

## FuE-Ausgaben des Bundes und der Länder nach Forschungszielen<sup>1</sup>

Forschungsziel		Haushaltssoll in Mio. €		
		2017	2018	2019 <sup>2</sup>
1.	Erforschung und Nutzung der Erde	516,1	490,8	561,5
2.	Umwelt	845,3	872,5	951,3
3.	Weltraumforschung und -nutzung	1.385,5	1.522,9	1.536,7
4.	Verkehr, Telekommunikation und andere Infrastrukturen	509,3	549,8	621,9
5.	Energie	1.439,7	1.553,9	1.844,2
6.	Industrielle Produktion und Technologie	3.447,5	3.978,2	4.147,4
7.	Gesundheit	1.502,8	1.630,9	1.717,0
8.	Landwirtschaft	880,4	909,5	905,6
9.	Bildung	441,9	480,3	495,1
10.	Kultur, Erholung, Religion und Massenmedien	345,6	356,0	354,7
11.	Politische und soziale Systeme, Strukturen und Prozesse	552,0	605,7	652,7
<b>9. bis 11.</b>	<b>Bildung, Kultur, Erholung, Religion, Massenmedien sowie politische und soziale Strukturen und Prozesse zusammen</b>	<b>1.339,5</b>	<b>1.442,0</b>	<b>1.502,5</b>
12.	Allgemeine Erweiterung des Wissens: durch Grundfinanzierung der Hochschulen finanzierte FuE	12.288,8	12.488,0	13.067,3
13.	Allgemeine Erweiterung des Wissens: aus anderen Quellen als aus Grundfinanzierung der Hochschulen finanzierte FuE	4.833,6	5.022,7	5.195,8
<b>Zivile FuE-Ausgaben zusammen<sup>3</sup></b>		<b>28.988,6</b>	<b>30.461,2</b>	<b>32.051,0</b>
14.	Verteidigung	1.152,7	1.032,8	1.479,1
<b>Insgesamt</b>		<b>30.141,3</b>	<b>31.494,0</b>	<b>33.530,0</b>

Quelle: Sonderauswertungen des Statistischen Bundesamtes und des Bundesministeriums für Bildung und Forschung  
Daten-Portal des BMBF: [datenportal.bmbf.de/portal/1.2.3](https://datenportal.bmbf.de/portal/1.2.3)

<sup>1</sup> Entsprechend der Systematik zur Analyse und zum Vergleich der wissenschaftlichen Programme und Haushalte (NABS) - Fassung 2007. Seitens des Bundes einschließlich Energie- und Klimafonds.

<sup>2</sup> Angaben vorläufig.

<sup>3</sup> Die globale Minderausgabe des BMBF wird proportional auf die einzelnen Forschungsziele 1 bis 13 aufgeteilt.