

Anzahl und Veränderung neu abgeschlossener Ausbildungsverträge 2013 zu 2012 nach Geschlecht in ausgewählten Erhebungsberufen in Deutschland						
Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (IH)	0	0	18	3	.	.
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (HW)	0	0	0	0	.	.
Fachangestellter/-e für Arbeitsmarktdienstleistungen	0	0	42	126	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (IH)	0	0	108	6	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (HW)	0	0	15	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (HW)	0	0	3	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (IH)	0	0	207	15	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (HW)
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (IH)	0	0	45	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (IH)	0	0	144	9	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (HW)	0	0	6	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (IH)	0	0	207	6	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (HW)	0	0	51	0	.	.
Fluggeräteelektroniker/-in	0	0	39	6	.	.
Medienkaufmann/-frau Digital und Print (HW)	0	0	0	0	.	0,0
Orthopädietechnik-Mechaniker/ Orthopädietechnik-Mechanikerin	0	0	189	147	.	.
Pflanzentechnologe/ Pflanzentechnologin	0	0	6	12	.	.
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (HW)
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (IH)	0	0	15	0	.	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (IH)	129	15	141	15	9,2	0,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (HW)	3	0	0	0	-66,7	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (IH)	18	0	24	3	47,1	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (IH)	57	15	81	24	42,9	78,6
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (HW)	0	0	0	0	-100,0	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (IH)	885	54	1.239	105	40,1	92,6
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (IH)	291	18	402	24	38,3	31,6
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (IH)	27	3	30	0	19,2	-100,0

Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (IH)	15	6	63	6	320,0	20,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (HW)
Weintechnologe/ Weintechnologin (IH)	0	0	27	3	.	.
Weintechnologe/ Weintechnologin (HW)	0	0	3	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (IH)	0	0	0	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (IH)	0	0	90	48	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (IH)	0	0	3	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (IH)	0	0	33	9	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (HW)
Ausgewählte Berufe insgesamt:	1.422	108	3.237	567	127,5	420,2
Alle Berufe	327.162	224.094	315.912	214.800	-3,4	-4,1

Nachdruck -auch auszugsweise- nur mit Quellenangabe gestattet

Quelle: Bundesinstitut für Berufsbildung, Erhebung zum 30. September 2013

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

Anzahl und Veränderung neu abgeschlossener Ausbildungsverträge 2013 zu 2012 nach Geschlecht in ausgewählten Erhebungsberufen in den alten Ländern						
Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (IH)	0	0	18	3	.	.
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (HW)
Fachangestellter/-e für Arbeitsmarktdienstleistungen	0	0	27	111	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (IH)	0	0	87	6	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (HW)	0	0	9	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (HW)	0	0	0	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (IH)	0	0	180	12	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (HW)
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (IH)	0	0	33	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (IH)	0	0	108	6	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (HW)	0	0	3	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (IH)	0	0	132	6	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (HW)	0	0	12	0	.	.
Fluggeräteelektroniker/-in	0	0	39	6	.	.
Medienkaufmann/-frau Digital und Print (HW)
Orthopädietechnik-Mechaniker/ Orthopädietechnik-Mechanikerin	0	0	162	123	.	.
Pflanzentechnologe/ Pflanzentechnologin	0	0	6	9	.	.
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (HW)
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (IH)	0	0	15	0	.	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (IH)	120	15	126	12	5,0	-7,1
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (HW)	3	0	0	0	-66,7	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (IH)	9	0	18	0	90,0	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (IH)	48	12	60	24	29,8	76,9
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (IH)	819	54	1.113	87	35,8	66,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (IH)	258	18	351	24	35,9	35,3
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (IH)	21	3	24	0	9,1	-100,0

Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (IH)	6	0	51	3	614,3	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (HW)
Weintechnologe/ Weintechnologin (IH)	0	0	27	3	.	.
Weintechnologe/ Weintechnologin (HW)	0	0	3	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (IH)	0	0	0	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (IH)	0	0	78	42	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (IH)	0	0	3	0	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (IH)	0	0	27	3	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (HW)
Ausgewählte Berufe insgesamt:	1.287	99	2.715	480	111,0	384,8
Alle Berufe	0	0	270.990	185.481	.	.

Nachdruck -auch auszugsweise- nur mit Quellenangabe gestattet

Quelle: Bundesinstitut für Berufsbildung, Erhebung zum 30. September 2013

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

Anzahl und Veränderung neu abgeschlossener Ausbildungsverträge 2013 zu 2012 nach Geschlecht in ausgewählten Erhebungsberufen in den neuen Ländern und Berlin						
Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (IH)
Elektroniker/-in für Informations- und Systemtechnik (HW)	0	0	0	0	.	.
Fachangestellter/-e für Arbeitsmarktdienstleistungen	0	0	15	18	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (IH)	0	0	21	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik (HW)	0	0	6	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (HW)	0	0	3	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Montagetechnik (IH)	0	0	30	3	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (HW)
Fachkraft für Metalltechnik FR Umform- und Drahttechnik (IH)	0	0	12	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (IH)	0	0	36	3	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Zerspanungstechnik (HW)	0	0	3	0	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (IH)	0	0	75	3	.	.
Fachkraft für Metalltechnik FR Konstruktionstechnik (HW)	0	0	39	0	.	.
Fluggeräteelektroniker/-in
Medienkaufmann/-frau Digital und Print (HW)	0	0	0	0	.	0,0
Orthopädietechnik-Mechaniker/ Orthopädietechnik-Mechanikerin	0	0	27	24	.	.
Pflanzentechnologe/ Pflanzentechnologin	0	0	0	0	.	.
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (HW)
Stanz- und Umformmechaniker/ Stanz- und Umformmechanikerin (IH)	0	0	3	0	.	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (IH)	9	0	15	0	60,0	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Bauteile (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Compound- und Masterbatchherstellung (IH)	6	0	6	3	-14,3	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (IH)	9	0	18	3	111,1	100,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Faserverbundtechnologie (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (HW)	0	0	0	0	-100,0	.
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Formteile (IH)	66	0	129	15	93,9	1500,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (IH)	30	3	48	3	58,1	0,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Halbzeuge (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (HW)
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Kunststofffenster (IH)	3	0	6	0	75,0	.

Erhebungsberufe	Neu abgeschlossene Ausbildungsverträge					
	2012		2013		Veränderung zum Vorjahr in Prozent	
	m	w	m	w	m	w
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (IH)	9	6	12	3	62,5	-40,0
Verfahrensmechaniker/-in für Kunststoff- und Kautschuktechnik FR Mehrschichtkautschukteile (HW)
Weintechnologe/ Weintechnologin (IH)
Weintechnologe/ Weintechnologin (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Kunststofftechnik (IH)
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Metalltechnik (IH)	0	0	12	6	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (HW)
Werkstoffprüfer/-in FR Systemtechnik (IH)
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (IH)	0	0	6	3	.	.
Werkstoffprüfer/-in FR Wärmebehandlungstechnik (HW)
Ausgewählte Berufe insgesamt:	135	9	522	87	283,8	770,0
Alle Berufe	47.646	31.257	44.925	29.319	-5,7	-6,2

Nachdruck -auch auszugsweise- nur mit Quellenangabe gestattet

Quelle: Bundesinstitut für Berufsbildung, Erhebung zum 30. September 2013

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