

Tabelle 1:

Bruttoinlandsausgaben für Forschung und Entwicklung (BAFE) der Bundesrepublik Deutschland nach durchführenden Sektoren

Durchführende Sektoren ¹	in Mio. €			
	2014	2015	2016	2017
Wirtschaft²				
finanziert durch				
Wirtschaft	52.093	54.704	56.386	62.214
Staat	1.915	2.026	2.088	2.181
Private Institutionen ohne Erwerbszweck	112	162	167	88
Ausland	2.876	4.060	4.185	4.305
zusammen	56.996	60.952	62.826	68.787
Staat und private Institutionen ohne Erwerbszweck³				
finanziert durch				
Wirtschaft	1.384	1.406	1.431	1.363
Staat	10.136	10.262	10.459	11.161
Private Institutionen ohne Erwerbszweck	151	157	165	257
Ausland	649	661	665	703
zusammen	12.320	12.486	12.721	13.484
Hochschulen⁴				
finanziert durch				
Wirtschaft	2.111	2.129	2.299	2.307
Staat	12.133	12.474	13.720	14.254
Private Institutionen ohne Erwerbszweck	-	-	-	-
Ausland	686	742	608	721
zusammen	14.930	15.344	16.627	17.282
Bruttoinlandsausgaben für FuE				
finanziert durch				
Wirtschaft	55.589	58.239	60.116	65.884
Staat	24.184	24.762	26.267	27.596
Private Institutionen ohne Erwerbszweck	263	319	332	344
Ausland	4.211	5.462	5.458	5.729
Insgesamt	84.246	88.782	92.174	99.554
BAFE in % des BIP ⁵	2,88	2,93	2,94	3,07

Quelle: Sonderauswertungen des Statistischen Bundesamtes, des Stifterverbands Wissenschaftsstatistik und des Bundesministeriums für Bildung und Forschung
Daten-Portal des BMBF: datenportal.bmbf.de/portal/1.1.1

¹ Daten aus Erhebungen bei den durchführenden Sektoren. Gerade Jahre teilweise geschätzt.

² Unternehmen und Institutionen für Gemeinschaftsforschung; interne FuE-Aufwendungen (OECD-Konzept) der Wirtschaft.

³ Außeruniversitäre Einrichtungen. Staat: Bundes-, Landes- und Gemeindeeinrichtungen mit Forschungs- und Entwicklungsaufgaben.

⁴ Die Steigerung bei den Hochschulausgaben ist durch eine Neuberechnung der FuE-Koeffizienten ab 2016 auch methodisch bedingt.

⁵ Revisionsstand September 2019.