

Medieninformation

123/2021

Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen

Ihre Ansprechpartnerin
Diana RothDurchwahl
Telefon +49 3578 33-1910
Telefax +49 3578 33-1999presse@statistik.sachsen.de

Kamenz, 7. Oktober 2021

Kontinuierlicher Anstieg der Schülerzahlen an allgemeinbildenden Schulen im Freistaat Sachsen bis zum Schuljahr 2027/28 erwartet

Der steigende Trend der Schülerzahlen in den letzten Schuljahren wird sich an den allgemeinbildenden Schulen im Freistaat Sachsen voraussichtlich bis zum Schuljahr 2027/28 weiter fortsetzen. Dann werden im Vergleich zum Schuljahr 2020/21 zwischen 8 und 10 Prozent mehr Schülerinnen und Schüler erwartet. In den allgemeinbildenden Schulen in öffentlicher und freier Trägerschaft würden dann 416 600 (V2) bis 423 800 (V1) Schülerinnen und Schüler unterrichtet werden. Das ergaben nach Mitteilung des Statistischen Landesamtes die Ergebnisse der 2. Regionalisierten Schüler- und Absolventenprognose für den Freistaat Sachsen bis zum Schuljahr 2035/36. Basis dieser Vorausberechnung ist neben der amtlichen Schulstatistik die 7. Regionalisierte Bevölkerungsvorausberechnung für den Freistaat Sachsen. Diese stellt die mögliche Bevölkerungsentwicklung in einem Korridor, der durch eine obere (V1) und untere Variante (V2) begrenzt wird, dar.

Nach den voraussichtlich höchsten Schülerzahlen im Schuljahr 2027/28 wird mit einem Rückgang der Schülerzahlen gerechnet. Im Schuljahr 2035/36 werden nach der unteren Variante (V2) knapp 2 Prozent weniger und nach der oberen Variante (V1) fast 4 Prozent mehr Schülerinnen und Schüler als im Schuljahr 2020/21 erwartet. An den allgemeinbildenden Schulen würden dann 377 700 bzw. 400 200 Schülerinnen und Schüler unterrichtet. Regional ist die Entwicklung der Schülerzahlen an allgemeinbildenden Schulen sehr unterschiedlich. Während in den Kreisfreien Städten Dresden, Leipzig und Chemnitz sowie in den Landkreisen Leipzig und Nordsachsen in beiden Varianten steigende Schülerzahlen bis zum Schuljahr 2035/36 erwartet werden, sind diese in fast allen anderen Landkreisen sowohl in V1 als auch in V2 rückläufig. Der größte Zuwachs wird für die Kreisfreie Stadt Leipzig mit fast 24 (V2) bzw. 31 (V1) Prozent im Vergleich zum Schuljahr 2020/21 prognostiziert. Die größten Verluste werden für den Erzgebirgskreis mit 19 (V2) bzw. 15 (V1) Prozent bis 2035/36 erwartet.

Auskunft erteilt: Rebecca Kirsch, Tel.: 03578 33-2234

Daten sind für Sachsen sowie für Landkreise und Kreisfreie Städte erhältlich.

Weitergehende Veröffentlichungen im Internet unter: <https://www.statistik.sachsen.de/html/schuelerprognose-absolventenprognose.html>

Statistisches Landesamt
des Freistaates Sachsen
Macherstraße 63
01917 Kamenz

www.statistik.sachsen.de

Auskunftsdienst
Telefon +49 3578 33-1913
Telefax +49 3578 33-1921
info@statistik.sachsen.de

Bestellung von Publikationen
Telefon +49 3578 33-1240
vertrieb@statistik.sachsen.de

* Informationen zum Zugang für verschlüsselte / signierte E-Mails / elektronische Dokumente sowie De-Mail unter

www.statistik.sachsen.de/html/kontakt.html

Informationen nach DSGVO unter www.stla.sachsen.de/daten-schutz.html

Schülerzahl an allgemeinbildenden Schulen im Freistaat Sachsen in den Schuljahren 2020/21, 2025/26, 2030/31 sowie 2035/36 nach Kreisfreien Städten und Landkreisen

Kreisfreie Stadt Landkreis Land	Schulstatistik 2020/21	2. Regionalisierte Schüler- und Absolventenprognose					
		Variante 1			Variante 2		
		2025/26	2030/31	2035/36	2025/26	2030/31	2035/36
Chemnitz, Stadt	20 655	23 870	24 080	22 800	23 500	22 980	20 830
Erzgebirgskreis	31 174	31 260	29 360	26 530	31 010	28 750	25 320
Mittelsachsen	28 254	29 560	28 500	26 240	29 350	27 900	24 970
Voglandtkreis	19 743	21 140	20 680	19 060	20 870	19 980	17 840
Zwickau	28 714	29 840	28 570	26 220	29 430	27 720	24 740
Dresden, Stadt	57 180	63 500	63 730	61 510	62 790	61 830	57 770
Bautzen	29 588	31 190	30 110	27 550	30 950	29 520	26 440
Görlitz	23 343	24 470	23 960	22 470	24 240	23 300	21 220
Meißen	24 275	24 920	23 930	22 190	24 610	23 340	21 080
Sächsische Schweiz- Osterzgebirge	23 898	26 780	26 740	25 030	26 520	26 120	23 850
Leipzig, Stadt	54 815	65 100	69 880	71 880	64 220	67 850	67 710
Leipzig	24 885	27 990	29 050	28 410	27 660	28 380	27 060
Nordsachsen	18 598	20 690	21 080	20 280	20 360	20 340	18 910
Freistaat Sachsen	385 122	420 300	419 640	400 160	415 510	408 000	377 730

Allen Rechnungen liegen die ungerundeten Werte zugrunde. In einzelnen Fällen können bei der Summenbildung geringe Abweichungen entstehen. Diese Rundungsdifferenzen sind in Tabellen auf ab- beziehungsweise aufgerundete Einzelangaben zurückzuführen.

Schülerzahl an allgemeinbildenden Schulen im Freistaat Sachsen in den Schuljahren 2020/21, 2025/26, 2030/31 sowie 2035/36 nach Schularten

Schulart	Schulstatistik	2. Regionalisierte Schüler- und Absolventenprognose					
		Variante 1			Variante 2		
		2020/21	2025/26	2030/31	2035/36	2025/26	2030/31
Grundschulen	145 492	150 810	140 800	134 810	149 470	135 610	124 940
Oberschulen	114 934	125 080	127 930	119 960	124 460	125 940	114 890
Gymnasien	102 934	120 860	127 050	122 330	118 250	123 140	115 820
Förderschulen	19 230	19 500	19 120	18 400	19 310	18 690	17 650
Freie Waldorfschulen	2 532	4 040	4 730	4 670	4 010	4 630	4 430
Insgesamt	385 122	420 300	419 640	400 160	415 510	408 000	377 730
Veränderung zu 2020/21 absolut							
Grundschulen	x	5 318	-4 692	-10 682	3 978	-9 882	-20 552
Oberschulen	x	10 146	12 996	5 026	9 526	11 006	-44
Gymnasien	x	17 926	24 116	19 396	15 316	20 206	12 886
Förderschulen	x	270	-110	-830	80	-540	-1 580
Freie Waldorfschulen	x	1 508	2 198	2 138	1 478	2 098	1 898
Insgesamt	x	35 178	34 518	15 038	30 388	22 878	-7 392
Veränderung zu 2020/21 in %							
Grundschulen	x	3,7	-3,2	-7,3	2,7	-6,8	-14,1
Oberschulen	x	8,8	11,3	4,4	8,3	9,6	-0,0
Gymnasien	x	17,4	23,4	18,8	14,9	19,6	12,5
Förderschulen	x	1,4	-0,6	-4,3	0,4	-2,8	-8,2
Freie Waldorfschulen	x	59,6	86,8	84,4	58,4	82,9	75,0
Insgesamt	x	9,1	9,0	3,9	7,9	5,9	-1,9

Allen Rechnungen liegen die ungerundeten Werte zugrunde. In einzelnen Fällen können bei der Summenbildung geringe Abweichungen entstehen. Diese Rundungsdifferenzen sind in Tabellen auf ab- beziehungsweise aufgerundete Einzelangaben zurückzuführen.