



## Schriftliche Anfrage

der Abgeordneten **Florian Köhler, Oskar Lipp, Johannes Meier** AfD  
vom 28.02.2025

### Fragen zur Bayerischen Forschungsstiftung bzw. zum Bayerischen Transformationsfonds I

Die Staatsregierung wird gefragt:

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 1.1 | Wie oft fanden in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 Sitzungen des Stiftungsrats der Bayerischen Forschungsstiftung statt (bitte die Anzahl der Sitzungen auflisten)? .....  | 3 |
| 1.2 | An wie vielen dieser Sitzungen nahm der Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie teil (bitte absolute Anzahl und Prozentsatz angeben)? .....  | 3 |
| 2.1 | Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter des Landtags im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsstiftung? .....  | 3 |
| 2.2 | An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter des Landtags teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)? .....   | 3 |
| 2.3 | Aus welchen konkreten Gründen war kein Abgeordneter der AfD-Fraktion im Landtag Vertreter im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsstiftung? .....   | 4 |
| 3.1 | Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter der Wirtschaft im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsstiftung? .....  | 4 |
| 3.2 | An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter der Wirtschaft teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)? .....   | 4 |
| 4.1 | Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter der Wissenschaft im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsstiftung, davon ein Vertreter der Universitäten und ein Vertreter der Fachhochschulen? ..... | 5 |
| 4.2 | An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter der Wissenschaft teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)? .....   | 5 |

---

5.1	Welche Forschungsprojekte, die vom Bayerischen Forschungsfonds gefördert wurden, waren am wirkungsvollsten (bitte auflisten)? .....	6
5.2	Warum waren genau diese Forschungsprojekte die wirkungsvollsten, die jemals vom Bayerischen Forschungsfonds gefördert wurden (bitte jeweils zu jedem dieser Forschungsprojekte kurz erklären)? .....	6
5.3	Wie viel Geld haben genau diese wirkungsvollsten Forschungsprojekte vom Bayerischen Forschungsfonds jeweils insgesamt erhalten (bitte auflisten)? .....	6
6.1	Welche anderen staatlichen Fördermöglichkeiten auf Landesebene bestehen für Forschungsprojekte in Bayern, neben den Fördermitteln der Bayerischen Forschungsstiftung (bitte alle Möglichkeiten auflisten)? .....	7
6.2	Wie viel erhielt die Forschung und Entwicklung in Bayern insgesamt aus dem bayerischen Staatshaushalt jeweils in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 (bitte jeweils pro Jahr aufgelistet)? .....	7
6.2	Wie viel Geld hat die Bayerische Forschungsstiftung für die Förderung von Forschungsprojekten jeweils in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 ausgegeben (bitte jeweils pro Jahr aufgelistet)? .....	8
	Hinweise des Landtagsamts .....	9

# Antwort

## **des Staatsministeriums für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie im Einvernehmen mit dem Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst**

vom 29.04.2025

### **1.1 Wie oft fanden in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 Sitzungen des Stiftungsrats der Bayerischen Forschungsstiftung statt (bitte die Anzahl der Sitzungen auflisten)?**

In den Jahren 2018 bis 2024 fanden 21 Sitzungen des Stiftungsrats der Bayerischen Forschungsstiftung statt (Nr. 90 bis Nr. 110). Die ersten beiden Sitzungen des Jahres 2020 (Nr. 96 und Nr. 97) wurden wegen der Coronapandemie im schriftlichen Umlaufverfahren durchgeführt.

### **1.2 An wie vielen dieser Sitzungen nahm der Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie teil (bitte absolute Anzahl und Prozentsatz angeben)?**

Der Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie war ab der 92. Sitzung (3. Sitzung 2018) Mitglied des Stiftungsrats. Er nahm seitdem an zwei Sitzungen persönlich teil (12 Prozent der 17 möglichen Sitzungstermine in Präsenz oder online). In zehn Sitzungen wurde er von seinem jeweiligen Stellvertreter vertreten. In fünf Sitzungen übertrug er sein Stimmrecht an ein anderes anwesendes Stiftungsratsmitglied.

### **2.1 Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter des Landtags im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsstiftung?**

### **2.2 An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter des Landtags teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)?**

Die Fragen 2.1 und 2.2 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Die jeweils amtierenden Vertreter des Landtags und ihre Anwesenheiten bei den Sitzungen des Stiftungsrats ergeben sich aus nachfolgender Tabelle:

Jahr	Sitzung	Mitglied des Landtags	anwesend	Mitglied des Landtags	anwesend
2018	90	Erwin Huber (CSU)	1 x (50 Prozent)	Georg Rosenthal (SPD)	1 x (50 Prozent)
	91				
2019	92	Sandro Kirchner (CSU)	6 x (67 Prozent)	Ludwig Hartmann (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	2 x (20 Prozent)
	93				
	94				
	95				
2020	96	Sandro Kirchner (CSU)	6 x (67 Prozent)	Ludwig Hartmann (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	2 x (20 Prozent)
	97				
2021	98	Sandro Kirchner (CSU)	6 x (67 Prozent)	Ludwig Hartmann (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	2 x (20 Prozent)
	99				
	100				
2022	101	Sandro Kirchner (CSU)	6 x (67 Prozent)	Ludwig Hartmann (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	2 x (20 Prozent)
	102				
2023	103	Kerstin Schreyer (CSU)	2 x (50 Prozent)	Anne Franke (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	3 x (100 Prozent)
	104				
	105				
2024	106	Kerstin Schreyer (CSU)	2 x (50 Prozent)	Anne Franke (BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN)	3 x (100 Prozent)
	107				
2024	108	Dr. Stefan Ebner (CSU)	2 x (50 Prozent)	Roswitha Toso (FREIE WÄHLER)	2 x (50 Prozent)
	109				
	110				

Die Sitzungen Nr. 96 und Nr. 97 des Jahres 2020, die wegen der Coronapandemie im schriftlichen Umlaufverfahren durchgeführt wurden, wurden bei der Ermittlung der prozentualen Anwesenheiten nicht berücksichtigt.

Es wird darauf hingewiesen, dass in der Mehrzahl der Fälle, in denen das jeweilige Stiftungsratsmitglied nicht persönlich an den Sitzungen teilnehmen konnte, die benannte Vertretung teilnahm oder von der Möglichkeit der Stimmrechtsübertragung auf ein anwesendes Mitglied Gebrauch gemacht wurde. Die Beschlussfähigkeit des Gremiums war jederzeit gewährleistet.

### **2.3 Aus welchen konkreten Gründen war kein Abgeordneter der AfD-Fraktion im Landtag Vertreter im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungstiftung?**

Gemäß Art. 6 Abs. 1 Gesetz über die Errichtung der Bayerischen Forschungstiftung gehören dem Stiftungsrat u. a. zwei Vertreter des Landtags an. Gemäß § 5 Abs. 1 Satz 1 der Satzung der Bayerischen Forschungstiftung werden die Vertreter des Landtags im Stiftungsrat durch den Landtag bestellt.

#### **3.1 Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter der Wirtschaft im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungstiftung?**

#### **3.2 An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter der Wirtschaft teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)?**

Die Fragen 3.1 und 3.2 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Die jeweils amtierenden Vertreter der Wirtschaft und ihre Anwesenheiten bei den Sitzungen des Stiftungsrats ergeben sich aus nachfolgender Tabelle:

Jahr	Sitzung	Vertretung Industrie- und Handelskammertag	anwesend	Vertretung Handwerkstag	anwesend
2018	90	Dr. Till Reuter, Vorsitzender des Vorstands der KUKA AG	0x (0 Prozent)	Dr. Frank Hüpers, Hauptgeschäftsführer des Bayerischen Handwerkstages und der Handwerks- kammer für München und Oberbayern	2 x (11 Pro- zent)
	91				
	92				
2019	93	Florian Hofbauer, Sprecher des Vorstands der Renk AG	4 x (80 Pro- zent)		
	94				
	95				
2020	96				
	97				
2021	98				
	99				
	100				
2022	101	Susanne Wiegand, Sprecherin des Vorstands der Renk AG	3 x (30 Pro- zent)		
	102				
	103				
	104				
2023	105				
	106				
	107				
2024	108				
	109				
	110				

Die Sitzungen Nr. 96 und Nr. 97 des Jahres 2020, die wegen der Coronapandemie im schriftlichen Umlaufverfahren durchgeführt wurden, wurden bei der Ermittlung der prozentualen Anwesenheiten nicht berücksichtigt.

**4.1 Wer waren in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 die zwei Vertreter der Wissenschaft im Stiftungsrat der Bayerischen Forschungsförderung, davon ein Vertreter der Universitäten und ein Vertreter der Fachhochschulen?**

**4.2 An wie vielen dieser Sitzungen nahm jeder der oben genannten Vertreter der Wissenschaft teil (bitte die absolute Anzahl und den Prozentsatz für jeden Vertreter einzeln angeben)?**

Die Fragen 4.1 und 4.2 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Die jeweils amtierenden Vertreter der Wissenschaft und ihre Anwesenheiten bei den Sitzungen des Stiftungsrats ergeben sich aus nachfolgender Tabelle:

Jahr	Sitzung	Vertretung Universitäten	anwesend	Vertretung HAW	anwesend						
2018	90	Prof. Dr. Hans-Werner Schmidt, Universität Bayreuth	16 x (84 Pro- zent)	Prof. Dr. Michael Braun, Präsident der Technischen Hochschule Nürnberg	3 x (100 Pro- zent)						
	91										
	92										
2019	93			Prof. Dr.-Ing. Christia- ne Fritze, Präsidentin der Hochschule für an- gewandte Wissenschaften Coburg	5 x (71 Pro- zent)						
	94										
	95										
2020	96					Prof. Dr. Walter Schober, Präsident der Technischen Hochschule Ingolstadt	7 x (78 Pro- zent)				
	97										
	98										
2021	99							Prof. Dr. Walter Schober, Präsident der Technischen Hochschule Ingolstadt	7 x (78 Pro- zent)		
	100										
	101										
2022	102									Prof. Dr. Walter Schober, Präsident der Technischen Hochschule Ingolstadt	7 x (78 Pro- zent)
	103										
	104										
2023	105										
	106										
	107										
2024	108	Prof. Dr. Walter Schober, Präsident der Technischen Hochschule Ingolstadt	7 x (78 Pro- zent)								
	109										
	110										

Die Sitzungen Nr. 96 und Nr. 97 des Jahres 2020, die wegen der Coronapandemie im schriftlichen Umlaufverfahren durchgeführt wurden, wurden bei der Ermittlung der prozentualen Anwesenheiten nicht berücksichtigt.

- 5.1 Welche Forschungsprojekte, die vom Bayerischen Forschungsfonds gefördert wurden, waren am wirkungsvollsten (bitte auflisten)?**
- 5.2 Warum waren genau diese Forschungsprojekte die wirkungsvollsten, die jemals vom Bayerischen Forschungsfonds gefördert wurden (bitte jeweils zu jedem dieser Forschungsprojekte kurz erklären)?**
- 5.3 Wie viel Geld haben genau diese wirkungsvollsten Forschungsprojekte vom Bayerischen Forschungsfonds jeweils insgesamt erhalten (bitte auflisten)?**

Die Fragen 5.1 bis 5.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Die Bayerische Forschungsstiftung evaluiert ihre Projekte seit vielen Jahren. Zur Evaluation abgeschlossener Projekte werden zwei Jahre nach Rechnungsschluss alle am Projekt Beteiligten über dessen Verlauf sowie die Erfahrungen und Ergebnisse befragt.

Neben Bewertungen des Projektverlaufs und der Zusammenarbeit in den Konsortien interessieren dabei besonders Kriterien, die Aufschluss darüber geben, inwieweit die Förderung durch die Forschungsstiftung eines ihrer wichtigsten Ziele erreicht:

Wissen schnell in wirtschaftlich verwertbare Anwendungen zu bringen. Aus diesem Blickwinkel stehen dabei vor allem der Innovations- und Transfererfolg der Projekte sowie deren wirtschaftlicher und wissenschaftlicher Erfolg im Fokus. Wichtig ist auch, inwieweit die Förderung durch die Forschungsstiftung Impulse für erfolgreiche Folgeanträge beim Bund und bei der EU geben konnte. Da für diese qualitativen Kriterien kein quantitativer Maßstab existiert, der eine Reihung der Projekte hinsichtlich ihrer Wirkung ermöglichen würde, können diese Fragen nicht beantwortet werden. Einen Überblick über die wichtigsten aktuellen Evaluationsergebnisse findet man im Jahresbericht 2023 der Forschungsstiftung ([www.forschungsstiftung.bayern.de](http://www.forschungsstiftung.bayern.de)<sup>1</sup>, erschienen im Sommer 2024). Die Jahresberichte enthalten regelmäßig auch ausgewählte Erfolgsbeispiele.

**6.1 Welche anderen staatlichen Fördermöglichkeiten auf Landesebene bestehen für Forschungsprojekte in Bayern, neben den Fördermitteln der Bayerischen Forschungsstiftung (bitte alle Möglichkeiten auflisten)?**

Die Staatsregierung stellt eine Vielzahl an Fördermöglichkeiten im Bereich Forschung und Entwicklung zur Verfügung. Beispielhaft können genannt werden:

- Bayerisches Verbundforschungsprogramm mit den vier Förderrichtlinien Mobilität, Life Science, Materialien und Werkstoffe sowie Digitalisierung
- Bayerisches Technologieförderungsprogramm plus (BayTP+)
- Bayerisches Energieforschungsprogramm.

Eine vollständige Liste der in Bayern zur Verfügung stehenden Förderprogramme kann über die Förderdatenbank des Bundes abgerufen werden.

**6.2 Wie viel erhielt die Forschung und Entwicklung in Bayern insgesamt aus dem bayerischen Staatshaushalt jeweils in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 (bitte jeweils pro Jahr aufgelistet)?**

Die Angaben sind der folgenden Tabelle zu entnehmen; sie stammen aus den Sachstandsberichten der Gemeinsamen Wissenschaftskonferenz (GWK) zur „Steigerung des Anteils der FuE-Ausgaben am nationalen Bruttoinlandsprodukt (BIP)“ (Heft 72, 77, 83, 86 bzw. 92). Für die Jahre 2023 und 2024 liegen noch keine Daten vor.

	Bayern: Staatliche FuE-Ausgaben
2018	2.248 Mio. Euro
2019	2.402 Mio. Euro
2020	2.519 Mio. Euro
2021	2.465 Mio. Euro
2022	2.663 Mio. Euro
2023	noch keine Daten vorhanden
2024	noch keine Daten vorhanden

1 [https://www.forschungsstiftung.bayern.de/wp-content/uploads/BFS\\_Jahresbericht-2023.pdf](https://www.forschungsstiftung.bayern.de/wp-content/uploads/BFS_Jahresbericht-2023.pdf)

**6.2 Wie viel Geld hat die Bayerische Forschungsstiftung für die Förderung von Forschungsprojekten jeweils in den Jahren 2018 bis einschließlich 2024 ausgegeben (bitte jeweils pro Jahr aufgelistet)?**

Die von der Forschungsstiftung jeweils für Fördermittelzahlungen ausgegebenen Beträge sind in der nachfolgenden Tabelle dargestellt (Werte gerundet):

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
	T€						
Fördermittelzahlungen	13.974	13.274	14.491	14.858	12.725	12.973	14.287

**Hinweise des Landtagsamts**

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

—————

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter [www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente](http://www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente) abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter [www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen](http://www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen) zur Verfügung.