

Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge 2023 bis 2025 nach Berufsbereichen, Regionen und geschlechtsspezifischen Anteilen der Auszubildenden

Berufsbereich (ohne die Berufe für Menschen mit Behinderung)		Deutschland				Alte Länder				Neue Länder und Berlin									
		2023		2024		2025		2023		2024		2025		2023		2024		2025	
		abs.	abs.	abs.	in %	abs.	abs.	abs.	in %	abs.	abs.	abs.	in %	abs.	abs.	abs.	in %		
1	Land-, Forst- und Tierwirtschaft und Gartenbau	männlich	9.306	9.177	9.321	68,4	7.467	7.281	7.410	68,3	1.839	1.893	1.911	68,6					
		weiblich	4.566	4.491	4.287	31,5	3.654	3.639	3.420	31,5	912	852	867	31,1					
		gesamt	13.878	13.677	13.632	100,0	11.127	10.929	10.845	100,0	2.751	2.748	2.784	100,0					
2	Rohstoffgewinnung, Produktion und Fertigung	männlich	124.722	125.724	120.525	87,6	105.384	105.795	101.130	87,6	19.338	19.929	19.395	87,3					
		weiblich	18.546	18.309	17.016	12,4	15.648	15.447	14.217	12,3	2.898	2.862	2.799	12,6					
		gesamt	143.370	144.129	137.640	100,0	121.110	121.308	115.416	100,0	22.260	22.821	22.224	100,0					
3	Bau, Architektur, Vermessung und Gebäudetechnik	männlich	45.078	44.133	45.654	93,8	37.911	37.008	37.980	93,7	7.167	7.125	7.674	94,3					
		weiblich	3.174	3.063	2.997	6,2	2.676	2.568	2.535	6,3	495	495	462	5,7					
		gesamt	48.276	47.226	48.684	100,0	40.605	39.603	40.545	100,0	7.671	7.623	8.142	100,0					
4	Naturwissenschaft, Geografie und Informatik	männlich	23.235	21.720	18.765	82,3	20.802	19.401	16.761	82,7	2.433	2.319	2.004	78,9					
		weiblich	4.551	4.506	4.020	17,6	3.996	3.906	3.498	17,2	555	600	522	20,6					
		gesamt	27.798	26.244	22.812	100,0	24.804	23.319	20.274	100,0	2.994	2.925	2.538	100,0					
5	Verkehr, Logistik, Schutz und Sicherheit	männlich	26.091	24.876	25.059	83,9	21.276	20.109	20.184	83,8	4.815	4.770	4.875	84,0					
		weiblich	5.310	5.136	4.812	16,1	4.323	4.194	3.885	16,1	987	942	927	16,0					
		gesamt	31.407	30.021	29.880	100,0	25.602	24.306	24.075	100,0	5.808	5.715	5.805	100,0					
6	Kaufmännische Dienstleistungen, Warenhandel, Vertrieb, Hotel und Tourismus	männlich	41.139	40.815	40.512	48,9	34.401	34.188	33.837	49,4	6.738	6.624	6.675	46,7					
		weiblich	43.716	43.605	42.258	51,0	35.775	35.637	34.668	50,6	7.941	7.965	7.590	53,1					
		gesamt	84.894	84.459	82.815	100,0	70.203	69.852	68.529	100,0	14.691	14.607	14.283	100,0					
7	Unternehmensorganisation, Buchhaltung, Recht und Verwaltung	männlich	29.130	29.049	28.125	37,1	25.581	25.440	24.654	37,4	3.549	3.609	3.471	35,1					
		weiblich	49.236	49.029	47.556	62,8	42.840	42.636	41.148	62,5	6.396	6.393	6.408	64,8					
		gesamt	78.402	78.105	75.717	100,0	68.448	68.091	65.832	100,0	9.957	10.014	9.882	100,0					
8	Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung	männlich	6.312	6.861	7.584	14,4	5.427	5.946	6.555	14,1	888	915	1.029	16,0					
		weiblich	41.733	43.140	45.177	85,5	37.011	38.130	39.789	85,8	4.719	5.010	5.388	83,9					
		gesamt	48.090	50.055	52.809	100,0	42.474	44.124	46.389	100,0	5.616	5.931	6.420	100,0					
9	Sprach-, Literatur-, Geistes-, Gesellschafts- und Wirtschaftswissenschaften,	männlich	3.237	2.928	2.601	44,6	2.658	2.394	2.148	44,0	579	534	453	47,8					
		weiblich	3.579	3.351	3.195	54,9	3.045	2.892	2.715	55,6	537	459	480	50,9					
		gesamt	6.825	6.294	5.826	100,0	5.706	5.295	4.881	100,0	1.122	999	945	100,0					
nil	nicht zugeordnete Berufe (incl. Berufe für Menschen mit Behinderung)	männlich	4.113	3.978	3.972	64,7	2.940	2.835	2.853	66,0	1.176	1.143	1.119	61,8					
		weiblich	2.121	2.061	2.154	35,1	1.440	1.419	1.467	33,9	681	642	687	37,9					
		gesamt	6.240	6.054	6.135	100,0	4.383	4.257	4.326	100,0	1.857	1.797	1.809	100,0					
	alle Berufe	männlich	312.366	309.261	302.115	63,5	263.850	260.400	253.512	63,2	48.519	48.864	48.603	64,9					
		weiblich	176.535	176.691	173.469	36,4	150.411	150.468	147.339	36,7	26.124	26.223	26.127	34,9					
		gesamt	489.183	486.261	475.950	100,0	414.459	411.084	401.115	100,0	74.724	75.177	74.835	100,0					

Quelle: Bundesinstitut für Berufsbildung, Erhebung zum 30. September

Absolutwerte werden aus Datenschutzgründen jeweils auf ein Vielfaches von 3 gerundet; der Gesamtwert kann deshalb von der Summe der Einzelwerte abweichen.