

■ Tabelle 1.8.4

Weltmarktrelevante Patente im internationalen Vergleich

Weltmarktpatente ¹ pro Mio. Einwohner/-innen									
Staat	1991	2000	2010	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Dänemark	m	255	319	337	335	351	358	372	384
Deutschland		156	332	385	375	371	381	398	386
Finnland		113	383	394	399	366	381	407	406
Frankreich		96	155	181	195	193	184	193	187
Italien		44	86	96	96	100	102	102	109
Niederlande	m	263	237	292	301	292	315	316	316
Schweden		148	407	414	445	445	471	478	484
Spanien	m	30	61	61	60	60	61	65	66
Vereinigtes Königreich		79	154	136	144	141	137	140	138
Europäische Union²		65	135	150	156	156	157	163	163
China	m	2	12	21	27	34	39	41	47
Japan		100	214	343	379	387	407	432	430
Kanada		33	104	133	114	113	114	114	112
Korea	m	61	247	325	341	343	347	383	410
Russische Föderation	m	5	8	9	8	9	10	9	9
Schweiz	m	520	620	586	612	614	631	650	640
Vereinigte Staaten		89	193	174	200	200	201	204	204

m = Daten nicht verfügbar.

- 1 Erfindungen, die am Europäischen Patentamt oder bei der World Intellectual Property Organization (WIPO) angemeldet worden sind.
- 2 Die Kategorie Europäische Union gibt den im jeweiligen Referenzjahr gültigen Stand der EU-Mitgliedschaft der Staaten wieder.

Letzte Aktualisierung: 22. Juni 2022

Quelle: Berechnungen des Fraunhofer-Instituts für System- und Innovationsforschung, Datenbasis: Europäisches Patentamt (PATSTAT), OECD und Weltbank

Dieses Werk ist lizenziert unter einer Datenlizenz Deutschland Namensnennung nicht kommerziell 1.0.
<https://www.govdata.de/dl-de/by-nc-1-0>