

■ Tabelle 1.9.4

**Studienanfängerinnen und Studienanfänger<sup>1</sup> absolut und Anteil an der altersspezifischen Bevölkerung<sup>2</sup> in Deutschland nach Fächergruppen und Studienbereichen<sup>3</sup>**

In internationaler Abgrenzung									
Fächergruppe/ Studienbereich	2005		2019		2020		2021		
	Anzahl	in %	Anzahl	in %	Anzahl	in %	Anzahl	in %	
<b>Mathematik, Naturwissenschaften:</b>	42.416	4,4	50.275	5,6	48.944	5,5	46.083	5,3	
allgemein	364	0,0	2.232	0,2	2.465	0,3	2.114	0,2	
Mathematik	11.588	1,2	12.094	1,3	11.171	1,3	10.531	1,2	
Physik, Astronomie	5.858	0,6	7.864	0,9	7.707	0,9	6.691	0,8	
Chemie	8.444	0,9	8.899	1,0	8.364	0,9	8.031	0,9	
Pharmazie	2.177	0,2	2.663	0,3	2.620	0,3	2.568	0,3	
Biologie	8.285	0,9	10.994	1,2	10.765	1,2	10.992	1,3	
Geowissenschaften	2.252	0,2	2.161	0,2	2.316	0,3	590	0,1	
Geographie	3.448	0,4	3.368	0,4	3.536	0,4	4.566	0,5	
<b>Humanmedizin</b>	15.242	1,6	26.469	2,9	26.810	3,0	26.900	3,1	
<b>Agrar-, Forst-, Ernährungswissenschaften; Veterinärmedizin</b>	8.733	0,9	10.527	1,2	10.389	1,2	10.566	1,2	
<b>Ingenieurwissenschaften:</b>	88.224	9,1	127.076	14,1	120.061	13,5	115.069	13,3	
allgemein	4.268	0,4	10.817	1,2	10.526	1,2	8.694	1,0	
Bergbau, Hüttenwesen	399	0,0	208	0,0	197	0,0	124	0,0	
Maschinenbau, Verfahrenstechnik	30.122	3,1	27.625	3,1	24.373	2,7	22.566	2,6	
Elektrotechnik	14.525	1,5	13.335	1,5	12.128	1,4	10.862	1,3	
Verkehrstechnik, Nautik	3.310	0,3	4.172	0,5	4.105	0,5	4.157	0,5	
Architektur	5.985	0,6	6.807	0,8	6.681	0,8	7.397	0,9	
Raumplanung	1.279	0,1	568	0,1	635	0,1	598	0,1	
Bauingenieurwesen	6.310	0,7	9.824	1,1	9.447	1,1	10.032	1,2	
Vermessungswesen	1.068	0,1	973	0,1	862	0,1	796	0,1	
Wirtschaftsingenieurwesen mit ingenieurwissenschaftlichem Schwerpunkt	-	-	16.046	1,8	15.052	1,7	14.493	1,7	
Informatik	20.958	2,2	36.701	4,1	36.055	4,1	35.350	4,1	
<b>Übrige Wissenschaften</b>	193.971	20,1	256.286	28,5	250.315	28,2	250.550	29,0	
<b>Insgesamt</b>	<b>348.586</b>	<b>36,1</b>	<b>470.633</b>	<b>52,3</b>	<b>456.519</b>	<b>51,5</b>	<b>449.168</b>	<b>52,0</b>	

1 Studienanfängerinnen und Studienanfänger in einem ersten Hochschulstudiengang (Erststudium). Diese Daten sind nicht identisch mit der Studienanfängerzahl an Hochschulen insgesamt in Tabelle 1.9.6. 2005 Abgrenzung nach ISCED 1997 Stufe 5A; ab 2019 Abgrenzung nach ISCED 2011 Stufe 6 Unterkategorie 645 und Stufe 7 Unterkategorie 746. In 2005 ISCED 645 ohne Berufsakademien.

2 Nettoquoten gemäß Berechnungsverfahren der OECD (Netto-Anfängerquoten werden berechnet, indem man für jeden einzelnen Altersjahrgang die Zahl der Anfängerinnen und Anfänger durch die entsprechende Bevölkerung dividiert und diese Quoten über alle Altersjahrgänge aufsummiert.).

3 Zuordnung von Studienbereichen zu Fächergruppen entsprechend der 2015 überarbeiteten Fächerklassifikation der Hochschulstatistik. Zu Vergleichszwecken wurden die Ergebnisse für die gesamte Zeitreihe zurückgerechnet.

Letzte Aktualisierung: 2. Juni 2023

Quelle: Sonderauswertung des Statistischen Bundesamtes

Dieses Werk ist lizenziert unter einer Datenlizenz Deutschland Namensnennung 2.0.  
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>