

Tabelle 17:

Erstabsolventinnen und Erstabsolventen absolut¹ und Anteil an der altersspezifischen Bevölkerung² in Deutschland nach Fächergruppen und Studienbereichen

Fächergruppe/ Studienbereich	2019		2020		2021		2022	
	Anzahl	Quote	Anzahl	Quote	Anzahl	Quote	Anzahl	Quote
Mathematik, Naturwissenschaften:	26.956	2,8	23.839	2,5	27.073	2,9	25.494	2,7
allgemein	1.356	0,1	988	0,1	1.213	0,1	1.062	0,1
Mathematik	5.423	0,6	5.246	0,6	5.585	0,6	5.472	0,6
Physik, Astronomie	3.034	0,3	2.558	0,3	3.059	0,3	2.786	0,3
Chemie	4.772	0,5	3.873	0,4	4.632	0,5	4.163	0,4
Pharmazie	2.035	0,2	1.846	0,2	2.185	0,2	1.979	0,2
Biologie	6.899	0,7	6.385	0,7	7.219	0,8	6.843	0,7
Geowissenschaften	1.049	0,1	806	0,1	209	0,0	222	0,0
Geographie	2.388	0,2	2.137	0,2	2.971	0,3	2.967	0,3
Humanmedizin	22.024	2,3	20.434	2,2	21.159	2,3	21.027	2,2
Agrar-, Forst-, Ernährungswissenschaften; Veterinärmedizin	8.064	0,8	7.786	0,8	8.001	0,9	7.370	0,8
Ingenieurwissenschaften:	78.729	8,1	73.144	7,7	77.006	8,2	75.994	8,0
allgemein	6.389	0,7	5.814	0,6	5.377	0,6	5.275	0,6
Bergbau, Hüttenwesen	174	0,0	153	0,0	144	0,0	103	0,0
Maschinenbau, Verfahrenstechnik	19.824	2,0	17.246	1,8	17.941	1,9	17.176	1,8
Elektrotechnik	7.423	0,8	6.482	0,7	6.912	0,7	6.705	0,7
Verkehrstechnik, Nautik	3.090	0,3	2.711	0,3	2.706	0,3	2.584	0,3
Architektur	5.193	0,5	5.024	0,5	5.528	0,6	5.307	0,6
Raumplanung	451	0,0	455	0,0	460	0,0	443	0,0
Bauingenieurwesen	5.714	0,6	5.508	0,6	6.030	0,6	5.710	0,6
Vermessungswesen	601	0,1	554	0,1	513	0,1	553	0,1
Wirtschaftsingenieurwesen mit ingenieurwissenschaftlichem Schwerpunkt	12.291	1,3	11.381	1,2	11.758	1,3	11.496	1,2
Informatik	17.579	1,8	17.816	1,9	19.637	2,1	20.642	2,2
Übrige Wissenschaften	177.359	18,3	166.895	17,6	184.230	19,7	174.488	18,3
Insgesamt	313.132	32,4	292.098	30,8	317.469	33,9	304.373	32,0

Quelle: Sonderauswertung des Statistischen Bundesamtes; Daten-Portal des BMBF: datenportal.bmbf.de/portal/1.9.5

- 1 In internationaler Abgrenzung nach ISCED 2011 Stufe 6 Unterkategorie 645 und Stufe 7 Unterkategorie 746. Ohne Absolventinnen und Absolventen eines weiterführenden Studiums.
- 2 Nettoquoten gemäß Berechnungsverfahren der OECD (Netto-Abschlussquoten werden berechnet, indem man für jeden einzelnen Altersjahrgang die Zahl der Absolventinnen und Absolventen durch die entsprechende Bevölkerung dividiert und diese Quoten über alle Altersjahrgänge aufsummiert).