00
			KMU-innovativ	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.12.2019	31.08.2022	349.266,00	31.266,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.01.2019	31.12.2022	129.972,00	19.958,00
				Technische Hochschule Köln	01.02.2022	31.01.2024	106.069,92	48.000,00
				Hochschule Anhalt	01.11.2019	31.10.2022	393.246,90	123.687,88
				Fachhochschule Aachen	01.02.2021	31.01.2023	167.996,01	45.000,00
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.08.2021	31.07.2023	276.775,40	87.374,64
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.02.2021	31.01.2023	96.975,22	22.263,26
				Hochschule Düsseldorf	01.09.2020	31.12.2022	302.520,00	137.119,50
				Hochschule Mannheim	01.10.2021	30.09.2023	248.880,00	39.900,00
				Fachhochschule Erfurt	01.04.2021	31.03.2023	178.158,00	80.000,00
				University of Applied Sciences	01.08.2022	31.01.2025	262.466,20	30.000,02
				Technische Hochschule Rosenheim	01.08.2021	31.07.2023	300.722,58	83.584,46
				SRH Hochschulen Berlin GmbH	01.03.2020	30.06.2022	129.417,85	13.553,59
			Kommunen innovativ	Hochschule für Polizei und öffentliche Verwaltung Nordrhein-Westfalen	01.09.2021	31.08.2024	171.662,64	63.000,00
			Plastik in der Umwelt	Technische Hochschule Köln	01.10.2017	31.03.2021	169.110,00	8.321,07
			Plastik in der Umwelt: Recycling	Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.07.2017	31.12.2020	756.775,79	74.209,87
			r4 - Forschung zur Bereitstellung wirtschaftsstrategischer Rohstoffe	Fachhochschule Aachen	01.09.2019	28.02.2023	921.981,56	152.408,46
			Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft - Bauen und Mineralische Stoffkreisläufe (ReMin)	FH Münster	01.02.2021	31.01.2024	584.709,45	65.000,00
							82.711,98	15.610,84
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2021	31.01.2024	172.979,27	35.719,82
				Technische Hochschule Köln	01.02.2021	31.01.2024	325.111,72	70.796,20
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.02.2021	31.01.2024	128.192,97	24.292,02

3004	68542	Umwelttechnologien, Ressourcen und Geoforschung	Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft - Innovative Produktkreisläufe (ReziProK)	FH Münster	01.07.2019	30.06.2022	275.264,61	85.982,56
				Technische Hochschule Köln	01.07.2019	30.06.2022	146.564,27	45.000,00
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.08.2019	31.08.2022	251.358,00	27.987,12
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences - Umwelt-Campus Birkenfeld	01.09.2019	31.08.2022	604.333,20	144.000,00
				Hochschule Emden/Leer	01.07.2019	30.09.2022	160.343,42	33.000,00
				Hochschule Reutlingen	01.08.2019	31.12.2022	619.479,91	88.863,30
				Folkwang Universität der Künste	01.07.2019	31.12.2022	157.461,19	30.081,57
				Hochschule Kempten - Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.07.2019	31.03.2023	297.109,44	43.909,44
			Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft – Kunststoffrecyclingtechnologien (KuRT)	FH Münster	01.10.2021	30.06.2022	147.253,74	147.253,74
				Hochschule Merseburg	01.09.2021	30.06.2022	149.910,67	61.405,74
			Ressourceneffiziente Kreislaufwirtschaft (ERA-MIN2)	Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.05.2018	31.07.2021	362.070,77	61.591,20
			Risikomanagement von neuen Schadstoffen und Krankheitserregern im Wasserkreislauf	Hochschulen Fresenius gemeinnützige Trägergesellschaft mbH	01.02.2019	31.07.2022	326.946,00	12.211,87
			Stadt-Land-Plus - Förderung von Forschungs- und Entwicklungsvorhaben im Themenbereich Ressource Land	Hochschule Osnabrück	01.02.2020	31.01.2023	435.335,72	62.020,31
				Hochschule Anhalt	01.08.2018	31.07.2023	351.912,63	94.923,81
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.08.2018	31.12.2023	1.555.594,94	236.706,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.02.2020	31.01.2023	284.856,64	18.423,49
							100.286,51	14.392,39
				Hochschule Heilbronn	01.02.2020	31.01.2023	234.346,17	10.931,90
				Fachhochschule Südwestfalen	01.02.2020	31.01.2023	239.773,53	52.745,80
			Wasser-Extremereignisse	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.02.2022	31.01.2025	1.038.768,00	240.000,00
							336.120,00	78.000,00
				Hochschule Koblenz	01.02.2022	31.01.2025	439.368,00	72.000,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.03.2022	28.02.2025	475.380,00	42.000,00
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.02.2022	31.01.2025	442.488,00	87.600,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.02.2022	31.01.2025	476.832,00	90.000,00
			Wasserforschung im Nahen und Mittleren Osten (WSSER-NAHOST)	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.07.2021	30.06.2024	510.966,00	49.500,00
			Wassertechnologien: Wiederverwendung	FH Münster	01.02.2021	31.01.2024	275.400,00	48.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.05.2021	31.10.2023	470.448,00	81.000,00
				Technische Hochschule Köln	01.02.2021	31.01.2024	452.166,00	60.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.02.2021	31.01.2024	279.948,00	84.000,00
	68331	Interaktive Technologien für Gesundheit und Lebensqualität	Adaptive Technologien für die Gesellschaft - intelligentes Zusammenwirken von	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.02.2021	31.01.2024	328.146,91	116.242,51
				Hochschule Osnabrück	01.02.2021	31.07.2023	278.913,91	81.000,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.02.2021	31.01.2024	352.003,72	72.000,00
				Evangelische Hochschule Ludwigsburg	01.02.2021	31.01.2024	177.600,01	50.550,22
			Cluster Integrierte Forschung	Hochschule Anhalt	01.04.2021	31.03.2024	86.298,40	30.000,00

3004	68331	Interaktive	Cluster Integrierte	Fachhochschule Bielefeld	01.04.2021	31.03.2024	201.357,19	33.000,00
				Evangelische Hochschule Nürnberg	01.04.2021	31.03.2024	565.577,90	105.000,00
			FPMTI2015-ARA2: Interaktionsstrategien	Fachhochschule Bielefeld	01.08.2018	31.12.2021	156.406,80	1.522,74
			FPMTI2015-Digitale Souveränität	FH Münster	01.07.2020	30.06.2023	263.829,50	97.500,00
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.05.2020	30.04.2023	291.952,99	32.715,86
				Fachhochschule Potsdam	01.08.2020	31.07.2023	299.889,25	52.094,19
			FPMTI2015- Individuelle und adaptive Technologien für eine vernetzte Mobilität	Fachhochschule Aachen	01.04.2019	31.03.2023	340.113,60	72.422,33
				Fachhochschule Potsdam	15.05.2019	14.05.2023	473.726,76	208.169,30
				Technische Hochschule Wildau (FH)	15.05.2019	14.05.2023	895.366,80	186.626,60
			FPMTI2015- Initiativprojekte	Hochschule der Medien Stuttgart	01.10.2021	30.06.2023	359.357,78	126.000,00
			FPMTI2015- Intelligente, vernetzte Gegenstände für den Alltag	Hochschule Düsseldorf	01.10.2019	30.09.2022	583.568,40	181.568,40
			FPMTI2015-PIA: Digitale Plattformen	FH Münster	01.03.2020	28.02.2023	630.573,14	158.996,33
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.03.2020	28.02.2023	254.782,75	21.495,77
				Fachhochschule Dortmund	01.03.2020	28.02.2023	666.146,86	247.500,00
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.03.2020	28.02.2023	250.214,52	21.220,02
				Evangelische Hochschule Nürnberg	01.02.2020	31.01.2023	152.386,22	39.479,53
				Evangelische Hochschule Ludwigsburg	01.05.2020	31.10.2023	338.784,24	61.991,48
				Deutsche Hochschule für Prävention und Gesundheitsmanagement GmbH	01.03.2020	28.02.2023	289.997,52	87.000,00
			FPMTI2015-RA3: Interaktion in der Praxis	Hochschule der Medien Stuttgart	01.09.2022	31.08.2025	684.879,07	127.200,00
			FPMTI2015-StartMTI: Start-ups für MTI	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.09.2021	31.08.2024	133.381,73	32.700,00
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.01.2019	31.12.2022	100.978,21	63.137,07
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.09.2021	31.08.2023	120.000,00	45.000,00
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.06.2021	31.05.2024	310.158,38	57.000,00
				Hochschule Düsseldorf	01.10.2021	30.09.2023	489.091,51	168.000,00
			FPMTI2015-VR/AR: gesundes Leben	Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.11.2018	30.04.2023	1.068.068,20	246.981,11
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	15.05.2019	14.11.2022	334.138,80	86.698,02
				Hochschule Düsseldorf	01.12.2018	30.11.2022	1.701.583,74	227.436,33
				Hochschule Düsseldorf	15.09.2018	31.03.2022	746.736,00	32.859,46
			FPMTI2015-ZDP: Zukunft der Pflege	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.03.2018	28.02.2023	617.994,00	84.607,90
				SRH WLH GmbH	01.03.2018	28.02.2023	615.588,00	76.526,42
				Hochschule Hannover	01.02.2018	31.01.2023	319.128,00	85.752,02
				Hochschule Furtwangen	01.02.2018	31.01.2023	619.328,40	219.543,49
				Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.03.2018	28.02.2023	350.980,80	62.400,00
			FPMTI2020-KI in der Pflege	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.03.2022	28.02.2025	762.440,88	100.000,00
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.12.2021	30.04.2025	103.668,90	7.500,00
				Hochschule Furtwangen	01.03.2022	28.02.2025	279.290,26	51.000,00
				Hochschule für Gesundheit	01.03.2022	28.02.2025	312.663,34	40.000,00
			Hybride Interaktionssysteme	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.08.2022	31.07.2025	364.488,01	55.200,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2022	31.01.2025	543.659,68	126.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.11.2021	31.10.2024	224.476,45	60.000,00
				Hochschule Furtwangen	01.02.2022	31.01.2025	277.700,46	57.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	15.07.2022	14.07.2025	663.067,03	100.800,00
				Hochschule Ravensburg-Weingarten	01.11.2021	31.10.2024	254.273,62	78.000,00
				Hochschule Düsseldorf	01.11.2021	31.10.2024	342.588,86	90.000,00

3004	68331	Interaktive	Hybride	Hochschule Düsseldorf	15.03.2022	14.03.2025	293.834,16	39.999,99
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/n/Göttingen	01.02.2022	31.01.2025	333.279,75	72.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.11.2021	31.10.2024	130.907,62	36.000,00
			IKT2020-Innovationen für Kommunen und Regionen im demografischen Wandel	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.11.2015	31.10.2020	106.352,68	3.119,79
			Innovationen für Sorgengemeinschaften	Technische Hochschule Köln	15.08.2022	14.08.2023	91.838,28	14.400,00
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.08.2022	31.07.2023	38.711,06	6.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.04.2022	31.12.2025	197.007,77	30.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	15.08.2022	14.08.2023	60.004,13	9.600,00
				Hochschule Bremen	15.08.2022	14.08.2023	58.409,35	9.000,00
				Hochschule Furtwangen	01.08.2022	31.07.2023	38.020,44	6.000,00
					01.04.2022	31.12.2025	201.479,66	28.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.08.2022	31.07.2023	104.884,32	16.800,00
					01.04.2022	31.12.2025	204.682,66	30.000,00
			KI-basierte Assistenzsysteme für prozessbegleitende Gesundheitsanwendungen	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.08.2022	31.07.2025	118.721,28	19.200,00
				Hochschule Hamm-Lippstadt	15.08.2022	14.08.2025	205.674,28	31.200,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	15.08.2022	14.08.2025	329.393,23	50.400,00
				Hochschule Furtwangen	01.08.2022	31.07.2025	255.284,62	40.800,00
				Hochschule Heilbronn	01.08.2022	31.07.2025	231.701,65	36.000,00
			KMU-innovativ	Hochschule Osnabrück	01.01.2021	31.12.2023	320.094,67	25.871,04
					01.08.2022	31.07.2025	299.777,47	45.600,00
				Technische Hochschule Köln	01.05.2020	30.04.2023	201.340,52	30.873,28
				Hochschule Flensburg	01.03.2019	31.10.2022	147.965,35	62.895,60
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.02.2020	31.01.2023	312.290,99	76.210,87
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.06.2020	31.10.2022	145.942,34	32.356,95
				Hochschule Esslingen	01.02.2020	31.01.2023	263.149,74	94.580,77
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.01.2019	30.06.2022	326.944,80	43.624,80
				Rheinische Fachhochschule Köln gGmbH	01.06.2021	31.05.2024	324.476,06	51.000,00
			Robotische Systeme für die Pflege	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.02.2020	31.01.2023	296.839,76	81.000,00
				Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.03.2020	28.02.2023	328.778,14	57.000,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2020	31.01.2023	492.958,68	113.656,70
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.03.2020	28.02.2023	452.739,80	67.322,19
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.03.2020	28.02.2023	273.118,49	99.580,85
				Hochschule für Gesundheit	01.03.2020	28.02.2023	201.473,08	33.000,00
				Evangelische Hochschule Ludwigsburg	01.02.2020	31.01.2023	136.478,40	46.593,93
			START-Interaktiv: Interaktive Technologien für Gesundheit und Lebensqualität	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.08.2022	31.07.2025	301.553,92	45.600,00
				Hochschule Osnabrück	01.08.2022	31.07.2025	212.362,52	33.600,00
				Technische Hochschule Köln	01.04.2022	31.03.2025	679.969,87	112.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.08.2022	31.07.2025	327.499,14	51.600,00
			VR/AR: digitale Gesellschaft	Technische Hochschule Ingolstadt	01.10.2021	30.09.2024	117.739,10	15.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.09.2021	31.08.2024	1.122.760,27	282.000,00
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.10.2021	30.09.2024	347.519,86	75.000,00
					01.08.2021	31.07.2024	280.208,21	72.000,00

3004	68331	Interaktive Technologien für	VR/AR: digitale Gesellschaft	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.08.2021	31.07.2024	489.957,88	108.000,00
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.02.2022	31.01.2025	401.121,76	78.000,00
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.08.2021	31.07.2024	327.573,08	71.598,63
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	15.09.2021	14.09.2024	1.045.605,14	234.000,00
	68321	Informationstechnologien, Softwaresysteme	IKT 2020 - KMU-innovativ: IKT - Software Engineering	Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.01.2021	31.12.2023	151.140,00	47.019,60
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.01.2021	31.12.2023	305.565,60	103.820,40
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.09.2021	29.02.2024	249.520,80	77.488,80
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.04.2020	31.03.2023	264.771,60	68.332,80
				Hochschule Osnabrück	01.09.2019	31.08.2022	229.808,40	44.535,60
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.08.2021	31.07.2024	263.410,80	86.538,00
				Technische Hochschule Köln	01.01.2021	31.12.2023	365.150,40	111.285,60
				Hochschule Flensburg	01.03.2022	28.02.2025	122.400,00	14.821,20
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.05.2020	31.07.2022	220.393,20	57.263,34
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.01.2021	31.12.2022	201.048,00	137.403,60
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.09.2018	31.08.2021	295.099,27	80,41
				Hochschule Reutlingen	01.05.2019	31.07.2022	88.056,00	27.407,03
				Fachhochschule Bielefeld	01.12.2018	31.10.2022	367.588,80	76.791,90
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/Göttingen	01.01.2020	31.12.2022	234.162,00	120.193,33
				Gemeinnützige Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Bildung mit beschränkter Haftung	01.01.2020	31.12.2022	248.286,00	146.731,65
			IKT 2020 - Softwareintensive eingebettete Systeme	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.04.2019	31.03.2022	205.146,00	22.489,84
				Fachhochschule Dortmund	01.04.2019	31.03.2022	810.404,40	99.453,60
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.03.2019	30.06.2022	564.690,00	255.375,28
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.06.2019	30.06.2022	577.768,80	218.604,06
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.10.2020	30.09.2023	559.414,80	166.975,20
				Fachhochschule Bielefeld	01.05.2019	31.07.2022	294.538,80	56.252,22
				Hochschule Nordhausen	01.04.2019	31.08.2022	330.949,20	35.718,08
			IT-Systeme	Hochschule Bremen	01.07.2019	30.09.2022	334.668,00	132.842,39
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.10.2019	30.09.2022	317.865,60	95.540,70
			Künstliche Intelligenz	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.10.2021	30.09.2023	214.052,40	81.357,60
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.07.2022	30.06.2025	166.496,40	14.031,60
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2020	31.03.2023	701.590,80	202.930,80
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.05.2021	30.04.2024	342.070,80	111.550,80
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.04.2020	31.03.2023	639.046,80	193.723,20
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.05.2022	30.04.2025	307.780,80	84.508,80
				Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	01.10.2021	30.09.2024	272.108,40	89.187,60
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.11.2019	31.10.2021	662.142,80	3.832,91
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.09.2021	29.02.2024	281.451,60	86.887,20
				Hochschule Furtwangen	01.04.2021	31.03.2023	194.264,40	96.742,80
				Hochschule Darmstadt	01.04.2020	30.06.2022	283.351,20	59.882,05

3004	68321	Informationstechnologi	Künstliche Intelligenz	Hochschule Mannheim	01.12.2021	30.11.2023	475.539,60	42.591,60
				Duale Hochschule Baden-Württemberg	01.04.2020	31.07.2022	209.733,60	15.684,00
	68540	Klimaforschung und Lebensraum Erde - FuE-Vorhaben	BioTip-Kippunkte	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2018	30.09.2022	400.447,88	29.627,28
			Klima- und Naturschutz, Internationale Zusammenarbeit	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.06.2020	31.05.2023	329.070,30	110.598,00
				Hochschule Darmstadt	01.08.2022	31.07.2025	225.527,68	12.100,00
			Klimaanpassung und Nachhaltige Landnutzung	Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.06.2021	31.05.2025	297.456,43	89.887,20
					01.07.2019	31.05.2021	127.285,20	49.111,93
				Technische Hochschule Köln	01.04.2021	28.02.2025	807.578,82	204.000,00
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.04.2021	31.03.2025	305.924,90	78.000,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.06.2021	31.05.2025	341.589,81	118.753,62
				Technische Hochschule Lübeck	01.09.2020	31.08.2025	607.570,69	171.017,21
			Klimaforschung	Technische Hochschule Ingolstadt	01.08.2019	31.07.2022	394.378,54	164.978,54
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.02.2022	31.01.2025	696.660,54	120.000,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.08.2021	31.07.2024	868.661,14	228.434,94
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.08.2019	31.07.2022	137.986,56	38.724,08
				Fachhochschule Aachen	01.07.2019	31.12.2022	316.770,00	85.289,52
				Hochschule Koblenz	01.11.2021	31.10.2024	306.357,93	102.501,31
					01.06.2021	31.05.2024	477.118,80	161.026,80
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.06.2020	31.05.2023	299.322,79	72.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.01.2022	31.12.2024	70.622,45	22.126,85
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.12.2018	30.11.2022	187.784,05	31.267,22
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.06.2018	30.09.2021	372.197,04	9.537,37
				Fachhochschule Südwestfalen	01.10.2017	30.09.2022	1.463.685,14	293.406,74
				Hochschule Bochum	01.03.2020	28.02.2023	329.324,66	84.000,00
					01.12.2018	30.11.2022	195.673,75	51.673,75
			KMU-innovativ	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.11.2018	31.03.2022	284.076,17	22.800,00
				Technische Hochschule Köln	01.03.2020	30.09.2022	315.051,34	160.801,61
				Hochschule Anhalt	01.09.2018	31.12.2022	509.435,65	50.240,57
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.09.2018	31.08.2021	200.886,42	417,07
				Hochschule Furtwangen	01.09.2019	28.02.2022	325.907,64	28.883,39
				Technische Hochschule Bingen	16.11.2018	31.12.2021	301.290,00	9.191,97
			Umsetzung der Leitinitiative Zukunftsstadt	Hochschule Osnabrück	01.11.2018	31.07.2022	900.601,78	115.820,96
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.10.2017	31.01.2021	429.467,14	279,65
	68704	Stärkung Deutschlands im Europäischen Forschungs- und Bildungsraum	Europäischer Forschungsraum	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.09.2021	30.09.2022	47.762,40	47.762,40
				Hochschule Osnabrück	01.03.2022	28.02.2023	48.095,20	38.095,20
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2021	28.02.2022	47.824,64	27.824,64
					01.09.2021	31.03.2022	44.998,98	19.998,98
						28.02.2022	49.452,38	27.452,38
				Technische Hochschule Rosenheim	15.07.2022	30.06.2023	49.996,00	18.286,00
			Eurostars	Technische Hochschule Aschaffenburg	01.12.2018	28.02.2022	296.470,80	12.228,95
				Hochschule Biberach	01.06.2020	30.11.2022	232.900,00	137.100,00
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.06.2020	31.05.2023	299.973,35	69.999,98
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.05.2021	30.04.2024	243.471,13	55.000,00
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.01.2020	30.06.2022	239.522,49	67.832,83

3004	68704	Stärkung Deutschlands im Europäischen Forschungs- und	Förderung an Fachhochschulen - EU-Strategie-FH	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.10.2018	31.12.2022	246.823,00	144.817,22
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.08.2018	30.06.2023	310.319,98	33.000,00
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.07.2018	31.12.2022	228.608,00	42.785,54
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.06.2018	31.05.2023	260.000,00	28.840,10
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.06.2018	31.12.2022	256.752,00	54.792,24
				Hochschule Anhalt	01.07.2018	31.12.2022	232.929,00	66.302,07
				Fachhochschule Aachen	01.07.2018	30.06.2023	250.416,00	75.995,58
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.06.2018	31.08.2023	259.993,00	66.742,63
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.11.2018	31.10.2022	248.954,00	88.475,20
				Hochschule Emden/Leer	01.06.2018	31.12.2022	259.426,00	92.408,41
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.06.2018	31.12.2022	233.640,00	88.895,12
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.07.2018	31.12.2022	224.524,00	45.584,03
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.06.2018	31.12.2022	254.502,00	113.451,88
			Förderung an Fachhochschulen - FH-Europa	Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.05.2022	30.04.2023	72.932,24	45.000,00
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.05.2021	31.07.2022	70.671,84	55.671,84
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.01.2021	31.03.2022	68.887,20	25.000,00
					01.03.2021	30.06.2022	73.501,20	49.671,04
					01.06.2022	31.05.2023	70.259,65	42.000,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.05.2022	30.09.2022	68.040,72	68.040,72
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.03.2021	28.02.2022	72.642,57	32.642,57
					01.09.2021	31.08.2022	65.101,91	55.101,91
				Technische Hochschule Köln	01.02.2021	31.01.2022	71.873,54	4.628,64
				Hochschule Anhalt	01.09.2022	31.08.2023	74.665,84	51.665,84
					01.05.2021	31.08.2022	74.990,00	56.990,00
						30.06.2022	73.950,00	44.246,44
					01.04.2022	31.03.2023	71.113,54	55.000,00
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.05.2022	31.01.2023	73.912,19	60.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.09.2022	31.08.2023	69.427,96	49.427,96
					01.05.2021	30.04.2022	73.998,60	33.998,60
				Hochschule Furtwangen	01.04.2021	30.06.2022	74.998,72	30.998,72
					01.06.2021	28.02.2022	74.941,00	30.941,00
				Hochschule Darmstadt	01.09.2022	31.08.2023	74.618,00	52.646,56
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.01.2021	31.03.2022	69.569,64	25.000,00
						30.09.2021	18.544,52	1.475,44
					01.06.2022	31.05.2023	69.810,94	41.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.06.2021	30.04.2022	74.916,52	59.915,54
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.09.2022	31.08.2023	71.736,56	51.736,56
			Zusammenarbeit mit Entwicklungs- und Schwellenländern im Nahen Osten, Nordafrika, Türkei	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.06.2021	31.05.2024	417.457,56	45.850,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	16.06.2020	15.06.2023	507.800,69	85.000,00
				Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	01.03.2015	30.09.2021	298.150,02	1.129,72
				Hochschule Bremen	01.04.2015	31.10.2022	639.131,00	83.722,74
				Hochschule Darmstadt	01.12.2014	30.06.2021	292.199,45	16.772,90
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.01.2015	31.08.2021	277.423,73	11.773,93
	68543	Gesellschaftswissenschaften und Geschäftsmodelle für Nachhaltigkeit	Nachhaltigkeit, Klima, Energie	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.01.2019	31.10.2020	142.982,76	26.721,26

3004	68543	Gesellschaftswissenschaft	Nachhaltigkeit, Klima,	Hochschule Zittau/Görlitz	01.11.2016	30.04.2021	323.386,80	9.056,97
			Plastik in der Umwelt - Green Economy (VDI)	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.09.2017	31.03.2021	501.778,80	10.883,43
			SOEF-Sozial-ökologische	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.08.2021	31.07.2024	427.087,97	75.000,00
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.01.2020	30.06.2022	326.729,76	14.622,03
							209.723,54	34.723,54
				Fachhochschule Dortmund	01.01.2021	31.12.2023	312.147,75	78.000,00
					01.06.2022	31.05.2024	188.185,97	42.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2020	30.09.2022	98.017,65	41.017,65
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.04.2021	30.09.2022	43.842,43	43.842,43
					01.01.2021	31.12.2023	298.216,32	65.119,76
					01.01.2019	30.09.2022	332.288,39	25.000,00
				Hochschule Fulda	01.05.2021	31.10.2022	119.960,95	95.960,95
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.09.2021	31.08.2024	581.222,52	90.000,00
				Hochschule RheinMain	01.08.2021	31.07.2024	278.931,72	48.000,00
					01.09.2020	31.08.2023	68.629,68	24.000,00
					01.07.2021	30.06.2024	222.257,47	36.000,00
				Hochschule für Gestaltung Offenbach am Main	01.09.2021	31.08.2024	376.051,63	64.579,93
				Fachhochschule Bielefeld	01.09.2018	15.04.2022	601.070,09	56.671,88
				Hochschule Darmstadt	01.01.2019	31.12.2022	178.813,92	30.846,20
				Hochschule für Gesundheit	01.04.2021	31.08.2022	100.982,77	64.982,77
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.04.2020	30.09.2022	145.762,65	61.762,65
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.07.2021	30.06.2024	187.300,01	52.200,00
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/Göttingen	01.04.2020	30.09.2022	241.140,81	89.340,81
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.04.2020	31.12.2022	249.166,26	117.166,26
				Hochschule Bochum	01.01.2020	30.06.2022	200.532,41	59.990,79
			Umsetzung der Leitinitiative Zukunftsstadt	Fachhochschule Dortmund	01.05.2019	31.05.2022	244.290,10	49.200,00
			Wertschätzung und Sicherung von Biodiversität in Politik, Wirtschaft und Gesellschaft	FH Münster	01.12.2021	30.11.2023	188.197,01	90.000,00
				Hochschule Osnabrück	01.12.2021	30.11.2023	184.933,60	90.000,00
				Hochschule Bochum	01.11.2021	31.10.2024	365.268,87	81.000,00
			Wettbewerb "Zukunftsstadt"	Fachhochschule Dortmund	01.05.2019	30.09.2022	354.296,40	74.052,34
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.06.2019	31.12.2022	132.774,00	16.800,00
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.06.2019	31.05.2022	311.560,08	53.505,02
	68550	FuE-Vorhaben im Bereich Universum und Materie (ErUM)	Materie bei DESY-PT 2019-2022	Hochschule Koblenz	01.07.2019	31.12.2022	397.555,73	151.854,58
			Mathematik für Innovationen bei DESY-PT	Technische Hochschule Aschaffenburg	01.04.2020	31.03.2023	164.464,33	64.073,11
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach	01.04.2020	31.03.2023	324.543,91	107.302,04
	68544	Küsten-, Meeres- und Polarforschung	MARE:N - Küstenforschung	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.11.2020	31.10.2023	263.587,28	87.046,58
				Hochschule Bremerhaven	01.11.2020	31.10.2023	172.579,92	57.057,60
			MARE:N - Meeres- und Polarforschung	Fachhochschule Kiel	01.08.2021	31.07.2024	398.157,60	132.576,00
				Fachhochschule Aachen	01.09.2021	31.08.2024	249.510,00	83.070,00
	68512	Förderinitiative Innovative Hochschule	Innovative Hochschule	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.01.2018	31.12.2022	2.623.268,45	659.068,45
				Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.01.2018	31.12.2022	8.908.761,83	2.091.825,08
				FH Münster	01.01.2018	31.12.2022	8.146.422,45	1.880.909,65
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.01.2018	31.12.2022	7.020.659,20	1.575.107,20
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.01.2018	31.12.2022	3.056.220,18	789.528,42

3004	68512	Förderinitiative Innovative Hochschule	Innovative Hochschule	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.01.2018	31.12.2022	3.889.601,28	915.656,25
				Hochschule Magdeburg- Stendal (FH)	01.01.2018	31.12.2022	5.085.464,46	1.135.753,73
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.01.2018	31.12.2022	5.079.058,67	1.113.896,66
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.01.2018	31.12.2022	3.120.294,89	684.731,96
				Hochschule Anhalt	01.01.2018	31.12.2022	7.883.602,72	1.680.402,31
				Hochschule Flensburg	01.01.2018	31.12.2022	6.765.110,80	1.331.354,90
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.01.2018	31.12.2022	2.710.261,33	587.461,33
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/El sfleth	01.01.2018	31.12.2022	5.151.957,92	1.227.938,44
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.01.2018	31.12.2022	2.725.352,42	576.969,38
				Hochschule Biberach	01.01.2018	31.12.2022	3.917.923,76	1.183.812,24
				Hochschule Fulda	01.01.2018	31.12.2022	9.932.339,51	2.263.347,98
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.01.2018	31.12.2022	2.447.714,99	568.631,93
				Hochschule RheinMain	01.01.2018	31.12.2022	6.091.454,51	1.213.995,51
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.01.2018	31.12.2022	2.557.314,72	567.795,51
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.01.2018	31.12.2022	6.486.569,63	1.460.843,49
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.01.2018	31.12.2022	7.949.369,43	1.868.407,44
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.01.2018	31.12.2022	3.632.512,52	746.961,72
				Pädagogische Hochschule Weingarten	01.01.2018	31.12.2022	2.479.122,57	573.263,30
				Hochschule Darmstadt	01.01.2018	31.12.2022	7.130.555,89	1.798.920,89
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.01.2018	31.12.2022	4.983.496,16	1.068.837,18
				Hochschule Kaiserslautern	01.01.2018	31.12.2022	7.374.134,40	1.487.185,14
				Technische Hochschule Ulm	01.01.2018	31.12.2022	3.256.946,17	674.136,27
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.01.2018	31.12.2022	3.889.269,61	868.603,55
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.01.2018	31.12.2022	2.626.672,91	443.142,93
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.01.2018	31.12.2022	7.610.873,57	1.748.189,58
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.01.2018	31.12.2022	6.591.059,97	1.544.587,84
				Technische Hochschule Wildau (FH)	01.01.2018	31.12.2022	5.952.532,78	1.485.895,07
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.01.2018	31.12.2022	4.386.074,85	1.554.955,93
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.01.2018	31.12.2022	2.504.045,49	645.847,70
				Hochschule Merseburg	01.01.2018	31.12.2022	4.259.326,31	1.109.286,31
				Hochschule für Musik Nürnberg	01.01.2018	31.12.2022	961.147,06	214.375,61
				Hochschule für Musik und Theater Hamburg	01.01.2018	31.12.2022	8.310.739,51	1.037.158,63
				Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe	01.01.2018	31.12.2022	3.925.944,02	891.643,23
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.01.2018	31.12.2022	5.020.192,64	1.274.581,79
	68326	Neue Materialien	Biologisierung der Technik	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg- Schweinfurt	01.01.2022	31.12.2022	107.400,00	107.400,00
				Hochschule Bremen	01.11.2021	31.10.2022	47.736,00	47.736,00
				Hochschule Kaiserslautern	01.12.2021	30.11.2022	180.960,00	110.292,32
				Hochschule Kaiserslautern	01.01.2022	31.12.2022	225.523,20	105.523,20
			Digitalisierung der Materialforschung in Deutschland (MaterialDigital)	THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.02.2021	31.01.2024	724.200,00	220.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/El sfleth	01.04.2021	31.03.2024	325.680,00	78.659,00
				Hochschule Hannover	01.04.2021	31.03.2024	283.800,00	97.554,49
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.03.2021	29.02.2024	293.844,00	96.000,00

3004	68326	Neue Materialien	KMU-innovativ	Technische Hochschule Ingolstadt	01.08.2022	31.07.2025	259.140,00	9.600,00
				Technische Hochschule Rosenheim	01.04.2021	31.03.2023	283.527,10	181.799,75
			MachWas - Materialien für eine nachhaltige Wasserwirtschaft	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.04.2017	30.09.2020	218.900,40	34.570,45
			M-era.Net - Materialwissenschaft und Werkstofftechnologie	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.10.2019	30.09.2022	249.873,60	88.373,89
			NanoMatFutur - Nachwuchswettbewerb in der Materialforschung	Hochschule Mannheim	01.10.2020	30.09.2025	1.919.264,36	290.200,56
			ProMat24 - Materialinnovationen für gesundes Leben: ProMatLeben - Polymere	Technische Hochschule Köln	01.02.2019	31.07.2022	579.528,00	125.208,00
				Hochschule Albstadt-Sigmaringen	01.04.2019	30.11.2022	244.860,00	52.972,65
				Hochschule Reutlingen	01.01.2019	30.09.2022	464.904,00	206.050,70
			Rahmenprogramm - Vom Material zur Innovation	Fachhochschule Bielefeld	01.02.2021	31.01.2024	745.680,00	219.240,00
				Fachhochschule Aachen	01.12.2012	31.01.2021	2.009.505,55	15.338,00
	68705	Bilaterale Kooperationen im Bereich KI und Systemforschung	Künstliche Intelligenz	Technische Hochschule Köln	01.10.2021	30.09.2024	115.090,80	46.395,60
				Fachhochschule Bielefeld	01.10.2021	30.09.2024	209.088,00	34.900,80
	68531	eHealth, Data Science und Bioethik	Ethik	Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.03.2020	28.02.2023	99.187,15	31.201,63
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.01.2022	30.06.2023	80.778,04	53.083,04
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.12.2021	30.11.2024	380.308,47	86.480,69
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.12.2019	31.03.2023	410.464,08	140.819,48
				Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe	01.03.2020	28.02.2023	224.075,74	68.124,10
			Medizininformatik	Hochschule Osnabrück	01.08.2021	30.04.2023	78.018,00	45.899,62
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.09.2021	30.04.2023	559.438,56	328.519,37
				Hochschule Hannover	01.01.2018	31.12.2022	368.964,34	73.554,64
				Hochschule Heilbronn	01.01.2018	31.12.2022	924.001,73	88.986,24
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.01.2018	31.12.2022	438.424,14	92.140,75
				Hochschule Mannheim	01.01.2018	31.12.2022	1.712.196,91	376.785,99
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/Göttingen	01.01.2018	31.12.2022	396.104,82	92.263,68
	68532	Neue Methoden in den Lebenswissenschaften ; Biotechnologie; Wirkstoffforschung	Alternativmethoden zum Tierversuch	THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.03.2021	29.02.2024	310.041,03	85.411,01
			Biodiversität	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.05.2019	30.04.2023	452.813,92	137.051,51
			BioProMare	Hochschule Bremen	01.02.2020	31.01.2023	406.148,40	109.512,54
			Forschungskerne für die Massenspektrometrie in der Systemmedizin	Hochschule Mannheim	01.03.2020	28.02.2023	1.030.844,40	108.072,00
			GO-Bio initial - Richtlinie zur Stärkung des Transfererfolgs in den Lebenswissenschaften	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.05.2022	31.10.2023	141.972,90	141.972,90
				Technische Hochschule Köln	01.10.2020	30.09.2021	112.894,27	5.124,66
			Klimaforschung	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.02.2017	31.01.2023	323.479,19	49.391,80
			Wertschätzung und Sicherung von Biodiversität Ref. 617	Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.11.2021	31.10.2024	90.936,88	15.000,00
				Hochschule Anhalt	01.11.2021	31.10.2024	792.936,52	146.001,22

3004	68532	Neue Methoden in den	Wertschätzung und Sicherung von	Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.11.2021	31.10.2024	261.784,17	42.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.12.2015	31.03.2021	254.740,76	5.023,48
				Hochschule Geisenheim University	01.08.2014	31.12.2020	309.749,40	121,80
	68320	Kommunikationssysteme, IT-Sicherheit	Entwicklung und praktische Erprobung von Datentreuhandmodellen in den Bereichen Forschung	Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.07.2022	30.06.2025	507.115,40	30.000,00
			Forschung Agil - KOM und ITS digitaler Systeme	Technische Hochschule Köln	01.08.2020	31.07.2023	344.028,00	100.500,00
			Forschung Agil - KOM und ITS digitaler Systeme - Privat	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2022	30.06.2025	1.080.282,08	108.600,00
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.07.2022	30.06.2025	664.907,90	63.000,00
					01.08.2022	31.07.2025	1.172.388,74	120.000,00
				Hochschule Osnabrück	01.01.2022	31.12.2024	287.957,28	72.812,09
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2021	30.09.2024	400.897,73	113.400,00
							391.555,86	75.000,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.07.2022	30.06.2025	643.290,12	70.200,00
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.09.2021	31.08.2024	419.061,74	108.000,00
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.07.2022	30.06.2025	323.166,00	35.700,00
			Forschungsprogramm IT-Sicherheit: Initiativprojekte	Hochschule Darmstadt	01.01.2022	31.12.2024	1.160.695,77	220.200,02
			HTS2025: Künstliche Intelligenz in Kommunikationsnetzen	Hochschule Nordhausen	01.08.2020	31.07.2023	300.300,00	78.000,00
			IKT2020-5G: Taktiler Internet	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.04.2017	31.12.2021	738.918,00	37.284,90
			IoT - Sicherheit in sensiblen Infrastrukturen	Hochschule Osnabrück	01.08.2022	31.07.2025	507.231,07	42.600,00
			ITS - Lokale Netze zur Quantenkommunikation	Hochschule Emden/Leer	01.07.2022	30.06.2025	254.290,82	26.850,00
			ITS - Sicherheit auf allen IT-Systemschichten	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.07.2022	30.06.2025	669.327,86	100.050,00
			IT-SI: Deutsch-französische Verbundprojekte zur Cybersicherheit	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2021	31.03.2024	524.354,35	135.000,00
			IT-SI: Digitale Arbeitswelt	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.09.2018	31.08.2021	305.474,03	1.135,26
			IT-SI: Gründungsnetzwerk Cybersicherheit	Hochschule Darmstadt	01.07.2020	30.09.2022	754.854,00	168.048,62
			IT-SI: IT-Sicherheit für Industrie 4.0	Hochschule Osnabrück	01.10.2019	28.02.2022	203.454,00	11.138,02
				Hochschule Esslingen	01.10.2019	31.03.2022	89.760,00	18.660,00
			IT-SI: IT-Sicherheit und Autonomes	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.04.2018	31.10.2022	953.265,13	100.500,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.04.2018	30.09.2021	615.037,13	5.902,56
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.01.2019	31.03.2022	539.232,00	75.071,68
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.01.2019	31.03.2022	266.736,00	35.183,63
			IT-SI: Ökonomische Aspekte von IT-Sicherheit und Privatheit	Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.04.2021	31.03.2024	335.965,20	93.000,00
			IT-Sicherheit: Künstliche Intelligenz für IT-Sicherheit	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.06.2020	31.05.2023	863.065,20	265.500,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.10.2020	30.09.2023	628.279,20	250.500,00
			IT-Sicherheit: Post-Quanten-Kryptografie	Hochschule RheinMain	01.09.2019	31.12.2022	309.756,00	81.000,00

3004	68320	Kommunikationssystem	KMU-innovativ	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.09.2021	31.08.2024	517.637,99	105.000,00
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.07.2021	30.06.2024	346.830,73	87.000,00
					01.03.2019	31.08.2022	696.996,00	109.441,51
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.01.2022	30.06.2024	225.473,00	55.200,00
					01.05.2019	28.02.2022	225.342,00	30.342,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	15.08.2021	14.08.2024	431.456,40	117.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.07.2021	30.06.2024	288.019,20	78.000,00
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.04.2019	30.09.2022	620.976,00	79.255,07
				Hochschule Hannover	01.04.2019	30.09.2021	440.268,00	113.208,20
				Hochschule Bremen	01.10.2021	30.09.2024	371.340,12	116.400,00
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.01.2021	31.12.2023	340.074,81	72.000,00
				Hochschule Worms	01.07.2022	30.06.2025	174.381,89	22.800,00
			Vertrauenswürdige Elektronik	Hochschule RheinMain	01.03.2021	29.02.2024	366.358,70	123.000,00
	89450	Investitionen zur Erforschung von Universum und Materie (ErUM) und FIS-Roadmap	Materie bei DESY-PT 2019-2022	Technische Hochschule Lübeck	01.07.2019	31.12.2022	559.305,53	179.247,89
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.07.2019	31.12.2022	450.411,82	188.892,26
			Physik der kleinsten Teilchen 2018-2021 - PT-DESY-	Fachhochschule Dortmund	01.07.2018	30.06.2021	222.792,06	6.322,58
				Fachhochschule Aachen	01.01.2020	30.06.2021	90.450,00	1.089,20
			Teilchen bei DESY-pt	Fachhochschule Dortmund	01.07.2021	30.06.2024	354.657,51	110.485,20
							204.288,39	94.637,76
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.07.2021	30.06.2024	369.984,36	85.406,69
							402.265,82	84.075,79
							244.692,77	58.264,32
	68310	DATI, Weiterentwicklung der Innovationsförderung und -kooperation	Förderung von KMU-zentrierten, strategischen FuE-Verbänden in Netzwerken und Clustern	Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.01.2018	30.06.2021	551.990,24	924,01
			Forschungscampus - öffentlich-private Partnerschaft für Innovationen	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.03.2022	28.02.2027	655.439,62	499.523,88
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.09.2020	31.08.2025	329.880,00	84.000,00
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.10.2018	30.09.2023	382.953,87	134.173,42
				Fachhochschule Bielefeld	01.08.2022	31.12.2024	144.897,26	41.555,76
				Hochschule Mannheim	01.06.2019	31.05.2024	1.337.280,00	239.037,85
							816.468,00	172.555,36
			Innovationsorientierung und Transfer	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.10.2021	30.09.2024	469.232,22	139.484,41
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.07.2021	30.06.2024	544.794,00	92.641,51
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.07.2019	31.12.2022	294.118,80	91.432,92
			InterSpiN - Internationalisierung von Spitzenclustern, Zukunftsprojekten und vergleichbaren Netzwerk	FH Münster	01.03.2020	28.02.2023	917.661,72	373.159,03
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	02.03.2018	01.03.2021	11.114,78	1.114,78
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.08.2020	31.07.2023	655.912,92	326.720,44
				Fachhochschule Dortmund	15.11.2018	14.02.2022	144.403,82	24.403,82
				Hochschule RheinMain	01.05.2020	30.04.2023	545.760,00	168.685,16
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.01.2020	31.12.2022	150.434,40	43.000,00
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.07.2019	31.12.2022	412.856,40	51.000,00
							479.846,40	119.657,60
				Hochschule Esslingen	01.11.2018	30.04.2022	95.264,58	25.264,58

3004	68310	DATI, Weiterentwicklung der Innovationsförderung	Validierung des technologischen und gesellschaftlichen Innovationspotenzials	Hochschule Osnabrück	01.05.2020	30.04.2023	801.798,00	377.202,96
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.04.2021	31.03.2024	439.117,20	133.968,00
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.04.2021	30.09.2023	462.807,60	192.726,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.09.2021	31.08.2024	464.534,40	146.769,60
					01.08.2022	31.07.2025	682.329,76	82.500,00
			Zukunftscluster	Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.10.2021	31.03.2022	37.262,85	23.262,85
				Hochschule Kaiserslautern	01.10.2021	31.03.2022	39.161,38	23.161,37
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.12.2021	30.11.2024	132.585,60	30.000,00
	68323	Elektroniksysteme	Elektroniksysteme für Edge-Computing	Hochschule Bremen	01.08.2022	31.07.2025	518.042,40	54.000,00
			IKT2020- Elektroniksysteme PENTA	Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	14.10.2019	13.10.2022	606.242,40	120.000,00
			KI-basierte Elektroniklösungen für sicheres autonomes Fahren	Technische Hochschule Ingolstadt	01.10.2019	30.06.2023	660.735,60	174.017,90
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.08.2019	30.04.2023	964.494,00	329.505,46
			KMU-innovativ	FH Münster	01.09.2019	31.01.2023	243.228,00	51.016,05
				Fachhochschule Aachen	01.09.2018	31.03.2022	299.442,00	45.062,84
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.02.2021	31.01.2024	308.868,00	86.814,82
				Hochschule Hannover	01.10.2018	30.09.2021	431.803,20	28.587,22
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.10.2021	30.09.2024	353.925,60	90.000,00
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.10.2021	30.09.2024	361.599,60	90.000,00
				Hochschule Kempten - Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.01.2021	31.12.2022	221.402,40	155.403,46
			RPME- ECSEL Joint Undertaking	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.06.2018	30.04.2021	229.903,20	5.334,62
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.06.2018	31.10.2021	58.732,80	2.354,12
					01.06.2019	31.07.2022	51.514,80	9.113,80
				Technische Hochschule Köln	01.04.2020	31.03.2023	267.704,40	60.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.07.2021	30.04.2024	284.516,40	90.000,00
					15.04.2019	31.10.2021	173.090,40	1.377,71
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.05.2021	30.04.2024	131.772,00	36.000,00
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.06.2018	31.10.2021	61.182,00	4.293,75
					01.05.2020	30.04.2023	200.068,80	45.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.06.2019	30.09.2022	82.044,00	17.980,91
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.07.2021	30.04.2024	435.750,00	90.000,00
					01.06.2019	30.11.2022	274.219,20	50.211,98
					01.05.2020	30.04.2023	341.781,60	75.000,00
			RPME- Elektroniksysteme PENTA	Technische Hochschule Ingolstadt	01.06.2021	31.05.2024	834.808,80	215.866,26
			RPME- Initiativprojekte	Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.10.2020	30.09.2023	546.127,20	186.771,60
			Vertrauenswürdige Elektronik	Technische Hochschule Ingolstadt	01.05.2021	30.04.2024	287.704,80	179.379,49
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.05.2021	30.04.2024	227.340,00	95.000,00
			Zukunftsfähige Spezialprozessoren und Entwicklungsplattfor men	Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	15.06.2020	14.06.2023	604.376,40	120.000,00
	68325	Quantentechnologien, Photonik	KMU-innovativ	Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.08.2021	31.07.2024	472.768,80	189.336,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.08.2021	31.07.2024	437.247,00	132.000,00

3004	68325	Quantentechnologien, Photonik	Photonik - Computer-Aided Photonics	HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzwinden/Göttingen	15.08.2020	14.08.2023	553.253,65	60.000,00
			Photonik - Open Photonik Pro	Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.11.2020	31.10.2022	298.752,00	82.752,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.04.2021	30.09.2024	644.424,00	168.000,00
				Hochschule Mainz	01.07.2020	30.06.2023	244.800,00	96.000,00
				Fachhochschule Südwestfalen	01.02.2020	31.01.2023	724.920,00	139.320,00
			Photonik - Wissenschaftliche Vorprojekte	Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.07.2022	30.06.2024	277.149,60	80.402,40
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.09.2021	31.08.2023	358.702,80	236.082,00
				Technische Hochschule Ulm	01.04.2019	31.01.2023	694.226,15	154.513,90
			Quantentechnologien - Anwendungsnetzwerk für das Quantencomputing	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.01.2022	31.12.2024	2.616.216,00	960.000,00
			Quantentechnologien - Förderung von Forschungsarbeiten auf Basis innovativer Laboraufbauten	FH Münster	01.09.2021	31.08.2023	1.770.000,00	180.000,00
			Quantentechnologien - Quanteninformatik - Algorithmen, Software, Anwendungen	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.04.2021	31.03.2024	331.800,00	108.000,00
			Quantentechnologien - Quantensensorik, - metrologie sowie - bildgebung	FH Münster	01.06.2021	31.05.2024	811.760,00	253.197,60
			Quantentechnologien - Quantum aktiv - intuitive Outreachkonzepte für die Quantentechnologien	FH Münster	01.08.2020	31.01.2023	238.800,00	124.718,26
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.01.2021	28.02.2022	75.480,00	14.725,85
			Quantentechnologien - Quantum Futur Education	Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.12.2021	30.11.2024	427.548,00	120.000,00
				Hochschule Ruhr West	01.12.2021	30.11.2024	1.017.900,00	330.000,00
	68580	Stilllegung und Rückbau kerntechnischer Versuchs- und Demonstrationsanlagen	FORKA - Forschung für den Rückbau kerntechnischer Anlagen	Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.08.2019	31.12.2022	309.288,00	81.153,20
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.06.2021	31.05.2024	413.046,00	149.038,80
				Fachhochschule Südwestfalen	01.01.2020	28.02.2023	1.531.556,82	409.635,84
6092	68304		Ausbau der nationalen Forschungsinfrastruktur im Bereich der Batteriematerialien	Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.09.2022	31.05.2024	833.966,41	12.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.09.2022	31.08.2024	748.801,43	12.000,00
			Batterie 2020 - Batteriematerialien für zukünftige elektromobile und stationäre Anwendungen	Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.01.2019	31.12.2021	139.063,20	23.416,62
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.09.2022	31.08.2025	293.577,98	36.000,00
			BattFutur - Nachwuchsgruppen Batterieforschung	Technische Hochschule Ingolstadt	01.01.2022	31.12.2026	2.215.864,38	320.400,00
			FestBatt - Kompetenzcluster Festelektrolyte und Feststoffbatterien	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.11.2021	31.10.2024	297.572,05	90.000,00

6092	68304		Kompetenzcluster Analytik und Qualitätssicherung	Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.01.2021	31.12.2023	327.863,52	61.773,25
							520.713,65	113.972,82
					01.03.2021	29.02.2024	394.690,51	116.400,00
			Kompetenzcluster Batterienutzungskonzepte	Technische Hochschule Ingolstadt	01.12.2020	30.11.2023	326.094,62	40.230,00
			Kompetenzcluster Intelligente Batteriezellproduktio	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.01.2021	31.12.2023	440.252,74	48.000,00
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.10.2020	30.09.2023	281.014,61	48.600,00
			Kompetenzcluster Recycling und Green Battery	FH Münster	01.01.2021	31.12.2023	401.901,22	49.800,00
					01.10.2020	30.09.2023	394.577,63	37.800,00
			Rahmenprogramm - Vom Material zur Innovation	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.02.2020	31.01.2023	562.854,00	136.337,13
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.03.2021	29.02.2024	359.419,31	66.000,00
			Zuverläss., intellig. u. effiz. Elektronik für E-Mobilität	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.09.2018	30.09.2022	551.536,80	76.336,80
				Fachhochschule Kiel	01.10.2018	31.05.2022	1.079.912,40	110.830,08
	68502		Grundlagenforschung Energie	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.04.2021	31.03.2025	1.275.641,65	414.252,22
							623.887,46	171.498,62
				FH Münster	01.05.2021	31.03.2025	7.644.873,46	2.827.192,48
				Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2025	868.958,31	209.984,64
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.04.2021	31.03.2025	1.912.448,40	962.753,75
					01.01.2021	31.12.2023	735.420,72	269.247,28
				Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.04.2021	31.03.2025	446.120,52	154.657,44
							529.415,62	142.135,82
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.04.2021	31.03.2025	232.582,80	31.200,00
				Fachhochschule Westküste - Hochschule für Wirtschaft und Technik	01.04.2021	31.03.2025	843.573,08	180.000,00
3003	68510	Sozial- und geisteswissenschaftliche Forschung	Geistes- und Sozialwissenschaften	FH Münster	01.09.2020	31.08.2024	676.317,25	186.000,00
				Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.02.2018	31.05.2021	171.243,16	11.197,59
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.02.2020	31.01.2023	478.050,90	190.800,00
				Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.07.2018	30.09.2021	264.679,02	22.533,53
				FOM Hochschule für Oekonomie & Management gemeinnützige Gesellschaft mbH	01.02.2018	31.05.2021	291.746,03	3.362,79
				MSB Medical School Berlin GmbH - Hochschule für Gesundheit und Medizin	01.04.2019	31.12.2022	309.340,99	59.801,64
				Akkon - Hochschule gemeinnützige GmbH	01.02.2018	31.05.2021	343.911,75	23.345,06
				Deutsche Hochschule der Polizei	01.03.2018	30.06.2021	576.984,02	7.728,42
				Fachhochschule Dortmund	01.01.2019	31.12.2022	775.343,62	319.944,37
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.04.2022	31.03.2026	428.447,51	21.000,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.07.2018	30.09.2022	581.779,82	130.806,50
				Technische Hochschule Köln	01.09.2018	31.08.2022	510.165,29	110.137,50
					01.11.2019	31.10.2022	816.735,38	314.773,56
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.04.2022	30.09.2025	251.612,60	12.000,00
				Fachhochschule Potsdam	01.12.2020	30.11.2023	597.015,28	96.205,05

3003	68510	Sozial- und	Geistes- und	Fachhochschule Potsdam	01.09.2018	31.12.2021	230.681,58	768,35
				Hochschule Fulda	01.09.2018	31.08.2022	499.407,93	140.000,00
					01.04.2018	30.09.2021	231.288,03	70.274,53
				Hochschule Bremen	01.10.2020	30.09.2023	200.570,88	41.333,00
				Hochschule für Polizei und öffentliche Verwaltung Nordrhein-Westfalen	01.08.2021	31.07.2025	303.742,68	24.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.10.2020	30.09.2023	216.473,46	80.173,15
					01.08.2021	31.07.2025	376.527,88	24.057,00
				Hochschule Düsseldorf	01.12.2019	30.11.2022	531.394,95	200.489,55
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2024	596.582,53	126.000,00
					01.04.2022	31.03.2026	887.416,26	42.000,00
				Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	01.09.2018	31.08.2021	216.905,28	1.649,24
				Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.04.2019	30.11.2022	240.007,80	46.833,47
				Hochschule für Musik FRANZ LISZT Weimar	01.09.2018	31.12.2021	319.871,57	363,35
					01.04.2017	30.09.2022	760.174,15	54.496,05
				Fachhochschulbereich der Akademie der Polizei Hamburg	01.03.2018	30.06.2021	230.326,62	1.427,64
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.01.2022	31.12.2024	112.698,00	9.600,00
	54101	Wissenschaftskommunikation, Partizipation, Soziale Innovation	Gesellschaft der Ideen	Psychologische Hochschule Berlin (PHB) gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	15.12.2021	31.10.2023	56.880,00	13.608,00
				Technische Hochschule Köln	15.12.2021	15.12.2023	146.276,28	34.800,00
				Fachhochschule Potsdam	15.12.2021	15.12.2023	12.575,94	3.000,00
				Hochschule Hannover	15.12.2021	15.12.2023	41.999,86	12.480,00
				Hochschule Heilbronn	15.12.2021	15.12.2023	79.351,20	15.000,00
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/Göttingen	15.03.2022	15.12.2023	32.490,24	22.240,24
				Alanus Hochschule gGmbH	15.12.2021	15.12.2023	23.776,00	6.500,00
			Wissenschaftskommunikation	Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	01.02.2022	31.12.2022	117.333,75	117.333,75
				Hochschule Düsseldorf	01.02.2022	31.12.2022	84.944,73	84.944,73
				Hochschule Darmstadt	01.04.2021	31.03.2024	81.743,75	28.304,57
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.04.2021	31.03.2024	333.438,83	128.536,85
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.03.2021	28.02.2022	112.224,20	3.557,83
				Folkwang Universität der Künste	01.02.2022	31.12.2022	45.985,98	45.985,98
				Katholische Hochschule für Sozialwesen Berlin	15.01.2021	31.12.2024	501.379,92	141.916,91
	68517	Monitoring des Wissenschaftssystems , Wissenschafts- und Hochschulforschung	BMBF-Förderschwerpunkt Wissenschafts- und Hochschulforschung	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.08.2022	31.07.2025	231.149,98	31.512,88
				APOLLON Hochschule der Gesundheitswirtschaft GmbH	01.06.2021	31.05.2024	303.903,60	67.523,52
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.02.2021	31.01.2024	480.862,32	207.631,58
				Technische Hochschule Lübeck	01.02.2021	31.01.2024	411.555,98	141.028,13
				Hochschule Biberach	01.05.2019	31.12.2022	740.180,40	202.256,47
				Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.08.2022	31.07.2025	428.431,92	27.223,10
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.02.2021	31.01.2024	263.007,60	103.684,80
				Fachhochschule Bielefeld	01.10.2018	31.03.2022	223.458,99	24.845,09
				Hochschule Darmstadt	01.04.2022	31.03.2025	193.955,43	24.144,83
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.07.2019	31.03.2022	170.089,54	15.600,00
	68507	Strategien und Maßnahmen zur Umsetzung von Chancengerechtigkeit sowie Vielfalt in Wissen	Professorinnenprogramm III	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.04.2019	31.03.2024	386.348,00	82.500,00

3003	68507	Strategien und Maßnahmen zur	Professorinnenprogramm III	Technische Hochschule Ingolstadt	01.03.2021	28.02.2026	373.810,50	58.056,50
							381.562,50	55.072,50
					01.07.2021	30.06.2026	390.544,50	62.702,00
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.11.2019	31.10.2024	391.555,00	82.500,00
					01.10.2019	30.09.2024	379.260,50	82.500,00
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	19.09.2019	18.09.2024	404.743,61	80.600,66
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.10.2021	30.06.2026	212.073,00	65.980,00
				Fachhochschule Kiel	01.02.2020	31.01.2025	251.980,00	59.701,94
					01.03.2019	29.02.2024	198.360,00	39.672,00
					01.03.2020	28.02.2025	204.145,00	40.915,50
				Fachhochschule Dortmund	01.01.2021	31.12.2025	403.570,00	4.750,00
					01.03.2020	28.02.2025	407.003,00	82.500,00
				Hochschule Osnabrück	01.03.2021	28.02.2026	276.010,00	60.535,50
					01.09.2020	31.08.2025	289.523,98	57.979,08
							297.186,99	59.513,81
					01.07.2020	30.06.2025	279.543,50	55.534,00
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.03.2021	28.02.2026	403.927,69	82.224,76
					01.09.2020	31.08.2025	397.850,00	81.250,00
					01.03.2020	28.02.2025	367.700,00	74.000,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.11.2019	31.10.2024	383.768,35	77.889,90
					01.05.2019	30.04.2024	348.059,36	73.931,04
				Technische Hochschule Köln	01.11.2019	31.10.2024	273.409,75	57.205,10
					01.09.2019	31.08.2024	239.232,50	55.259,50
					01.12.2019	30.11.2024	257.826,12	54.041,72
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.09.2021	30.06.2026	254.250,00	113.138,00
							256.461,50	57.226,50
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.01.2020	31.12.2024	270.269,98	59.386,05
				Fachhochschule Aachen	01.03.2019	29.02.2024	409.045,20	82.500,00
				Hochschule Koblenz	01.03.2019	29.02.2024	217.681,48	44.226,36
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.03.2021	30.11.2025	211.564,00	46.089,00
					01.10.2020	31.05.2024	170.096,00	51.024,00
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.09.2020	31.08.2025	179.869,50	67.824,00
							101.503,50	38.270,50
					06.02.2020	05.02.2025	182.071,00	42.934,00
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.01.2019	31.12.2023	199.932,54	39.936,48
					01.09.2019	31.08.2024	199.682,40	39.936,48
					01.03.2020	28.02.2025	206.310,15	41.054,20
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.04.2020	31.03.2025	239.855,50	47.784,00
					01.10.2019	30.09.2024	208.849,50	41.901,00
				Fachhochschule Potsdam	01.04.2021	31.03.2026	327.491,50	82.057,50
					01.10.2020	30.09.2025	324.602,00	64.430,50
					01.05.2021	30.04.2026	322.770,50	75.776,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.04.2021	31.12.2025	306.845,18	64.433,93
							343.088,40	82.500,00
					01.10.2020	30.09.2025	308.147,69	68.403,44
				Hochschule Emden/Leer	01.02.2020	31.01.2025	269.089,00	52.810,50
					01.10.2020	30.09.2025	302.494,50	59.827,50
					01.01.2020	31.12.2024	280.192,00	56.669,50
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.02.2021	31.01.2026	400.262,50	82.500,00
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.02.2020	31.01.2025	398.154,15	82.500,00
					01.11.2019	31.10.2024	398.697,29	82.500,00
					01.08.2019	31.07.2024	267.302,88	55.566,40
				Technische Hochschule Lübeck	01.04.2020	31.03.2025	185.626,50	36.996,00
					01.09.2020	31.08.2025	190.492,00	37.730,50
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	01.04.2020	31.03.2025	238.878,65	47.953,18
					01.10.2019	30.09.2024	375.804,17	82.500,00
				Hochschule Fulda	01.03.2019	29.02.2024	247.914,10	49.132,82
					01.09.2019	31.08.2024	360.865,52	72.920,08
							294.244,75	59.197,75

3003	68507	Strategien und Maßnahmen zur	Professorinnenprogramm III	Westfälische Hochschule Zwickau	01.03.2021	28.02.2023	169.924,00	80.840,00
				Hochschule RheinMain	01.04.2021	31.03.2026	399.220,50	82.500,00
							378.870,00	82.500,00
					01.03.2021	28.02.2026	386.185,00	82.500,00
				Hochschule für Gestaltung Offenbach am Main	01.04.2019	31.03.2024	171.599,79	34.926,33
				Hochschule Hannover	01.08.2020	31.07.2025	134.200,00	26.840,00
					01.09.2020	31.08.2025	307.250,00	61.650,00
					01.09.2021	30.06.2026	159.500,00	39.000,00
				Hochschule Zittau/Görlitz	01.07.2021	30.06.2026	363.491,50	82.500,00
							395.478,50	82.500,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.03.2019	29.02.2024	231.577,00	49.381,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	15.02.2019	14.02.2024	221.109,14	44.799,34
				Hochschule Bremen	01.04.2019	31.03.2024	382.778,70	82.500,00
					01.10.2019	30.09.2024	345.961,23	82.500,00
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.09.2019	31.08.2024	230.000,00	46.000,00
					01.12.2019	30.11.2024	209.300,00	40.500,00
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.04.2019	31.03.2024	194.405,00	42.350,00
					01.10.2019	30.09.2024	209.250,00	42.050,00
				Hochschule Heilbronn	01.03.2019	29.02.2024	201.750,00	40.350,00
					01.03.2020	28.02.2025	201.750,00	40.350,00
				Hochschule für Musik Freiburg	01.10.2019	30.09.2024	225.000,00	45.000,00
				Fachhochschule Bielefeld	01.09.2020	31.08.2025	412.500,00	82.500,00
					01.09.2019	31.08.2024	401.285,16	82.500,00
				Hochschule Düsseldorf	01.08.2021	30.06.2026	360.169,00	73.170,00
					01.09.2021	30.06.2026	204.514,50	42.253,00
				Hochschule Darmstadt	01.04.2021	31.03.2026	274.812,50	55.622,00
					01.03.2021	28.02.2026	267.508,00	53.501,50
					01.09.2020	31.08.2025	276.776,50	56.311,00
				Hochschule Mainz	01.04.2020	31.03.2025	336.559,50	72.467,00
					01.09.2021	30.06.2026	189.324,50	52.870,50
					15.03.2021	14.03.2026	348.198,50	77.500,00
				Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.04.2021	31.03.2026	409.110,00	82.500,00
							385.142,34	82.500,00
					01.05.2021	30.04.2026	409.749,50	82.500,00
					01.10.2021	30.06.2026	400.831,50	82.500,00
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.10.2020	30.09.2025	208.862,50	41.662,50
					01.01.2020	31.12.2024	202.966,50	40.593,30
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.03.2020	28.02.2025	330.836,30	66.647,26
							248.022,50	49.450,50
					01.10.2019	30.09.2024	291.059,82	67.958,50
				Hochschule Stralsund	01.03.2021	28.02.2026	263.089,50	55.718,00
					01.07.2021	30.06.2026	256.362,00	57.054,00
					01.05.2020	30.04.2025	180.987,50	36.081,00
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.02.2020	31.01.2025	277.420,00	55.882,50
					01.04.2021	31.03.2026	287.882,50	57.566,00
				Hochschule Bochum	15.10.2019	14.10.2024	211.792,95	42.737,20
				Hochschule für Bildende Künste Dresden	01.04.2021	31.03.2026	408.993,00	82.500,00
					01.10.2021	30.06.2026	389.993,00	81.949,00
					01.09.2021	30.06.2026	395.339,00	82.500,00
				Hochschule Bremerhaven	01.09.2019	31.08.2024	187.239,84	40.331,86
					01.10.2019	30.09.2024	195.176,20	38.635,24
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach	01.10.2020	30.09.2025	284.604,50	82.500,00
					01.12.2019	30.11.2024	280.971,00	56.521,00
					15.03.2020	14.02.2025	252.144,50	82.500,00
				Hochschule für Musik und Tanz Köln	01.04.2019	31.03.2024	129.912,50	52.200,00
					01.03.2019	29.02.2024	262.900,00	53.100,00
				Hochschule für Musik Würzburg	01.10.2021	30.06.2026	311.782,00	82.156,00
				Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	01.10.2020	30.09.2025	396.415,00	82.069,00
					01.01.2020	31.12.2024	377.830,00	82.500,00
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.08.2019	31.07.2024	276.503,00	57.165,50
					01.06.2019	31.05.2024	189.816,88	39.519,00

3003	68507	Strategien und	Professorinnenprogra	Ostbayerische Technische Hochschule für Musik Detmold	15.03.2020	14.03.2025	297.439,95	59.913,34
				Hochschule für Musik Detmold	01.10.2019	30.09.2024	412.500,00	82.500,00
				Technische Hochschule Brandenburg	01.09.2019	31.08.2024	191.194,18	38.422,50
				Hochschule Ruhr West	01.08.2020	31.07.2025	245.717,00	49.200,00
				Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen	01.11.2019	31.10.2024	217.660,00	43.725,36
				Evangelische Hochschule Ludwigsburg	01.04.2020	31.03.2025	409.305,00	81.975,50
					01.09.2020	31.08.2025	412.500,00	82.500,00
			Richtlinien zur Umsetzung des Professorinnenprogramms II	Hochschule Osnabrück	01.09.2015	31.08.2020	233.023,86	1.922,13
				Hochschule Emden/Leer	01.02.2016	31.12.2020	236.265,47	7.947,47
			Strategien zur Durchsetzung von Chancengerechtigkeit für Frauen in Bildung und Forschung	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.08.2021	31.07.2024	836.487,60	251.012,40
				Hochschule Flensburg	01.12.2021	30.11.2024	388.868,40	137.641,20
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.10.2021	30.09.2024	958.335,60	297.481,20
			Strukturen zur systematischen Berücksichtigung von geschlechtsbezogenen Aspekten in Forschungsfragen	Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.07.2022	31.01.2023	48.477,00	48.477,00
				Fachhochschule Kiel	01.07.2022	31.01.2023	48.980,00	48.980,00
				Technische Hochschule Köln	01.07.2022	31.01.2023	49.758,00	49.758,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.06.2022	31.12.2022	47.223,60	47.223,60
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.07.2022	31.01.2023	49.052,00	49.052,00
				Hochschule Bremen	01.07.2022	31.01.2023	49.526,00	49.526,00
				Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.07.2022	31.01.2023	49.846,23	49.846,23
	68518	Digitalisierung im Hochschul- und Wissenschaftssystem	Digitale Hochschulbildung	FH Münster	01.07.2020	30.09.2021	134.167,20	3.986,36
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.03.2021	29.02.2024	591.499,20	235.572,72
				Fachhochschule Dortmund	01.11.2019	31.10.2022	310.779,60	95.206,80
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.03.2022	31.08.2024	300.099,60	112.453,20
				Hochschule Osnabrück	01.01.2021	30.06.2022	207.656,40	55.862,40
					01.01.2020	31.12.2022	322.141,20	132.362,40
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.11.2019	31.12.2022	293.803,20	76.668,00
				Technische Hochschule Köln	01.03.2021	29.02.2024	835.659,60	300.992,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.03.2021	29.02.2024	268.713,60	90.301,20
				Hochschule Emden/Leer	01.11.2019	31.10.2022	376.063,20	86.363,20
					01.01.2020	31.12.2022	386.698,80	133.608,00
				Kunsthochschule Berlin Weißensee	01.01.2020	31.12.2022	416.119,20	154.988,40
				Hochschule Furtwangen	01.03.2021	29.02.2024	361.491,60	141.548,19
				Fachhochschule Bielefeld	01.01.2020	31.12.2022	499.537,20	198.742,80
				Hochschule Mainz	01.02.2021	31.01.2024	735.228,00	262.476,00
				Hochschule für Gesundheit	01.11.2019	31.12.2022	340.239,60	101.239,60
				Hochschule für Technik, Wirtschaft und Kultur Leipzig	01.10.2018	31.08.2022	438.450,37	71.123,17
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.10.2018	31.07.2022	1.472.948,40	298.046,00
				Hochschule Bochum	01.03.2021	29.02.2024	166.545,60	71.367,55
				Macromedia GmbH	01.10.2018	31.03.2022	507.985,20	32.139,60
			Digitaler Wandel in Bildung, Wissenschaft und Forschung	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.06.2019	31.10.2022	297.433,20	104.353,21
				Technische Hochschule Köln	01.03.2022	28.02.2023	89.214,19	74.495,16
				Hochschule Anhalt	01.10.2022	30.09.2025	479.283,53	26.360,60
				Fachhochschule Aachen	01.08.2022	31.07.2025	560.900,32	30.849,52
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.09.2022	31.08.2025	358.585,00	19.722,17
				Fachhochschule Potsdam	01.10.2019	31.03.2022	446.968,64	109.527,46
					01.03.2022	28.02.2023	66.209,95	56.124,96
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.09.2022	31.08.2025	299.914,49	16.495,30
					01.06.2022	31.05.2023	106.613,90	61.139,24

3003	68518	Digitalisierung im Hochschul- und	Digitaler Wandel in Bildung, Wissenschaft	Technische Hochschule Lübeck	01.01.2022	31.12.2022	85.271,47	85.271,47
					01.07.2019	30.09.2022	326.655,60	119.473,96
				Hochschule Schmalkalden	01.09.2022	31.08.2025	116.909,04	6.430,00
				Hochschule RheinMain	01.09.2022	31.08.2025	144.986,12	7.974,24
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.09.2022	31.08.2025	226.518,08	12.458,49
				Hochschule Darmstadt	01.09.2022	31.08.2025	274.230,72	15.082,69
					01.03.2022	28.02.2023	73.431,50	61.342,92
				Hochschule für Gesundheit	01.09.2022	31.08.2025	149.643,75	8.230,41
				Hochschule Mannheim	01.09.2022	30.08.2025	486.666,24	26.766,64
				Hochschule Nordhausen	01.09.2022	31.08.2025	116.869,04	6.427,80
				Fachhochschule Erfurt University of Applied Sciences	01.09.2022	31.08.2025	117.266,00	6.449,63
				Duale Hochschule Baden- Württemberg	01.08.2022	31.07.2025	454.266,62	24.984,66
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden	01.09.2022	31.08.2025	193.085,95	10.793,48
				Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe	01.09.2022	31.08.2025	145.555,80	8.005,57
			KI in der Hochschulbildung	FH Münster	01.12.2021	30.11.2024	224.638,18	89.356,88
				Technische Hochschule Ingolstadt	01.12.2021	30.11.2025	1.364.790,92	438.225,63
				Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.12.2021	30.11.2025	888.359,75	217.648,14
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.12.2021	30.11.2025	1.569.066,24	466.152,92
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.12.2021	30.11.2025	1.264.409,55	364.641,75
				Fachhochschule Dortmund	01.12.2021	30.11.2025	1.417.260,57	364.454,20
				Hochschule Magdeburg- Stendal (FH)	01.12.2021	30.11.2025	1.918.013,64	500.358,36
							712.757,97	206.314,91
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.12.2021	30.11.2025	1.450.172,00	390.897,80
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.12.2021	30.11.2025	1.856.615,16	517.804,30
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.12.2021	30.11.2025	1.911.853,85	589.250,74
				Technische Hochschule Köln	01.12.2021	30.11.2025	762.616,08	256.297,79
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.12.2021	30.11.2025	1.194.491,84	301.973,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.12.2021	30.11.2025	61.454,20	15.056,28
				Hochschule Anhalt	01.12.2021	30.11.2025	747.195,82	204.192,40
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.12.2021	30.11.2025	776.714,26	220.037,30
							1.958.533,65	838.691,68
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.12.2021	30.11.2025	1.970.008,35	493.851,68
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.12.2021	30.11.2025	514.815,67	152.819,55
				Hochschule Biberach	01.12.2021	30.11.2025	965.919,48	292.600,42
				Hochschule Weihenstephan- Triesdorf	01.12.2021	30.11.2025	333.922,00	81.810,89
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.12.2021	30.11.2025	1.993.171,46	525.976,35
				Hochschule für Gestaltung Offenbach am Main	01.12.2021	30.11.2025	718.144,05	267.037,29
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Coburg	01.12.2021	30.11.2025	1.499.939,16	415.682,65
				Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm	01.12.2021	30.11.2025	1.600.092,40	494.176,63
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.12.2021	30.11.2025	1.974.231,95	654.060,56
				Hochschule Furtwangen	01.12.2021	30.11.2025	1.918.329,95	695.507,06
				Hochschule Heilbronn	01.12.2021	30.11.2025	1.055.048,28	339.693,82
				Hochschule der Medien Stuttgart	01.12.2021	30.11.2025	1.942.415,18	529.302,41
				Pädagogische Hochschule Weingarten	01.12.2021	30.11.2024	547.968,36	252.144,58
				Hochschule Mainz	01.12.2021	30.11.2025	1.489.312,44	448.041,43

3003	68518	Digitalisierung im Hochschul- und Wissenschaftssystem	KI in der Hochschulbildung	Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.12.2021	30.11.2025	749.253,76	217.436,26
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hof	01.12.2021	30.11.2025	226.398,00	130.859,84
				Hochschule für Technik Stuttgart	01.12.2021	31.08.2025	1.895.537,59	534.914,83
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach	01.12.2021	30.11.2025	43.467,32	17.220,41
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Augsburg	01.12.2021	30.11.2025	202.700,00	49.661,50
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Kempten	01.12.2021	30.11.2025	1.297.693,12	378.184,62
				Hochschule Merseburg	01.12.2021	30.11.2025	707.508,72	191.052,51
				Staatliche Hochschule für Musik Trossingen	01.12.2021	30.11.2025	1.055.363,70	293.829,72
				Hochschule für Gestaltung Schwäbisch Gmünd	01.12.2021	30.11.2025	1.073.899,35	303.073,74
				Evangelische Hochschule Nürnberg	01.12.2021	30.11.2025	218.890,89	60.738,49
	68512	Gewinnung und Entwicklung von professoralem Personal an Fachhochschulen	Bund-Länder-Programm FH-Personal, Umsetzungsphase	Technische Hochschule Ingolstadt	01.05.2021	30.04.2027	7.135.242,49	800.000,00
				Hochschule Aalen - Hochschule für Technik und Wirtschaft	01.04.2021	31.03.2027	3.464.665,06	528.288,71
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt	01.06.2021	31.05.2027	7.277.007,46	990.000,00
				Hochschule Rhein-Waal Rhine-Waal University of Applied Sciences	01.07.2021	30.06.2027	2.552.477,54	324.500,00
				Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg	01.07.2021	30.06.2027	4.027.286,38	657.803,07
				Technische Hochschule Aschaffenburg	01.05.2021	30.04.2027	1.516.790,53	209.900,00
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.04.2021	31.03.2027	1.770.439,60	345.000,00
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.05.2021	30.04.2027	1.680.000,00	399.000,00
				Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften - Hochschule Braunschweig/Wolfenbüttel	01.04.2021	31.03.2027	1.868.879,30	292.000,00
				Hochschule Osnabrück	01.04.2021	31.03.2027	7.002.210,98	1.200.000,00
				Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.04.2021	31.03.2027	2.862.129,22	270.000,00
				Hochschule Niederrhein University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2027	6.028.560,08	909.020,37
				Technische Hochschule Köln	01.04.2021	31.03.2027	13.148.921,10	2.300.000,00
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.04.2021	31.03.2027	2.806.071,27	487.860,40
				Hochschule für nachhaltige Entwicklung Eberswalde	01.04.2021	31.03.2027	1.253.064,20	190.837,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Neu-Ulm	01.04.2021	28.02.2027	2.959.718,05	481.259,32
				Hochschule Anhalt	01.05.2021	30.04.2027	1.991.478,98	400.000,00
				Fachhochschule Aachen	01.04.2021	31.03.2027	1.178.563,78	215.935,00
				Hochschule Koblenz	01.04.2021	31.12.2026	4.475.009,22	690.870,66
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	01.09.2021	31.08.2027	4.384.769,20	490.771,64
				THD - Technische Hochschule Deggendorf	01.04.2021	31.03.2027	3.985.275,19	705.278,64
				Hochschule Trier - Trier University of Applied Sciences	01.05.2021	30.04.2027	4.903.918,33	490.000,00
				Hochschule Konstanz Technik, Wirtschaft und Gestaltung	01.04.2021	31.03.2027	1.585.318,51	299.065,63
				Fachhochschule Potsdam	01.04.2021	31.03.2027	2.918.163,76	350.000,00
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.06.2021	31.05.2027	6.843.696,00	1.000.000,00
				Jade Hochschule Wilhelmshaven/Oldenburg/Elsfleth	01.04.2021	31.03.2027	4.765.436,60	712.393,49
				Hochschule Hamm-Lippstadt	01.04.2021	31.03.2027	3.665.874,36	550.000,00

3003	68512	Gewinnung und Entwicklung von professoralem	Bund-Länder-Programm FH-Personal,	Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2027	5.200.407,80	857.000,00
				Technische Hochschule Lübeck	01.04.2021	31.03.2027	3.151.681,46	518.399,59
				Hochschule Biberach	01.04.2021	28.02.2027	2.549.038,88	322.555,64
				Hochschule Schmalkalden	01.04.2021	31.03.2027	1.969.406,81	349.228,96
				Hochschule für Technik und Wirtschaft des Saarlandes	15.06.2021	14.03.2027	2.328.938,36	368.170,98
				Hochschule Fulda	01.04.2021	31.03.2027	7.364.308,35	1.163.595,92
				Westfälische Hochschule Zwickau	01.04.2021	31.03.2026	3.851.610,77	450.000,00
				Hochschule RheinMain	01.10.2021	30.09.2027	2.571.700,29	393.000,00
				Hochschule für angewandte Wissenschaften München	01.04.2021	31.03.2027	5.975.138,33	910.000,00
				Ernst-Abbe-Hochschule Jena University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2027	3.010.267,50	400.000,00
				Hochschule Heilbronn	01.04.2021	31.03.2027	2.925.244,00	300.000,00
				Hochschule Reutlingen	01.04.2021	31.03.2027	1.161.580,38	182.205,36
				Fachhochschule Bielefeld	01.04.2021	31.03.2027	9.298.818,72	900.000,00
				Hochschule Ravensburg- Weingarten	01.04.2021	31.03.2027	896.606,71	156.184,17
				Hochschule Pforzheim - Gestaltung, Technik, Wirtschaft und Recht	01.04.2021	31.03.2027	1.621.963,99	261.837,96
				Hochschule Düsseldorf	01.04.2021	31.05.2026	1.149.152,60	247.995,20
				Technische Hochschule Mittelhessen	01.04.2021	31.03.2027	2.472.305,94	437.462,60
				Hochschule Mainz	01.05.2021	30.04.2027	1.884.264,01	441.519,92
				Technische Hochschule Ulm	01.04.2021	31.03.2027	2.913.792,17	470.179,36
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.05.2021	30.04.2027	1.219.611,77	290.000,00
				Hochschule Esslingen	01.07.2021	31.03.2027	4.384.336,65	800.000,00
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.04.2021	31.03.2027	3.516.920,66	590.872,48
				Fachhochschule Südwestfalen	01.04.2021	31.08.2026	1.326.901,20	255.000,01
				Hochschule Neubrandenburg - University of Applied Sciences	01.04.2021	31.03.2027	1.001.143,17	85.470,99
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminde/n/Götti ngen	01.04.2021	31.03.2027	4.023.182,67	378.776,80
				Hochschule Nordhausen	01.04.2021	31.03.2027	1.588.219,28	200.000,00
				Hochschule Bremerhaven	01.04.2021	31.03.2027	2.609.489,99	421.797,02
				Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach	01.04.2021	31.03.2027	1.591.802,98	292.171,20
				Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.09.2021	31.08.2027	3.201.339,63	580.000,00
				Hochschule Ruhr West	01.04.2021	31.03.2027	2.668.719,27	447.804,29
				Hochschule Merseburg	01.05.2021	30.04.2027	1.653.306,18	362.000,00
				Evangelische Hochschule Rheinland-Westfalen-Lippe	01.05.2021	30.04.2027	1.835.037,56	260.000,00
				Katholische Fachhochschule Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.04.2021	31.03.2027	3.154.291,00	531.124,00
				Evangelische Hochschule Freiburg - Rektorat - Staatlich anerkannte Hochschule der Evangelischen Landeskirche in Baden	01.04.2021	31.03.2027	1.024.131,50	131.214,16
				Katholische Stiftungshochschule München Hochschule für angewandte Wissenschaften der Kirchlichen Stiftung des öffentlichen Rechts "Katholische Bildungsstätten für Sozialberufe in Bayern"	01.07.2021	30.06.2027	1.539.098,52	270.000,00
				Karlshochschule gemeinnützige GmbH	01.07.2021	28.02.2027	1.106.757,29	212.524,56
	68514	Bund-Länder- Programm zur Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses		Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.12.2019	31.03.2031	3.777.440,00	354.135,00

3003	68514	Bund-Länder- Programm zur		Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.12.2019	31.03.2031	5.666.160,00	472.180,00
				Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.12.2019	30.09.2029	3.777.440,00	472.180,00
				Hochschule Geisenheim University	01.12.2019	31.03.2029	2.833.080,00	354.135,00
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.12.2019	31.03.2031	2.833.080,00	236.090,00
				Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	01.12.2017	28.02.2029	2.833.080,00	354.135,00
				Pädagogische Hochschule Karlsruhe	01.12.2019	30.09.2029	2.833.080,00	354.135,00
3002	68541	Stärkung der Leistungsfähigkeit des Bildungswesens	BNE lehren lernen	Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.01.2020	30.06.2023	312.583,63	119.812,56
			Digitalisierung im Bildungsbereich	FH Münster	01.05.2019	31.10.2022	373.335,31	82.487,44
				Hochschule Magdeburg- Stendal (FH)	01.10.2018	31.03.2022	313.418,95	8.564,50
					01.07.2020	30.06.2023	445.459,61	125.032,52
				Technische Hochschule Köln	01.01.2019	31.08.2022	351.814,27	54.924,12
					01.09.2020	31.08.2023	545.678,07	229.820,00
					01.05.2019	31.08.2022	289.615,62	85.089,54
				Pädagogische Hochschule Weingarten	01.05.2019	31.12.2022	481.370,67	161.394,78
				Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden	01.10.2020	30.09.2023	384.213,32	136.694,33
				Pädagogische Hochschule Karlsruhe	01.12.2020	30.11.2024	476.888,76	112.599,99
				Katholische Hochschule Freiburg Gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.09.2020	31.08.2025	670.181,99	140.669,38
							765.655,98	110.330,06
				Fachhochschule Dresden - Private Fachhochschule GmbH	01.03.2019	28.02.2022	230.651,21	16.626,67
			Digitalisierung in der kulturellen Bildung	Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	01.10.2017	30.09.2021	231.635,07	30.977,90
			Entwicklung von Indikatoren im Bereich Bildung für nachhaltige	Fachhochschule des Mittelstands (FHM) GmbH - University of Applied Science -	01.01.2019	31.12.2021	185.710,65	512,54
				Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.01.2019	30.06.2022	225.396,28	43.452,80
			Forschung zum Abbau von Bildungsbarrieren: Lernumwelten, Bildungserfolg, soziale	Technische Hochschule Köln	01.10.2021	30.09.2024	319.203,92	96.111,76
				Fachhochschule Potsdam	01.10.2021	30.09.2024	441.528,70	148.949,24
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.02.2022	31.01.2025	251.541,31	74.222,26
				Hochschule RheinMain	01.10.2021	30.09.2024	463.534,90	156.056,21
				Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.06.2022	31.05.2025	497.162,34	92.732,18
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminden/Götti ngen	01.02.2022	31.01.2025	217.128,72	66.565,81
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.10.2021	30.09.2024	197.260,32	67.153,44
			Forschung zur kulturellen Bildung in ländlichen Räumen	Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.12.2019	30.11.2022	223.488,77	68.590,97
				Hochschule Mittweida University of Applied Sciences	01.12.2019	31.03.2023	211.242,81	79.688,88
				Hochschule für Musik Freiburg	01.12.2019	31.05.2023	442.141,75	191.069,65
				HAWK Hochschule für angewandte Wissenschaft und Kunst - Hildesheim/Holzminden/Götti ngen	01.12.2019	30.09.2023	312.395,17	81.810,86
				Hochschule für Musik Würzburg	01.12.2019	30.06.2023	228.126,45	134.064,43

3002	68541	Stärkung der Leistungsfähigkeit des Bildungswesens	Forschung zur kulturellen Bildung in ländlichen Räumen	Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	01.01.2020	31.12.2022	203.022,87	91.598,42
			Inklusive Bildung	Hochschule Fulda	01.08.2021	31.07.2024	222.327,70	71.857,97
				Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.06.2021	31.05.2024	534.822,00	181.591,14
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.08.2021	31.07.2024	413.105,56	137.870,59
				Pädagogische Hochschule Freiburg	01.10.2021	30.09.2024	256.768,67	90.604,25
			Kulturelle Bildung	Hochschule für Musik, Theater und Medien Hannover	02.05.2022	31.12.2022	40.000,00	40.000,00
			Nachwuchsforschungsgruppen in der empirischen Bildungsforschung	Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.04.2021	30.06.2025	878.087,68	219.226,70
			Qualitätsentwicklung für gute Bildung in der frühen Kindheit	Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.01.2019	30.06.2022	236.524,51	40.491,25
				Technische Hochschule Köln	01.01.2019	30.06.2022	270.593,61	15.189,60
				Hochschule Düsseldorf	01.11.2018	30.04.2022	201.943,85	19.667,23
			Stärkung der Leistungsfähigkeit des Bildungswesens - Innovation und Forschung in der Bildung	Hochschule für angewandte Wissenschaften Landshut	01.10.2021	30.09.2024	241.795,44	83.207,04
				Fachhochschule Kiel	01.10.2021	30.09.2024	346.859,70	94.014,72
					01.07.2018	30.06.2021	277.409,14	12.056,52
				Psychologische Hochschule Berlin (PHB) gemeinnützige Gesellschaft mit beschränkter Haftung	01.10.2021	30.09.2024	348.624,41	115.942,04
				Hochschule Hannover	01.01.2022	31.12.2024	335.647,23	117.296,81
							185.442,57	60.866,99
					01.10.2021	30.09.2024	233.611,33	95.355,05
							218.845,89	75.055,55
				SRH Hochschule Heidelberg GmbH	01.12.2017	30.04.2021	387.968,40	1.527,90
			Teilung 01JKD1710 - Forschung zur Digitalisierung in der kulturellen Bildung	Fachhochschule Bielefeld	01.05.2018	31.03.2022	267.553,69	14.183,86
				Fachhochschule Kiel	01.01.2019	30.06.2021	85.912,74	4.418,92
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.01.2018	31.12.2022	319.317,17	62.652,14
				Pädagogische Hochschule Karlsruhe	01.01.2018	31.12.2022	5.161.463,81	1.090.453,18
	68121	Internationaler Austausch und Zusammenarbeit in der beruflichen Bildung	IB-EUROPA	Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.10.2021	30.09.2024	431.748,10	133.966,00
			Internationalisierung der beruflichen Bildung	Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.03.2019	28.02.2022	157.282,13	14.282,36
				Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.04.2019	31.12.2022	178.170,29	77.646,16
				Hochschule für angewandtes Management GmbH	01.06.2018	30.06.2021	113.588,65	1.552,20
				Hochschule Flensburg	01.04.2019	31.12.2022	162.589,25	56.350,94
				Berliner Hochschule für Technik (BHT)	15.06.2021	30.06.2024	461.148,33	122.715,04
	68542	Weiterbildung und Lebenslanges Lernen	Weiterbildung und Arbeitsmarkt	FH Münster	01.01.2021	31.12.2023	364.029,21	117.383,90
				Pädagogische Hochschule Weingarten	01.04.2021	31.03.2024	365.140,01	159.120,25
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.01.2021	31.07.2023	220.713,57	108.148,78
				SRH Hochschulen Berlin GmbH	01.07.2019	31.12.2020	414.656,67	46.605,92
	68520	Innovationen und Strukturentwicklungen in der beruflichen Bildung	Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung Wissenschaftl. Begleitung	FH Münster	01.07.2018	28.02.2022	589.462,06	25.418,23

3002	68520	Innovationen und Strukturentwicklungen in der beruflichen Bildung	Berufsbildung für nachhaltige Entwicklung im Transfer für Ausbildungspersonal	Hochschule Bonn-Rhein-Sieg	01.11.2020	31.10.2022	53.181,70	28.495,04
				Hochschule Magdeburg-Stendal (FH)	01.05.2018	31.10.2021	242.573,29	319,01
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.05.2018	31.10.2021	243.776,64	2.907,01
			Bundeswettbewerb "InnoVET - Erprobungs- und Umsetzungsphase"	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.11.2020	31.10.2024	3.198.217,40	996.081,60
				Westfälische Hochschule Gelsenkirchen Bocholt Recklinghausen	01.11.2020	31.10.2024	675.496,69	169.053,34
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (FH)	01.12.2020	30.11.2024	823.862,62	270.567,72
				Provdas School of International Management and Technology AG	01.10.2020	30.09.2024	464.020,29	146.248,82
				Hochschule der Bundesagentur für Arbeit	01.12.2020	30.11.2024	893.559,17	243.977,52
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	01.11.2020	31.10.2024	319.714,15	88.080,58
				Frankfurt University of Applied Sciences	01.12.2020	30.11.2024	401.398,89	122.404,37
				Hochschule Biberach	01.10.2020	30.09.2024	281.318,17	70.568,26
				Hochschule Darmstadt	01.12.2020	30.11.2024	493.929,18	135.467,90
				Hochschule Kaiserslautern	01.11.2020	31.10.2024	658.357,20	167.337,60
				Technische Hochschule Ulm	01.10.2020	30.09.2024	954.721,32	305.462,54
				Hochschule Bochum	01.12.2020	30.11.2024	474.952,93	160.554,12
				Hochschule Ruhr West	01.10.2020	30.09.2024	526.204,91	178.807,39
			Bund-Länder-Vereinbarung Bildungsketten	Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft	01.12.2019	30.09.2023	386.021,87	104.481,12
				Hochschule für Technik und Wirtschaft Berlin	19.11.2019	30.09.2023	973.041,56	263.149,56
				Hochschule Darmstadt	01.02.2020	30.09.2023	753.692,09	198.965,06
			Initiative Bildungsketten - Phase II	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.01.2021	31.12.2023	172.647,15	58.084,00
			JOBSTARTER plus (BIBB)	Hochschule Wismar University of Applied Sciences Technology, Business and Design	01.01.2018	31.12.2020	190.562,41	8.794,95
				Hochschule Harz, Hochschule für angewandte Wissenschaften	01.02.2018	31.01.2021	124.335,79	2.396,99
			Stärkung der Berufsbildung	Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.05.2019	30.04.2023	919.988,26	204.613,82
	68545	Digitaler Wandel in der Bildung	Digitalen Medien in der beruflichen Bildung	Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe	01.02.2019	30.06.2022	349.739,38	68.829,99
				Hochschule für angewandtes Management GmbH	01.03.2017	30.11.2019	325.126,14	2.334,61
				Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg	01.10.2017	31.03.2022	1.218.153,68	137.356,72
				Hochschule Offenburg - Hochschule für Technik, Wirtschaft und Medien	01.10.2017	31.03.2021	509.007,62	40.315,63
				Hochschule Emden/Leer	01.03.2020	31.08.2023	309.796,70	98.639,47
				Technische Hochschule Lübeck	01.11.2018	31.10.2020	82.377,77	1.160,62
				Hochschule Hannover	01.03.2019	30.06.2022	875.760,60	141.515,11
				Fachhochschule Bielefeld	01.03.2020	31.08.2023	496.137,12	181.888,85
				Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin	01.05.2020	30.04.2023	173.260,58	45.665,62
				Alice-Salomon-Hochschule für Sozialarbeit und Sozialpädagogik Berlin	01.05.2020	30.04.2023	283.743,58	114.248,42
	68544	Qualitätsoffensive Lehrerbildung	Qualitätsoffensive Lehrerbildung	Pädagogische Hochschule Ludwigsburg	01.04.2020	31.12.2023	965.952,35	261.446,18
					01.07.2019	31.12.2023	2.096.873,06	493.122,36
				Pädagogische Hochschule Weingarten	01.03.2020	31.12.2023	1.848.784,74	563.203,78
				Pädagogische Hochschule Heidelberg	01.01.2019	31.12.2023	2.242.930,60	464.091,51
				Pädagogische Hochschule Schwäbisch Gmünd	01.03.2020	31.12.2023	487.401,60	140.051,72

