Berufe der ehemaligen DDR.7

Berufe Hachschulberufe

Fachschulberufe

Fach Verwandte Berufe in der Bundesrepublik Deutschland

Landwirtschaft und gewerblich-technische Berufe

Alphabetisches Gesamtregister der verglichenen Fachschulberufe der ehemaligen DDR

Α					r	H	left S	Seite
Agraringenieur(in)								
Fachrichtungen	-							0
	che Pflanzenproduktion	óu		•	1		1	2 12
 Landwirtschaftlich 					•			
(Pflanzenproduk	ches Versuchswesen tion)	æ	ж к				7	9
	hes Versuchswesen					20	$\overline{7}$	14
 Saat- und Pflanz 	engutproduktion .	ě			i	·	7	4
– Technologie der	r industriemäßigen						(T)	6
- Technologie der	tion	erpr	oduł	ktior	1		7	16
Arbeitshygieneinspe	ektor(in)	Ċ					8	103
Arbeitstherapeut(in)							8	100
				1			8	60
			*				8	67
Audiologie-Phoniatr	ie-Assistent(in) .				ı		8	94
Augenoptiker(in) mit	Fachschulabschluß					٠.	8	83
Außenwirtschaftsöko	onom(in)				ě		8	41
Automatisierungsing	genieur(in)							
Fachrichtungen	g der Fertigungstechr	aik					(7)	102
– Automatisierung	der Verfahrenstech	nik			·		0	104
– Automatisierung	gsanlagen	. "				•	7	99
2								e.
В								
	- *							
Bauingenieur(in) Fachrichtungen								
- Brückenbau .							7	151
– Eisenbahnbau– Hochbau				•	•	*	(7)	148 144
	nd Grünanlagenbau						99999	152
 Straßenbau 							2	149
		•			٠	•	(t)	146
Baustoffingenieur(in Fachrichtungen	1)							
 Bauelemente . 						100	7	34
- Baustoffe					•		7	32
Bekleidungsgestalte		٠		٠	•		7	117
Bergbauingenieur(ir	n)							
Fachrichtungen - Bergbautechnik	k/Tagebau						(7)	26
- Bergbautechnik	<td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td>7</td> <td>28</td>					•	7	28
Bibliothekar(in)				•				
Fachrichtungen – Staatliche Allge	emeinbibliotheken un	d						
Gewerkschaftsl	bibliotheken		, ,		ï		8	61
 Wissenschaftlich Fachbibliotheke 	che Allgemein- und						8	60
	en t Fachschulabschluß	٠	, ,				8	45
Bühnentänzer(in)		·•			•	×	8	66
Dulline Italize (III)	• . • • / • • . •	•			•			00

Heft Seite	Lloft Calta	_
C	Heft Seite	į
Chemieingenieur(in) Fachrichtungen	Hebamme/Entbindungspfleger	
- Laboratoriumstechnik der Chemie	Heimerzieher(in)	
- Technologie der anorganischen und organischen Chemie		
organischen chemie		
	Hygieneinspektor(in)	
D		
Diätassistent(in)		
	Informator(in))
	Ingenieur(in) für Agrochemie	
E *	Ingenieur(in) für Anlagentechnik der Holzindustrie	
Elektroingenieur(in)	Ingenieur(in) für Arbeitsgestaltung	
Fachrichtungen – Elektroenergieanlagen	Ingenieur(in) für Bekleidungstechnologie	3
Elektroenergieanlagen	Ingenieur(in) für Binnenfischerei)
- Geräte und Anlagen der Nachrichtentechnik	Ingenieur(in) für biomedizinische Technik	;
Industrielle Elektronik	Ingenieur(in) für Chemiefaserstoffherstellung)
Technologie elektronischer Bauelemente	Ingenieur(in) für Eisenbahnsicherungstechnik	3
Energieingenieur(in)	Ingenieur(in) für Erzeugnisgestaltung und	
Fachrichtungen	Erzeugniskonstruktion	
- Brennstoffveredlungstechnik	Ingenieur(in) für Fadenherstellung	
- Gasversorgungstechnik	Ingenieur(in) für Fernmeldewesen	j
– Wärmetechnik	Ingenieur(in) für Film- und Fernsehtechnik/ Film- und Fernsehschnittmeister(in)	7
Erzieher(in) für Jugendheime	Ingenieur(in) für Flugsicherung	
	Ingenieur(in) für Heizungs-, Lüftungs- und	
F (Sanitärtechnik)
Fachschuljurist(in)	Ingenieur(in) für Holztechnik	
Fachschuljurist(in)	Fachrichtungen - Möbel und Bauelemente	1-
Feinwerkingenieur(in)	- Rohholzbearbeitung und Holzwerkstoffe	
Fachrichtungen	Ingenieur(in) für Informationsverarbeitung	3
– Feinwerktechnik	Ingenieur(in) für Kunstlederherstellung)
- Technische Optik	Ingenieur(in) für Landtechnik)
Fernmeldeingenieur(in)	Ingenieur(in) für Lebensmittelindustrie	
Fachrichtungen	Fachrichtungen - Technologie der Backwarenindustrie)
– Flächengestaltung	- Technologie der fischverarbeitenden Industrie (7) 133	
- Produktgestaltung	- Technologie der Fleischverarbeitung	2
Forstingenieur(in)	 – Technologie der Gärungs- und Getränkeindustrie . (7) 133 – Technologie der Getreideverarbeitung (7) 138 	
Freundschaftspionierleiter(in)	- Technologie der Milchverarbeitung	
Troundonaliopionionolio(iii)	- Technologie der Öl- und Margarineindustrie	
	 - Technologie der Süßwarenindustrie	
G	 Technologie der Verarbeitung von 	
Gartenbauingenieur(in)	Obst und Gemüse	
Fachrichtungen	Ingenieur(in) für Lederverarbeitungstechnologie	
Gärtnerische Produktion	Ingenieur(in) für medizinische Präparationstechnik	
Gebrauchsgrafiker(in)	Ingenieur(in) für Papierverarbeitungstechnik	
Geologieingenieur(in)	Ingenieur(in) für Plastverarbeitung)
Gerbereiingenieur(in)	Fachrichtungen	
Gießereiingenieur(in)	Technologie der Elastverarbeitung	
Glasgestalter(in)		
Glasingenieur(in)	Ingenieur(in) für Polygraphie	
Fachrichtungen	Ingenieur(in) für Post- und Zeitungswesen (8) 50 Ingenieur(in) für Schiffsführung	J .
- Glashüttentechnik	Fachrichtungen	
Toolinisone diasveral belieff	- Schiffsführung /Handelsschiffahrt	
	– Schiffsführung/Hochseefischerei	3

	eft S		gister der vergilichenen Fachschulberute der enemalig	Heft	
		125	J	neit	Selle
		125			
	_	123	Journalist(in)	8	63
	550	48			
	_	118	K · ·	3	
		120		(3)	104
	_	121	Kartographieingenieur(in)	7	184 36
	7	46	Kindergärtner(in)	(8)	110
Ingenieurökonom(in)	-		Kinderkrankenschwester	8	86
Fachrichtungen Sozialistische Betriebswirtschaft/		_	Klubleiter(in)	8	112
 Ingenieurökonomie der Bauindustrie Ingenieurökonomie der Baumaterialienindustrie (8)8)8)	5 6	Kraftwerkingenieur(in)	7	172
- Ingenieurökonomie des Bergbaus	<u> </u>	7	Krankenschwester/Krankenpfleger	(8)	85
	8	8	Krippenerzieher(in)	(8)	107
Ingenieurökonomie der elektrotechnischen und elektronischen Industrie	8	8	Mipperierziener(iii)	0	107
Ingenieurökonomie der Energiewirtschaft	(B) (B) (B) (B) (B)	8			
- Ingenieurökonomie der Forstwirtschaft (<u> </u>	9	L s		
 Ingenieurökonomie der Glas- und Keramikindustrie	8	10	Laboringenieur(in)	(7)	187
- Ingenieurökonomie der Landwirtschaft (<u> </u>	11	Lehrer(in) für untere Klassen	_	113
 Ingenieurökonomie der Lebensmittelindustrie) (8) (8) (8)	12	Loniol(III) far antoro (daggeri	©	110
 Ingenieurökonomie der Leichtindustrie Ingenieurökonomie des Maschinenbaus (8)	13 14			
- Ingenieurökonomie der Metallurgie	<u> </u>	15	M		
- Ingenieurökonomie des Nachrichtenwesens (<u> </u>	15	Maschineningenieur(in)		
 Ingenieurökonomie der Nahrungsgüterwirtschaft Ingenieurökonomie der polygrafischen Industrie 	8)	15 18	Fachrichtungen		
- Ingenieurökonomie des Transportwesens (@@@@@@@	19	- Allgemeiner Maschinenbau	7	67 79
	8	19	- Förder- und Baumaschinen		73
Ingenieurökonomie verschiedener Wirtschaftsbereiche	(8)	2	- Förder- und Baumaschinen	9999999	92
Ingenieurpädagog(e/in)	•	-	- Instandhaltung	2	93 82
Fachrichtungen			- Kraft- und Arbeitsmaschinenbau	6	. 71
 Alle Fachrichtungen Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	8	114	- Kraftwerksanlagen	Ø	80
Lenrkraft für den berufspraktischen Unterricht für Automatisierungstechnik	8	121	– Landmaschinenbau– Luftfahrzeugtechnik– Luftfahrzeugtechnik	\mathcal{O}	75
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	-		Luft- und Kältetechnik Luft- und Kältetechnik	(7) (7)	169
	8	122	- Nahrungsgütermaschinenbau	(7)	78
- Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht für Bekleidungstechnik ()	8	118	Rohrleitungen und Isolierungen Schienenfahrzeugtechnik		171 84
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 		150 100000	- Schiffbautechnik	ð	85
	8	119	– Stahlbau	7	88
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht für Elektronik 	(8)	120	- Technologie der metallverarbeitenden Industrie - Textilmaschinenbau - Textilmaschinenbau - Textilmaschinenbau	(T)	90 76
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	_		- Werkzeugmaschinenbau	Ī	69
für Elektrotechnik	8	119	Maskenbildner(in)		76
für Holztechnik	8	117	Medizinisch-technische(r) Assistent(in)		
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	_		für Funktionsdiagnostik	8	97
für Instandhaltung und Montage (– Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht	8	116	Medizinisch-technische(r) Laborassistent(in)		92
	(8)	124	Medizinisch-technische(r) Radiologieassistent(in)		93
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	_		Meliorationsingenieur(in)	7	158
für Maschinenbau	8	115	Metallurgieingenieur(in)		
	8	122	Fachrichtungen - Technologie der Metallgewinnung	(7)	54
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 			 Technologie des Schmiedens, Pressens 		0-1
	8	117	und Ziehens	7	57
- Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht für Tierproduktion	(8)	123	- Technologie des Walzens - Werkstofftechnik/Materialprüfung	7	61 64
 Lehrkräft für den berufspraktischen Unterricht 			Meteorologieingenieur(in)		186
für Zerspanungstechnik	8	115	Museologe(in)		56
			Museologe(III)	9	50

Heft Seite Heft Seite						
0	IT · · · · · ·					
	Textilgewebegestalter(in)	. 8 74				
Ökonom(in) Fachrichtungen	Theatermaler(in)/Theaterplastiker(in)					
- Absatz	Tiefbohringenieur(in)					
- Alle Fachrichtungen	Typogestalter(in)	. (8) 68				
- Arbeitsökonomie	Typogostanoi(m)					
- Binnenhandel (Produktionsmittel)						
Finanzen und Preise der VEB	V					
- Gaststätten- und Hotelwesen	Verkehrsingenieur(in)					
- Gesellschaftliche Speisenwirtschaft	Fachrichtungen	. (8) 47				
Materialwirtschaft Organisation und Datenverarbeitung in	Technologie des Eisenbahntransports Technologie des Kraftverkehrs und	. (8) 47				
der Ökonomie	städtischen Nahverkehrs					
– Planung 8 37	Vermessungsingenieur(in)	7 183				
- Nechinal gold many and Statistics	Veterinäringenieur(in)	- * » » *				
Fremdenverkehrs	Fachrichtungen	. ⑦ 18				
- Sozialistische Dethebswirtschaft des	– Veterinärmedizin – Veterinärtechnik	. 7 19				
Gesundheits- und Gozialwesens		ary 8				
Ökonompädagog(e/in) Fachrichtungen						
 Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht 	W * A A A A A A A A A A A A A A A A A A					
für Betriebswirtschaft	Wasserwirtschaftsingenieur(in)					
für Gaststätten- und Hotelwesen	Fachrichtungen – Wasserbau	. ⑦ 154				
- Lehrkraft für den berufspraktischen Unterricht für Konsumgüterbinnenhandel 125	- Wasserbau - Wasserbewirtschaftung	. 7 153				
Tal Northalligators internation	– Wasserbewirtschaftung– Wasserversorgung und Abwasserbehandlung	. ⑦ 156				
Orthoptist(in)	Werbegestalter(in)	, 8 76				
	Werbeökonom(in)	. 8 42				
P						
Pharmazeutische(r) Assistent(in)	Z					
Pharmazieingenieur(in)	Zahntechniker(in)	. (8) 97				
Physiotherapeut(in)	Zahntechniker(in)	. (8) 97				
Präparator(in)						
Puppenspieler(in)						
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
R						
Restaurator(in)						
S						
Schauspieler(in)						
Schiffsmaschineningenieur(in) 53	The state of the s					
Schnittmeister(in)	A .					
Sozialfürsorger(in)	***					
opioizoaggootaitoi(iii)		5				
Spracifilitier(iii)						
opiechstandensenwester	4					
Otaatswisseriseriation(iii)						
Stomatologische Schwester	4					
		e				