

Kfz-Techniker (Kfz-Mechaniker), Kfz-Elektriker und Kfz-Technik (Modul) in der Industrie und im Gewerbe¹⁾

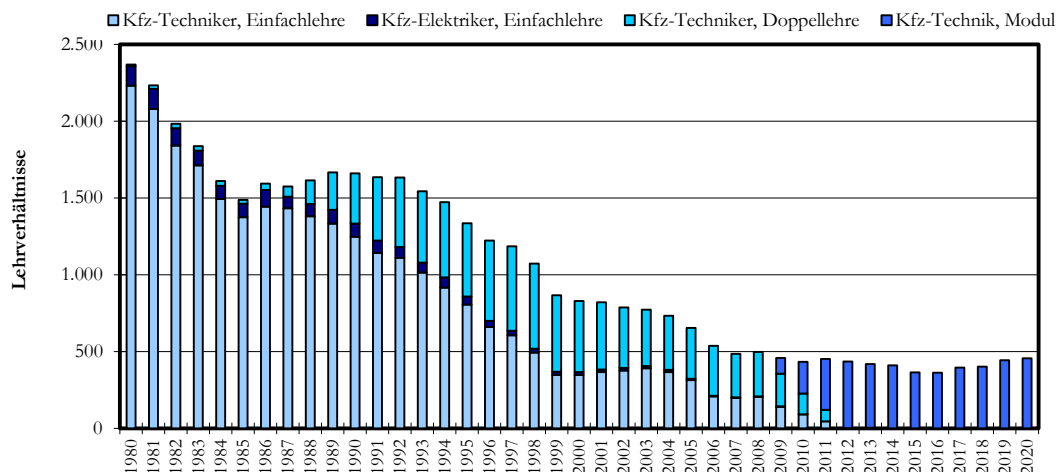
Jahr	I N D U S T R I E				G E W E R B E			
	Einfachlehre		Doppellehre	Modullehre ⁴⁾	Einfachlehre		Doppellehre	Modullehre ⁴⁾
	Mechaniker u. Techniker ^{2) 3)}	Elektriker	Mech- und Techn./Elektr.	davon Kfz-Technik	Mechaniker u. Techniker ^{2) 3)}	Elektriker	Mech- und Techn./Elektr.	davon Kfz-Technik
1980	2.230	127	12		13.329	448	31	
1985	1.375	87	25		9.991	329	58	
1990	1.248	85	326		9.381	197	207	
1995	805	53	477		7.561	108	423	
1996	659	41	522		7.328	104	475	
1997	606	30	549		7.204	94	504	
1998	493	25	555		7.101	75	542	
1999	347	21	499		7.177	72	635	
2000	348	18	462		7.287	60	685	
2001	366	17	437		7.207	64	835	
2002	376	17	394		7.040	42	914	
2003	391	14	367		6.802	42	994	
2004	366	14	352		6.644	28	1.075	
2005	314	9	331		6.642	30	1.087	
2006	208	4	325		6.656	32	1.193	
2007	197	4	285		6.535	22	1.327	
2008	203	4	290		6.187	23	1.412	
2009	241	3	213	101	6.098	12	1.086	1.642
2010	297	1	134	206	6.264	8	739	3.538
2011	377	0	74	331	6.691	1	362	5.482
2012	435	0	1	434	7.047	0	10	7.019
2013	418	0	0	415	6.833	0	0	6.823
2014	398	0	0	410	6.496	0	0	6.401
2015	365	0	0	365	6.140	0	0	6.121
2016	362	0	0	362	5.962	0	0	5.938
2017	396	0	0	396	6.007	0	0	5.982
2018	401	0	0	401	6.334	0	0	6.306
2019	444	0	0	444	6.573	0	0	6.541
2020	456	0	0	456	6.514	0	0	6.478

Fußnoten:

- 1) jeweils per 31. Dezember
- 2) Der Lehrberuf des Kfz-Technikers wurde im Jahr 2000 an Stelle des Kfz-Mechanikers eingeführt. Modullehre Kfz-Technik wurde mit BGBl 408/2008 Teil II eingerichtet (ersetzt Kfz-Techniker & Elektriker)
- 3) inklusive Modullehre Kfz-Technik
- 4) ab 2009 modularer Lehrberuf, besteht aus einem Grundmodul, einem od. mehreren Hauptmodulen (H) und wird durch Spezialmodule (S) ergänzt. Basis: Berufsausbildungsgesetz (BAG) Novelle 2006 BGBl. Teil I 5/2006 vom 13.1.2006.

Quelle: Lehrlingsstatistik, WKÖ

Lehrverhältnisse in der Industrie (Kfz-Techniker, Kfz-Elektriker, Kfz-Technik)



Quelle: Tabelle „Kfz-Techniker, Kfz-Elektriker und Kfz-Technik in der Industrie“

Stand: Mai 2021