

Schülerinnen und Schüler an berufsbildenden mittleren Schulen nach Schulstufen (Klassen)

Landesstatistik.steiermark.at

Schuljahr	davon in der ... Schulstufe (Klasse)									
	Schüler*innen insgesamt	8. (1.)	9. (2.)	10. (3.)	11. (4.)	12. (5.)	13. (6.)	14. (7.)	15. (8.)	
1992/93	9.207	259	3.912	1.946	1.440	696	584	333	37	
1993/94	9.228	186	3.954	1.978	1.425	691	655	304	35	
1994/95	9.177	139	3.997	1.976	1.430	626	691	253	65	
1995/96	9.262	238	3.904	2.045	1.372	687	683	251	82	
1996/97	9.271	145	3.915	2.086	1.331	781	742	212	59	
1997/98	9.084	120	3.802	2.058	1.428	520	740	341	75	
1998/99	9.221	147	3.502	2.079	1.706	445	693	502	147	
1999/00	8.558	122	3.221	1.784	1.667	508	646	482	128	
2000/01	8.261	98	3.208	1.706	1.591	489	617	453	99	
2001/02	8.387	188	3.216	1.825	1.587	495	615	358	103	
2002/03	8.290	168	3.120	1.878	1.592	456	625	341	110	
2006/07	6.338	103	2.917	1.606	1.104	156	238	177	37	
2007/08	6.346	92	2.833	1.596	1.133	178	296	189	29	
2008/09	6.138	107	2.673	1.520	1.162	134	247	270	25	
2009/10	6.254	16	2.615	1.577	1.132	234	366	294	20	
2010/11	6.122	9	2.550	1.521	1.205	199	321	291	26	
2011/12	5.918	19	2.399	1.500	1.264	244	235	229	28	
2012/13	5.576	18	2.257	1.350	1.192	231	303	202	23	
2013/14	5.444	14	2.188	1.370	1.106	219	291	226	30	
2014/15	5.295	21	2.113	1.324	1.137	188	233	249	30	
2015/16	5.134	23	1.896	1.327	1.142	193	303	209	41	
2016/17	5.106	21	1.978	1.198	1.106	194	336	239	34	
2017/18	5.319	194	1.950	1.225	1.032	239	346	301	32	
2018/19	5.333	185	1.982	1.195	1.057	211	372	294	37	
2019/20	5.437	189	1.978	1.237	1.085	207	449	252	40	
2020/21	5.632	339	1.891	1.323	1.178	184	390	294	33	
2021/22	5.467	237	1.940	1.194	1.244	157	312	343	40	
2022/23	5.204	111	1.979	1.222	1.107	158	330	275	22	

Zwischen 2002/03 und 2006/07 Zeitreihenbruch wegen geänderter Art der Erhebung

Quelle: Statistik Austria, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

¹⁾ umfasst gewerbliche, technische, gewerbliche und kunstgewerbliche, kaufmännische, wirtschaftsberufliche, sozialberufliche und forstwirtschaftliche mittlere Schulen