

■ Tabelle 1.7.11 1 / 2

FuE-Personal in den Staaten der EU und in ausgewählten OECD-Staaten nach Personalgruppen und Sektoren¹

Staat	Jahr	Vollzeitäquivalent				davon tätig im		
		Forscher/ -innen	Technisches und sonstiges Personal	FuE-Personal insgesamt		Wirtschafts- sektor	Hochschul- sektor	Staats- und PNP- ² Sektor
		Anzahl		je 1.000 Erwerbs- personen	Anteil in %			
Deutschland ³	2014	351.923	253.329	605.252	14,4	61,4	21,9	16,7
	2015	387.982	252.534	640.516	15,2	63,2	20,9	15,9
	2016	399.605	258.289	657.894	15,3	62,8	21,5	15,7
	2017	419.617	266.732	686.349	15,9	63,6	20,9	15,4
	2018	433.685	274.019	707.704	16,3	63,7	20,8	15,5
Finnland	2014	38.281	13.850	52.130	19,3	56,8	30,8	12,4
	2015	37.516	12.851	50.367	18,6	59,1	30,8	10,1
	2016	35.908	11.521	47.429	17,5	58,3	32,0	9,8
	2017	37.047	11.952	48.999	18,0	57,4	32,7	9,9
	2018	37.891	12.120	50.011	18,1	57,4	32,8	9,7
Frankreich	2014	271.772	152.130	423.903	14,4	58,5	28,1	13,4
	2015	277.631	151.011	428.643	14,5	58,7	28,1	13,2
	2016	285.488	146.757	432.245	14,6	59,2	27,6	13,2
	2017	295.754	145.755	441.509	14,9	60,1	27,0	12,8
	2018	306.451	144.972	451.423	15,2	61,0	26,4	12,5
Italien	2014	118.183	131.284	249.467	9,8	51,8	30,2	18,0
	2015	125.875	133.292	259.167	10,2	52,8	29,7	17,6
	2016	133.706	156.334	290.040	11,3	56,7	27,7	15,6
	2017	140.378	177.250	317.628	12,2	60,4	25,3	14,3
	2018	152.523	193.146	345.669	13,3	63,3	23,5	13,2
Schweden ⁴	2014	66.643	16.830	83.473	16,1	68,7	26,8	4,5
	2015	66.734	16.817	83.551	16,0	69,0	25,7	5,3
	2016	70.372	20.318	90.690	17,2	70,9	24,2	5,0
	2017	73.132	15.796	88.928	16,5	71,7	22,7	5,6
	2018	75.151	16.860	92.011	16,9	73,4	21,1	5,4
Vereinigtes Königreich	2014	276.584	119.697	396.281	12,1	48,5	46,2	5,3
	2015	284.483	129.377	413.860	12,6	49,8	45,1	5,1
	2016	288.922	128.468	417.390	12,6	50,2	44,7	5,0
	2017	295.934	147.663	443.597	13,3	52,1	42,8	5,0
	2018	305.795	157.682	463.476	13,8	54,0	41,1	4,9

■ Tabelle 1.7.11 2 / 2

FuE-Personal in den Staaten der EU und in ausgewählten OECD-Staaten nach Personalgruppen und Sektoren¹

Staat	Jahr	Vollzeitäquivalent						
		Forscher/ -innen	Technisches und sonstiges Personal	FuE-Personal insgesamt		davon tätig im		
						Wirtschafts- sektor	Hochschul- sektor	Staats- und PNP- ² Sektor
Anzahl	je 1.000 Erwerbs- personen	Anteil in %						
Japan	2014	682.935	212.350	895.285	13,6	68,2	23,4	8,4
	2015	662.071	212.934	875.005	13,3	67,7	23,8	8,5
	2016	665.566	206.774	872.340	13,1	67,2	24,2	8,6
	2017	676.292	214.457	890.749	13,3	67,7	23,8	8,4
	2018	678.134	218.767	896.901	13,2	68,2	23,4	8,4
Kanada	2014	161.982	74.488	236.470	12,3	61,1	30,7	8,2
	2015	162.952	81.927	244.879	12,7	63,4	29,7	6,9
	2016	158.980	69.610	228.590	11,7	61,3	32,0	6,7
	2017	158.890	70.280	229.170	11,6	60,4	32,4	7,1
	2018	-	-	-	-	-	-	-
Vereinigte Staaten	2014	1.340.103	-	-	-	-	-	-
	2015	1.369.457	-	-	-	-	-	-
	2016	1.372.091	-	-	-	-	-	-
	2017	1.434.415	-	-	-	-	-	-
	2018	-	-	-	-	-	-	-

1 Werte sind teilweise revidiert, vorläufig, geschätzt, abweichend definiert oder in der Vergleichbarkeit mit den Vorjahren eingeschränkt (siehe Originalveröffentlichung „Main Science and Technology Indicators 2020/1“).

2 PNP: Private Organisationen ohne Erwerbszweck.

3 Steigerungen im Hochschulbereich sind ab 2016 aufgrund einer Anpassung der FuE-Koeffizienten auch methodisch bedingt.

4 Ein Teil des technischen und sonstigen Personals den Forscher/-innen zugeordnet. Im Staatssektor ohne FuE-Personal in provinzieller Verwaltung.

Letzte Aktualisierung: 08/2020

Quelle: OECD (Main Science and Technology Indicators 2020/1) und Berechnungen des Deutschen Zentrums für Hochschul- und Wissenschaftsforschung

Dieses Werk ist lizenziert unter einer Datenlizenz Deutschland Namensnennung nicht kommerziell 1.0.

<https://www.govdata.de/dl-de/by-nc-1-0>