

■ Tabelle 1.8.3

Anzahl der wissenschaftlichen Veröffentlichungen pro Million Einwohner/-innen

Staat	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Belgien	1.655	1.715	1.897	1.972	2.026	2.067
Bulgarien	295	310	308	305	312	331
Dänemark	2.475	2.662	2.827	3.097	3.305	3.461
Deutschland	1.183	1.226	1.299	1.318	1.340	1.367
Estland	1.122	1.153	1.322	1.438	1.367	1.541
Finnland	2.004	2.069	2.183	2.367	2.432	2.502
Frankreich	1.046	1.066	1.105	1.117	1.128	1.171
Griechenland	999	1.003	1.018	1.024	1.024	1.051
Irland	1.661	1.644	1.728	1.759	1.780	1.865
Italien	940	984	1.090	1.092	1.139	1.193
Kroatien	921	891	847	820	822	900
Lettland	286	287	309	333	384	417
Litauen	717	689	686	753	786	837
Luxemburg	1.306	1.377	1.694	1.949	1.963	2.086
Malta	377	488	598	625	758	774
Niederlande	2.074	2.202	2.313	2.364	2.434	2.500
Österreich	1.549	1.595	1.710	1.771	1.834	1.906
Polen	544	586	622	669	725	764
Portugal	1.025	1.152	1.277	1.330	1.405	1.478
Rumänien	322	334	414	376	409	409
Schweden	2.296	2.438	2.602	2.706	2.804	2.924
Slowakei	571	584	610	663	649	688
Slowenien	1.828	1.886	1.950	1.920	1.965	1.973
Spanien	1.128	1.191	1.229	1.273	1.285	1.327
Tschechien	932	992	1.050	1.159	1.210	1.262
Ungarn	598	633	663	707	729	751
Vereinigtes Königreich	1.663	1.706	1.781	1.796	1.891	1.934
Zypern	729	831	957	934	1.019	1.162
EU 28 (Durchschnitt)¹	941	969	1.023	1.036	1.059	1.078
Japan	612	616	632	627	623	637
Vereinigte Staaten	1.187	1.201	1.237	1.269	1.302	1.301

1 Um Doppelzählungen bereinigt. Die Kategorie EU28-Durchschnitt gibt den im jeweiligen Referenzjahr gültigen Stand der EU-Mitgliedschaft der Staaten wieder.

Letzte Aktualisierung: 11/2017

Diese Tabelle erscheint auch im Bundesbericht Forschung und Innovation (BuFI) als Tabelle 38.

Quelle: Berechnungen des Fraunhofer-Instituts für System- und Innovationsforschung, Datenbasis: Science Citation Index und Weltbank