

### Nationale Patentanmeldungen von freien Erfindern nach Bundesländern für das Jahr 2019

(Stand: September 2020)

Bundesland	Nationale Anmeldungen von freien Erfindern 2019	Nationale Anmeldungen von freien Erfindern pro 100 000 Einwohner	Anteil Anmeldungen von freien Erfindern an nationalen Anmeldungen je Bundesland in %
Bayern	655	5,0	5,1
Nordrhein-Westfalen	560	3,1	9,3
Baden-Württemberg	482	4,3	3,3
Niedersachsen	208	2,6	5,7
Hessen	162	2,6	12,4
Berlin	140	3,8	25,0
Rheinland-Pfalz	106	2,6	14,5
Sachsen	91	2,2	16,9
Schleswig-Holstein	84	2,9	19,4
Hamburg	61	3,3	9,4
Brandenburg	45	1,8	20,6
Thüringen	45	2,1	8,8
Saarland	44	4,5	23,7
Sachsen-Anhalt	30	1,4	18,5
Mecklenburg-Vorpommern	17	1,1	23,6
Bremen	13	1,9	10,1
<b>Deutschland</b>	<b>2 743</b>	<b>3,3</b>	<b>6,4</b>
<b>- davon Anteil Anmeldungen von Frauen</b>	<b>6,9 %</b>		

### Nationale Patentanmeldungen von freien Erfindern aus Deutschland nach Sektoren<sup>1)</sup> für das Jahr 2019

(Stand: September 2020)

Sektor	Nationale Anmeldungen von freien Erfindern aus Deutschland für das Jahr 2019	Anteil an Gesamt in %
Maschinenbau	1 074	39,2
Sonstige Gebiete	673	24,5
Instrumente	402	14,7
Elektrotechnik	337	12,3
Chemie	241	8,8
Nicht zugeordnet	16	0,6
<b>Gesamt</b>	<b>2 743</b>	<b>100,0</b>

<sup>1)</sup> gemäß WIPO IPC-Technologie Konkordanztafel, verfügbar unter: [www.wipo.int/ipstats/en/index.html#resources](http://www.wipo.int/ipstats/en/index.html#resources)