

Überbetriebliche Ausbildungslehrgänge (ÜBA)

für den Handwerkskammerbereich Reutlingen

Gesamtübersicht



## Erläuterungen

- Das Lehrgangsprogramm im ersten Ausbildungsjahr ist nur für Lehrlinge verpflichtend, die keine Berufsfachschule besuchen
- Lehrgänge mit Schattierungen sind in dieser Übersicht neu aufgenommen
- Alle Kurse mit der Kennzeichnung \*\* werden von der Bildungsakademie Tübingen organisiert und durchgeführt
- Hinweis: Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird lediglich die männliche Schreibweise verwendet

## Abkürzungen

BA / BiA	Bildungsakademie	BW	Baden-Württemberg
BTZ	Bildung- und Technologiezentrum	FDS	Freudenstadt
GA	Gewerbe Akademie	FR	Freiburg
НК	Handwerkskammer	FRM	Frankfurt-Rhein-Main
KHS	Kreishandwerkerschaft	KA	Karlsruhe
LIV	Landesinnungsverband	KN	Konstanz
GBS / BFS	Gewerbliche Berufsschule / Berufsfachschule / Bundesfachschule	RT	Reutlingen
BBT	Berufliche Bildungsstätte Tuttlingen	SIG	Sigmaringen
ETZ	Elektro-Technologie-Zentrum	SLG	Bad Saulgau
E-Innung	Innung für Elektro- und Informationstechnik	STGT	Stuttgart
GFF	Glas-, Fenster- und Fassadentechnik	ΤÜ	Tübingen

Stand: März 2025 Seite 2



## Inhalt

Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (12244)	Fehler! Textmarke nicht definiert.
Augenoptiker/in (16330)	7
Bäcker/in (15300)	8
Bestattungsfachkraft (57552)	9
Buchbinder/in (57391)	10
Chirurgiemechaniker/in (12140)	
Dachdecker/in (11041)	
Drechsler/in (13481) und Holzspielzeugmacher/in (53152)	13
Elektroniker/in (12257)	
Elektroniker/in für Gebäudesystemintegration (12256)	16
Elektroniker/in für Maschinen und Antriebstechnik (12262)	
Fachkraft für Metalltechnik (32510)	
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 01 - Bäckerei (38280-01)	
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 02 - Konditorei (38280-02)	
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 03 - Fleischerei (38280-03)	21
Fahrzeuglackierer/in (11101)	
Feinwerkmechaniker/in (12160)	
Fleischer/in (15320)	24
Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/in (11420)	25
Fotograf/in (57380)	
Friseur/in (16380)	27
Gebäudereiniger/in (56330)	28
Gerüstbauer/in (11110)	29
Glaser/in (17390)	30
Informationselektroniker/in (12193)	31
Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/in (bis 31.07.2023 12153 / ab 01.08.2023 12154)	32
Kaufmann/frau für Büromanagement (38370)	33
Klempner/in (12230)	34



Konditor/in (15310)	
Kraftfahrzeugmechatroniker/in (12206)	36
Land- und Baumaschinenmechatroniker/in (12212)	37
Maler/in und Lackierer/in (11100)	38
Maurer/in / Beton- und Stahlbetonbauer/in (11011/11012)	39
Mechaniker/in für Reifen- und Vulkanisationstechnik (17411)	40
Mechatroniker/in (32240)	41
Mechatroniker/in für Kältetechnik (12181)	42
Metallbauer/in (12130)	43
Ofen- und Luftheizungsbauer/in (11020)	44
Orthopädieschuhmacher/in (16360)	45
Raumausstatter/in (14520)	46
Sattler/in (54261)	47
Schilder- und Lichtreklamehersteller/in (17510)	48
Schornsteinfeger/in (11120)	49
Steinmetz/in und Steinbildhauer/in (11080)	50
Straßenbauer/in (11050)	52
Stuckateur/in (11090)	53
Systemelektroniker/in (12255) - Ausbildungsordnung endet zum 31.07.2021	54
Technische/r Modellbauer/in (53141)	55
Tischler/in (13270)	56
Wärme-, Kälte- und Schallschutzisolierer/in (11060)	57
Werksteinhersteller/in (11431)	58
Zahntechniker/in (16370)	59
Zimmerer/in (11030)	60
Zweiradmechatroniker/in (12172)	61



Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja						
G-IH1/03 **	1	Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-IH2/03 **	1	Fügetechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024
G-IH3/03 **	_ 1	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-IH1/22	1	Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-IH2/22	1	Fügetechnik – Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen	ва тü	HK RT	HK RT	
G-IH3/22 **	1	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja						
IH1/03 **	1	Montagetechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
IH2/03	1	Gerätetechnik Wasser	BA TÜ	HK RT	HK RT	
IH3/03 **	1	Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
IH4/03 **	1	Gerätetechnik Wärme	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024
H5/03	1	Elektro-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
H6/03 **	2	Kundenorientierte Auftragsbearbeitung, Inbetriebnahme, Instandhaltung	ва тü	HK RT	HK RT	
H7/03 **	1	Systemorientierte Auftragsbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT	Freiwilliges Angebo
H8/03 **	2	Fachbezogenes Gasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
H1/22 **	1	Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
H2/22	1	Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen	ва тü	HK RT	HK RT	
H3/22 **	1	Elektrische Baugruppen und Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	ва тü	HK RT	HK RT	
H4/22 **	1	Inbetriebnahme und Instandhaltung von Wärmerzeuger mit fossilen Energieträgern	ва тü	HK RT	HK RT	



IH5/22 **	1	Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	ва тü	HK RT	HK RT
IH6/22 **	2	Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung	BA TÜ	HK RT	HK RT
IH7/22 **	1	Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbaren Energien	BA TÜ	HK RT	HK RT
IH8/22	1	Fachbezogenes Gasschweißen I	BA TÜ	HK RT	HK RT
IH9/22	1	Fachbezogenes Gasschweißen II	BA TÜ	HK RT	HK RT



Augenoptiker/in (16330)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung Träger	r Info			
Ab 1. Ausbildungsjah	nr							
G-AU/22	2	Grundlegende Bearbeitungstechniken von Brillenmaterialien und Grundlagen der Kundenkommunikation	SYNKS- Gebäude Karlsruhe	Augenoptiker-Innung Baden Württemberg	Keine obligatorische, sondern fakultativ dringend empfohlene Teilnahme			
Ab 2. Ausbildungsjah								
AU1/22	1	Einstärkengläser und Kunststoffe bearbeiten, Brillenanpassung durchführen						
AU2/22	1	Mehrstärkenbrillen anfertigen und Metalle bearbeiten, Kundenori- entierte Gespräche und Zentriertechniken durchführen	SYNKS- Gebäude	Augenoptiker-Innung	Keine obligatorische, sondern fakultativ			
AU3/22	1	Prismatische Brillen und Randlosbrillen anfertigen, Reklamationsmanagement durchführen	Karlsruhe	Baden Württemberg	dringend empfohlene Teilnahme			
AU4/22	1	Sondersehhilfen anpassen, Brillen mit Wirkungsvariationsgläsern anfertigen und augenoptische Versorgung durchführen						



Bäcker/in (15300)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja	hr				
G-BAE1/18	1	Grundlagen der Herstellung von Broten, Kleingebäcken und Feinen Backwaren auf der Basis von Weizen	Akademie Deut- sches Bäcker-	LIV für das Württembergische Bä-	
G-BAE2/18	1	Grundlagen der Herstellung von Partygebäcken, Feinen Backwaren, Überzügen, Füllungen und Cremes	handwerk Süd- west e.V. (Stutt- gart	ckerhandwerk e.V.	
Ab 2. Ausbildungsja	hr				
BAE1/18	1	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Backwarensnacks sowie roggen- und weizenhaltigen Backwaren			
BAE2/18	1	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Feinen Backwaren aus Teigen und Massen sowie kleinen Gerichten und Speisen	Akademie Deut- sches Bäcker- handwerk Süd-	LIV für das Württembergische Bä- ckerhandwerk e.V.	
BAE3/18	1	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Vollkorn-, Schrot- und Spezialbroten/Kleingebäcken sowie Feinen Backwaren aus Teigen	west e.V. (Stutt- gart)		
BAE4/18	1	Kundenorientierung und Qualitätssicherung			



Bestattungsfachkr	aft (57552)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 2. Ausbildungsja						
BES1/07	2	Grab- und Bestattungstechnik		Theo-	Bundesverband	
BES2/08	2	Trauerpsychologie - Beratungsgespräch	Münnerstadt	Remmertz-	Deutscher Be-	
BES3/07	1	Hygienische Versorgung Verstorbener		Akademie e.V.	statter e.V.	



Buchbinder/in (57391)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsja								
BU1/13	1	Herstellen buchbinderischer Erzeugnisse	BA Stgt	HK Stgt	HK RT			
BU2/13	1	Einzel- und Sonderfertigungen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT			
BU3/13	1	Fertigkeiten, Kenntnisse und Fähigkeiten aus den Wahlqualifikationen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT			
BU4/13	1	Akzidenzarbeiten, maschinelle Fertigung	BA Stgt	HK Stgt	HK RT			



Chirurgiemechaniker/in (12140)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsja	hr							
CHI1/80	1	Bearbeitung von Chrom-Nickel-Stählen an Werkzeugmaschinen	BBT	HK KN	HK KN			
CHI2/80	1	Bearbeitung von Chrom-Nickel-Stählen an Werkzeugmaschinen	ВВТ	HK KN	HK KN			
CHI4/80	1	Einführung in die Arbeit an numerisch gesteuerten Werkzeug- maschinen	BBT	HK KN	HK KN			
CHI6/80	1	Metallbearbeitung mit numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen	BBT	HK KN	HK KN			
Ab 3. Ausbildungsjal								
CHI5/80	1	Verbindungstechniken in der Chirurgiemechanik	BBT	HK KN	HK KN			
Ab 4. Ausbildungsjal								
CHI3/80	1	Umformen und Oberflächenfeinbearbeitung	BBT	HK KN	HK KN			
CHI7/80	1	Endbearbeitung, Komplettieren und Kontrolle chirurgischer Instrumente	BBT	HK KN	HK KN			



Dachdecker/in (11	.041)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja						
G-DACH1/16	2	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung, des Mauerwerksbaus und der Holzbearbeitung	Dachdecker-			
G-DACH2/16	2	Einführung in die Arbeitstechniken der Dachdeckung	Bildungszentrum	LIV BW	LIV BW	
G-DACH3/16	1	Einführung in die Arbeitstechniken der Dachabdichtungen	Karlsruhe			
G-DACH4/16	1	Einführung in die Arbeitstechniken der Außenwandbekleidungen				
Ab 2. Ausbildungsja						
DACH1/16	2	Herstellen von Holzbauteilen und Umgang mit Maschinen				
DACH2/16	2	Be- und Verarbeitung von Metallblechen, Ableiten von Nieder- schlagswasser				
DACH3/16	1	Durchführen von energetischen Maßnahmen an geneigten Dächern	Dachdecker- Bildungszentrum	LIV BW	LIV BW	
DACH4/16	1	Herstellen von Dachdeckungen	Karlsruhe			
DACH5/16	1	Herstellen von Außenwandbekleidungen				
DACH6/16	2	Herstellen von Dachabdichtungen				



Drechsler/in (13481) und Holzspielzeugmacher/in (53152)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsja	Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 01 – Elfenbeinschnitzer/in (bei Drechsler/in)							
TSM2A/99 **	1	Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT			



Elektroniker/in (12257)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen								
G-ETEM1/03	1	Bearbeiten, Montieren und Installieren	BA TÜ	HK RT	HK RT			
G-ETEM2/03	1	Messen und Analysieren	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024		
G-ETEM3/03	_ 1	Informationstechnische Systeme	BA TÜ	HK RT	HK RT			
G-ETEM1/22	1	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren	BA TÜ	HK RT	HK RT			
G-ETEM2/22	1	Elektrische Anlage installieren und messen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
G-ETEM3/22	1	Dienstneutrale Verkabelung und passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen	ва тü	HK RT	HK RT			
Ab 2. Ausbildungsjal	nr – alle Fach	richtungen						
ET1/04	1	Installieren und Prüfen elektrischer Systeme	BA TÜ	HK RT	HK RT			
ET2/04	1	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024		
ET3/04 **	_ 1	Errichten und Prüfen von Steuerungen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
ET1/22	1	Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
ET2/22	1	Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
ET3/22	1	Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte installieren	ва тü	HK RT	HK RT			
Ab 2. Ausbildungsjał	nr – Fachrich	tung 01 - Energie- und Gebäudetechnik						
ETE1/04 **	1	Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsan- lagen	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024		
ETE2/04 **	2	Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation	BA TÜ	HK RT	HK RT			
ETE3/04 **	1	Errichten, Konfigurieren und Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkeinrichtungen	ва тü	HK RT	HK RT			
ETE4/04	1	Errichten, Prüfen und Inbetriebnahme von Energieumwandlungssystemen und deren Leiteinrichtungen	ва тü	HK RT	HK RT			
ETE1/22	1	Energieeffiziente Antriebssysteme mit Kleinsteuerungen installieren,	ВА ТÜ	HK RT	HK RT			



		programmieren und in Betrieb nehmen				
ETE2/22	1	Energiewandlungs- und Energiespeichersysteme installieren, prüfen und in Betrieb nehmen	ва тü	HK RT	HK RT	
ETE3/22	1	Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen installieren, ein- richten und prüfen	ва тü	HK RT	HK RT	
ETE4/22	1	Gebäudeautomationssysteme planen, installieren, parametrieren und in Betrieb nehmen	ва тü	HK RT	HK RT	
ETE5/22	1	Licht- und Energiemanagementsysteme planen, installieren und in Betrieb nehmen	ва тü	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja	ahr – Fachric	htung 02 – Automatisierungs- und Systemtechnik				
ETA1/04 **	2	Installieren, Konzipieren und Inbetriebnahme von Mess- und Rege- lungsanlagen	ва тü	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024
ETA2/04 **	2	Konfigurieren, Programmieren, Prüfen und Instandhalten von Automatisierungssystemen	ва тü	HK RT	HK RT	
ETA3/04	1	Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsan- lagen	ва тü	HK RT	HK RT	
ETA1/22	1	Automatisierungsanlagen installieren und konfigurieren	ВА ТÜ	HK RT	HK RT	
ETA2/22	1	Automatisierungssysteme mit Visualisierung planen und programmieren	BA TÜ	HK RT	HK RT	
ETA3/22	1	Energieeffizientes Regelungs- und Antriebssystem planen und einrichten	ва тü	HK RT	HK RT	
ETA4/22	1	Vernetztes Antriebssystem mit Fernzugriff planen und einrichten	BA TÜ	HK RT	HK RT	



Elektroniker/in für Gebäudesystemintegration (12256)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 1. Ausbildungsjahr								
G-EGSI1/21	2	Elektrische Energiesysteme installieren und prüfen sowie vernetzte Komponenten integrieren	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
G-EGSI2/21	1	Infrastruktur für die Übertragungstechnik installieren, einrichten und prüfen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
Ab 2. Ausbildungsjahr								
EGSI1/21	1	Sensoren und Aktoren für vernetzte Gebäudetechnik in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGSI2/21	1	Smart-Building-Systeme visualisieren und Sprachsteuerung integrieren	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGSI3/21	1	Elektrisches Energiemanagementsystem in vernetzten Gebäuden einrichten	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGSI4/21	1	Gebäudeautomationssysteme errichten, konfigurieren und prüfen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGSI5/21	1	Gebäudetechnische Erzeugungsanlagen und Systeme integrieren	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGSI6/21	2	Gebäudesysteme über verschiedene Netzwerkprotokolle integrieren	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			
EGS17/21	1	Gebäudesysteme unter Berücksichtigung der IT-Sicherheit integrieren	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT			



Ausbildungsjahr /	Dauer in	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Lehrgang	Wochen					
Ab 1. Ausbildungsjal			~			
G-ETEM1/22	1	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-ETEM2/22	1	Elektrische Anlage installieren und messen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-ETEM3/22	1	Dienstneutrale Verkabelung und passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjal						
EMA1/04	2	Maschinelle Materialbearbeitung	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	Bis 31.12.2024
EMA2/04	1	Installieren und Inbetriebnehmen von Antriebssystemen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA3/04	1	Installieren und Inbetriebnehmen von Stromrichtern	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA4/04	1	Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA5/04	1	Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen mit Bussystemen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA6/04	1	Installieren und Inbetriebnehmen von Systemen und pneumatischen und hydraulischen Komponenten	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA1/23	1	Manuelle Materialbearbeitung	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA2/23	1	Elektrische Antriebe planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA3/23	1	Antriebssysteme mit verbindungsprogrammierter Steuerung (VPS) planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA4/23	1	Maschinelle Materialbearbeitung	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA5/23	1	Antriebsysteme mit digitaler Steuerung planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA6/23	1	Antriebssysteme mit Frequenzumrichter planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	
EMA7/23	1	Antriebssysteme mit intelligenter Steuerung planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt	E-Innung Stgt	HK RT	



Fachkraft für Metalltechnik (32510)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtungen 02 - Konstruktionstechnik								
FUE1/04 **	1	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen)	BA TÜ	HK RT	HK RT			
FUE2/04 **	1	Schutzgasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
MAG/10 **	1	Fügen und Richten (Metall-Schutzgasschweißen – MAG)	BA TÜ	HK RT	HK RT			
FUE-WIG/14 **	2	Wolfram-Schutzgasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
Ab 2. Ausbildungsjal	hr – Fachrich	tungen 03 - Zerspanungstechnik						
CNC1/04 **	2	Programmieren und Spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen	ВА ТÜ	HK RT	HK RT			
CNC2/04 **	1	Bearbeiten auf unterschiedlichen Werkzeugmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT			



Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 01 - Bäckerei (38280-01)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung Träger	Info			
Ab 1. Ausbildungsjah G-VBA1/18 G-VBA2/18	1 1	Grundlagen der Verkaufs-, Rohstoff-, Waren- und Materialkunde I: Brot und Kleingebäck Qualität und Qualitätssicherung im Fachverkauf	Akademie Deut- sches Bäcker- handwerk Süd- west e.V. (Stutt- gart)	LIV für das Württembergi- sche Bäckerhandwerk e.V.				
Ab 2. Ausbildungsjah								
VBA1/18	1	Rohstoff-, Waren- und Materialkunde II: Feine Backwaren aus Teigen und Massen/Lebensmittelhygiene	Akademie Deut-					
VBA2/18	1	Verkaufsförderung, Werbung, Kundeberatung und kundenorientierte Kommunikation im Fachverkauf	sches Bäcker- handwerk Süd-	LIV für das Württembergi- sche Bäckerhandwerk e.V.				
VBA3/18	1	Ernährung: Verbrauchertrends, Snacks, Lebensmittelrecht und Lebensmittelsicherheit	west e.V. (Stutt- gart)					
VBA4/18	1	Gastronomie und Service – Gerichte und Warenpräsentation						



Fachverkäufer/in i	Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 02 - Konditorei (38280-02)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 2. Ausbildungsja									
V/KO1/87 **	1	Neuzeitliche Verkaufstechnik und Präsentation im Konditorenhandwerk I	GBS RT	HK RT	HK RT				
V/KO2/94	2	Neuzeitliche Verkaufstechnik und Präsentation im Konditorenhandwerk II	GBS RT	HK RT	HK RT				



Fachverkäufer/in i	Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk – Schwerpunkt 03 - Fleischerei (38280-03)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 2. Ausbildungsja	Ab 2. Ausbildungsjahr								
V/FLEI1/01 **	1	Warenherstellung und -präsentation unter Berücksichtigung ernährungsphysiologischer Gesichtspunkte I	GBS TÜ	HK RT	HK RT				
V/FLEI2/01 **	1	Warenherstellung und -präsentation unter Berücksichtigung ernährungsphysiologischer Gesichtspunkte II	GBS TÜ	HK RT	HK RT				



		the contract of the contract o				
Fahrzeuglackierer/i	n (11101)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjah						
G-MF/07**	2	Gestalten, Formen und Beschichten eines Objektes mit werkstattgebundenen / stationären Arbeits- und Lackierverfahren	ва тü	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjah						
FL1/04 **	1	Gestalten und Beschichten eines Fahrzeugteils oder einer Oberfläche	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FL2/04 **	1	Dekorative Gestaltung und Lackierung eines Serienteils oder Objektes	ва тü	HK RT	HK RT	
FL3/04 **	1	Instandsetzung eines Fahrzeugteiles zur Vorbereitung einer Lackierung	ва тü	HK RT	HK RT	
Ab 3. Ausbildungsjah						
FL4/04 **	1	Reparaturlackierung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteiles	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FL5/04 **	1	Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges, Fahrzeugteiles oder Objektes	ва тü	HK RT	HK RT	
FL6/04 **	1	Gestaltung eines mobilen Werbeträgers	ва тü	HK RT	HK RT	
FL7/07	1	Instandsetzung eines Fahrzeugteiles aus Kunststoff mit anschließender Lackierung	ва тü	HK RT	HK RT	
FL8/07	1	Demontage, Reparatur, Lackierung und Montage von beschädigten Fahrzeugen und Karosserieteilen sowie Anbauteilen mit anschließender Prüfung	ва тü	HK RT	HK RT	



Feinwerkmechaniker/in (12160)							
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info	
Ab 1. Ausbildungsjah	r – alle Schv	verpunkte					
G-MET/12 **	1	Grundlagen der Metallbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT		
G-FEIN1/12 **	1	Fügen und Umformen	BA TÜ	HK RT	HK RT		
G-FEIN2/12 **	2	Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT		
Ab 2. Ausbildungsjah	r – alle Schv	verpunkte					
CNC1/04 **	2	Programmieren und Spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT		
CNC2/04 **	1	Bearbeiten auf unterschiedlichen Werkzeugmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT		
CNC3/11 **	1	CAD-/CAM-Fertigung	BA TÜ	HK RT	HK RT	Freiwilliges Angebot	
STEU1/04 **	1	Steuerungstechnik I	BA TÜ	HK RT	HK RT		
STEU2/04 **	1	Steuerungstechnik II	BA TÜ	HK RT	HK RT		
Ab 2. Ausbildungsjah	r – Schwerp	unkt 01 - Maschinenbau					
FUE3/04 **	1	Schutzgasschweißen (MAG-St)	BA TÜ	HK RT	HK RT		



Fleischer/in (15320)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsjahr								
FLEI1/01 **	1	Neuzeitliche Zerlegetechniken, Wurstherstellung und Pökelverfahren	GBS TÜ	HK RT	HK RT			
FLEI2/01 **	1	Neuzeitliche Techniken der Be- und Verarbeitung von Fleisch	GBS TÜ	HK RT	HK RT			
FLEI3A/01	1	Ausgewählte Techniken im Fleischerhandwerk	GBS TÜ	HK RT	HK RT			
FLEI3B/01	1	Ausgewählte Techniken im Fleischerhandwerk	GBS TÜ	HK RT	HK RT			



Fliesen-, Platten- u	Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/in (11420)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
1. Ausbildungsjahr									
		Stufenausbildung Bau	BFS RT	Verband Südbadischer Bauwirtschaft	Verband Südbadischer Bauwirtschaft				
2. – 3. Ausbildungsja	ahr								
		Stufenausbildung Bau	Bauzentrum Donau- eschingen	Verband Südbadischer Bauwirtschaft	Verband Südbadischer Bauwirtschaft				



Fotograf/in (57380)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsjal								
FOTO1/11	2	Aufnahme-, Beleuchtungs- und Messtechnik sowie Ausarbeitung von Fotos an Beispielen digitaler/analoger Aufnahmeverfahren	Atelier	Fotografen Innung Stgt	Fotografen Innung Stgt			
FOTO3/11	1	Fotografische Bildgestaltung und Bildkonzeption	Busche	Fotografen Innung Stgt	Fotografen Innung Stgt			
FOTO5/11	2	Medientechnik, Aufnahme-, Schnitt- und Tontechnik; Erarbeiten von Konzeptionen und Herstellen von Multimedia-Präsentationen	Waiblingen	Fotografen Innung Stgt	Fotografen Innung Stgt			



Friseur/in (16380)						
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjah						
G-FRI/23	1	Grundlagen von kundenorientierten Friseurdienstleistungen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjał						
FRI1/23 **	1	Basisfriseurarbeiten	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FRI2/23 **	1	Aktuell modische Friseurarbeiten	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FRI3/23 **	1	Komplexe Friseurdienstleistungen und kreative Gestaltungskonzepte	BA TÜ	HK RT	HK RT	



Gebäudereiniger/in (56330)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsja	hr							
GEB1/20 **	1	Durchführung von Unterhalts- und Zwischenreinigungsmaßnahmen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
GEB2/20	1	Pflegen, Konservieren und Aufbereiten der Oberflächen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
GEB3/20	1	Durchführen von Industriereinigungsmaßnahmen und Einsatz von Höhenzugangstechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT			
GEB4/20	1	Durchführen von Außenreinigungsmaßnahmen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
GEB5/20	1	Durchführen von Maßnahmen zur Hygiene und Dekontamination	BA TÜ	HK RT	HK RT			
GEB6/20	1	Umgang mit Gefährdungen und Gefahrstoffen sowie mit Beschädigungen an Oberflächen	BA TÜ	HK RT	HK RT			



Gerüstbauer/in (11	110)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjah						
G-GBA/15	10	Grundlagen zum Einsatz und Bau moderner Gerüste	BTZ Weiterstadt	HK FRM	HK FRM	
Ab 2. Ausbildungsjah						
GBA1/13	10	Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste Teil 1	BTZ Weiterstadt	HK FRM	HK FRM	
GBA2/13	5	Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste Teil 2	BTZ Weiterstadt	HK FRM	HK FRM	



Glaser/in (17390)						
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjal						
G-GF1/09	1	Grundlagen der Glasbe- und –verarbeitung	Gewerbliche Akademie	Fachverband	Fachverband	
G-GF2/09	1	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit	GFF	GFF Baden-	GFF Baden-	
G-G1 2/03	1	Informations- und Kommunikationstechniken	Karlsruhe	Württemberg	Württemberg	
Ab 2. Ausbildungsjal	nr					
GFM2A/00	1	Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen				
GFM2B/00	1	Projektbez. Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen				
GF1/09	1	Planung und Herstellung von Glaskonstruktionen	Gewerbliche	Fachverband	Fachverband	
GF2/09	1	Einrahmung von Bildern und veredelten Gläsern	Akademie	GFF Baden-	GFF Baden-	
GF3/09	1	Einführung in die Glasgestaltung	GFF	Württemberg	Württemberg	
GF4/09	1	Einführung in die Herstellung einer Kunstverglasung	Karlsruhe	wurttemberg	wurttemberg	
GF5/09	1	Fenster und Türkonstruktionen (Alu, Holz, PVC, u.w.)				
GF6/09	1	Planung und Herstellung Glasfassaden/Wintergärten				
Ab 3. Ausbildungsjal	nr					
T-G5A	1	Fensterbau-, Beschlag- und Montagetechnik: Fensterrahmen aus Holz	Gewerbliche	Fach week and	Facility and a control of	
T-G5B	1	Fensterbau-, Beschlag- und Montagetechnik: Fensterrahmen aus Aluminium	Akademie GFF	Fachverband GFF Baden-	Fachverband GFF Baden-	
T-G5C	1	Fensterbau-, Beschlag- und Montagetechnik: Fensterrahmen aus Vollkunststoff	Karlsruhe	Württemberg	Württemberg	



sbildungsjahr / Irgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
1. Ausbildungsja		atzgebiete				
Т1/21	1	Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren				
Τ2/21	1	Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen	ETZ Stgt / BiA KA	E-Innung Stgt/ HK KA	HK RT	
Т3/21	1	Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen				
2. Ausbildungsja	hr – alle Eins	atzgebiete				
/21	1	Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten	ETZ Stgt / BiA KA	E-Innung Stgt/ HK KA	HK RT	
/21	1	Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten				
/21	1	Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten				
/21	1	Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten				
/21	1	Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen	ETZ Stgt /	E-Innung Stgt/	HK RT	
/21	1	Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten	BiA KA	НК КА		
/21	1	Multimediaanlagen installieren und einrichten				
/21	1	Server einrichten und Anwendungen im IT-Umfeld installieren				
/21	1	Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfrastruktur implementieren				



Karosserie- und Fa	hrzeugbaum	nechaniker/in (bis 31.07.2023 12153 / ab 01.08.2023 12154)				
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja	hr					
G-KFM1/17	1	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT	12153 bis 31.12.2024
G-KFM2/17	1	Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	12154 ab 01.08.2023
G-KFM3/17	1	Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-KFM4/17	1	Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja	hr					
KFM1/17**	1	Instandsetzungstechnik I - MAG- und RP-Schweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT	12153 bis 31.12.2026
KFM2/17**	1	Instandsetzungstechnik II - Umformtechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	12154 ab 01.08.2023
KFM3/17**	1	Instandsetzungstechnik III - MIG-Löten, WIG- und MIG-Schweißen sowie Weich- und Hartlöten	ва тü	HK RT	HK RT	
KFM4/17	1	Mess-, Prüf- und Reparaturtechnik I - Fahrwerks- und Karosserieinstandhaltung	ва тü	HK RT	HK RT	
KFM5/17	1	Mess-, Prüf- und Reparaturtechnik II - Fahrwerks- und Bremsentechnik	ва тü	HK RT	HK RT	
KFM6/17**	1	Oberflächentechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
KFM7/17	1	Hochvolttechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
KFM8/17	1	Klima-, Airbag- und Rückhaltesysteme im Kfz	BA TÜ	HK RT	HK RT	
KFM9/17	1	Mess- und Prüftechnik III - Fehlerauslese an der Komfort- und Si- cherheitselektronik	ва тü	HK RT	HK RT	
KF1/17	1	Klebe- und Kunststofftechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
KF2/17	1	Fahrwerks- und Bremsentechnik für Nutzfahrzeuge	BA TÜ	HK RT	HK RT	



Kaufmann/frau fü	r Büroman	agement (38370)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info	
Ab 1. Ausbildungsjahr							
G-BUEM/14 **	1	Grundlagen des Büromanagements	BA TÜ	HK RT	HK RT		
Ab 2. Ausbildungsjah							
BUEM1/14 **	1	Kundenorientierte Geschäftsprozesse	BA TÜ	HK RT	HK RT		
BUEM2/14 **	1	Informationsverarbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT		
BUEM3/14 **	1	Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling	BA TÜ	HK RT	HK RT		
BUEM4/14 **	1	Auftragskalkulation, -planung und -steuerung	BA TÜ	HK RT	HK RT		
BUEM5/14 **	1	Personalverwaltung	BA TÜ	HK RT	HK RT		



Klempner/in (1223	0)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjah						
G-KLP1/14 **	1	Grundlagen der Metallbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-KLP2/14 **	1	Fügetechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-KLP3/14 **	1	Umformen von Blechen und Profilen sowie Löten	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjał						
FUE-WIG/14 **	2	Wolfram-Schutzgasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
KLP1/14	2	Manuelle und maschinelle Verarbeitung von verschiedenen Blechen an Dachausbauten und Wandbekleidungen sowie für lüftungstechnische Anlagen	BiA Ulm	HK Ulm	HK RT	
KLP2/14	1	Eindecken von Flächen an Bauten mit Kunststoffen sowie neuzeitliche Abdichtungstechniken, Dachbegrünung	BiA Ulm	HK Ulm	HK RT	
KLP3/14	2	Manuelle und maschinelle Verarbeitung von Blechen an schwierigen Detailpunkten	BiA Ulm	HK Ulm	HK RT	



Konditor/in (15310)							
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info	
Ab 2. Ausbildungsja							
KOND1/01	2	Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei-Erzeugnissen	GBS SIG+RT+BiA Karlsruhe	HK RT HK KA	HK RT		
KOND2/01 **	2	Rationelle Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei- Erzeugnissen	GBS SIG+RT+BiA Karlsruhe	HK RT HK KA	HK RT		



Kraftfahrzeugmec	hatroniker/ir	ו (12206)				
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja						
G-K1/15 **	1	Reparaturtechnik 1 – KFZ-Elektrik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-K2/15 **	1	Reparaturtechnik 2 – KFZ-Mechatronik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-K3/15	1	Reparaturtechnik 3 – Service +Wartung an Fahrzeugen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja						
K1/15 **	1	Diagnosetechnik 1 – Elektrische Fahrzeugsysteme	BA TÜ	HK RT	HK RT	
K2/15 **	1	Diagnosetechnik 2 – Motormanagement	BA TÜ	HK RT	HK RT	
K3/15 **	1	Diagnosetechnik 3 – Fahrwerk/Bremse	BA TÜ	HK RT	HK RT	
K4/15 **	1	Diagnosetechnik 4 – Hochvolttechnik	BA TÜ	HK RT	HK RT	
K5/15 **	1	Diagnosetechnik 5 – KFZ-Datenübertragung	BA TÜ	HK RT	HK RT	
K6/15	1	Diagnosetechnik 6 – Verknüpfte Fahrzeugsysteme	BA TÜ	HK RT	HK RT	



FUE1/04 1 Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen) HK RT FUE2/04 1 Schutzgasschweißen HK RT FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St) HK RT LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche SIG) HK RT LBM2/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten Sowie Motorgeräten 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik 1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten 1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten 1 Motorgeräten HK RT LBM6/19 1 Motorgeräten 1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten Schulp (Landkreise FDS / RT / TÜ / ZALB) HK RT LBM8/19 1 Motorgerätetechnik sowie in Motorgeräten HK RT  Datenübertragungssysteme in land- und Baumaschinen sowie in Motorgeräten HK RT  Datenübertragungssysteme in land- und Baumaschinen sowie in Motorgeräten HK RT	.usbildungsjahr / ehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Fahrzeugelektrik an Land- und Baumaschinen und Motorgerätetechnik  GBS Kirchheim LIV  Ab 2. Ausbildungsjahr  FUE1/04 1 Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen)  FUE2/04 1 Schutzgasschweißen FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St)  LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten  LBM2/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche  LBM3/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM4/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgeräten Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgeräten Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie in Motorgeräten  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in HK RT  HK RT  HK RT  HK RT  HK RT  LIIV HK RT  (Landkreise FDS / RT / TÜ ZALB)  HK RT  HK RT	.b 1. Ausbildungsjah	hr					
FUE2/04 1 Schutzgasschweißen HK RT FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St) HK RT LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche  LBM2/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM3/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM4/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgerätenchnik sowie in Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT	i-LMB/19	2		GBS Kirch-	oder	HK RT	
FUE2/04 1 Schutzgasschweißen HK RT FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St) HK RT FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St) HK RT  LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten  LBM2/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche  LBM3/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM4/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgerätenen sowie in Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätenchnik sowie in Motorgeräten  LBM8/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT	.b 2. Ausbildungsjal	hr					
FUE3/04 1 Schutzgasschweißen (MAG-St) HK RT  LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten (Landkreis SIG) HK RT  LBM2/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II – Diagnose und Fehlersuche (Landkreis SIG) SIG) HK RT  LBM3/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen oder oder sowie Motorgeräten  LBM4/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Motorgeräten HK RT  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik sowie in Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in HK RT  LBM9/19 1 Metallbearbeitungstechniken  HK RT	UE1/04	1	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen)			HK RT	
LBM1/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten  LBM2/19 1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche  LBM3/19 1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM4/19 1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 HK RT  LBM7/19 1 Motorgerätenein eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT	UE2/04	1	Schutzgasschweißen			HK RT	
teme und Komponenten  Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II – Diagnose und Fehlersuche  LBM3/19  1 Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM4/19  1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19  1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19  1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM7/19  1 Motorgerätetechnik sowie in Motorgeräten  LBM8/19  1 Motorgerätetechnik  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT	UE3/04	1	Schutzgasschweißen (MAG-St)			HK RT	
LBM2/19  1 Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II – Diagnose und Fehlersuche  SIG)  KRT  Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM4/19  1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19  1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19  1 HK RT  GBS Kirchheim (Landkreise FDS / RT / TÜ / ZALB)  HK RT  HK RT  LBM7/19  1 Motorgerätetechnik  LBM8/19  1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in	BM1/19	1		_	HK FR	HK RT	
LBM3/19  1 Sowie Motorgeräten  LBM4/19  1 Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik  LBM5/19  1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19  1 HK RT  GBS Kirch- heim (Landkreise FDS / RT / TÜ ZALB)  HK RT  HK RT  HK RT  HK RT  HK RT  LBM8/19  1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT	BM2/19	1	•	•	(Landkreis SIG)	HK RT	
LBM5/19  1	BM3/19	1		oder	oder	HK RT	
LBM5/19 1 Motoren- und Abgastechnik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten  LBM6/19 1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinen sowie Momaschinentechnik sowie in Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT  HK RT  HK RT	BM4/19	1	Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik	CDS Virch	LIV	HK RT	
LBM6/19 1 Hochvoltsysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinentechnik sowie in Motorgeräten  LBM7/19 1 Motorgerätetechnik  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken  Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT  HK RT  HK RT	BM5/19	1	_	heim	FDS / RT / TÜ	HK RT	
LBM7/19 1 Motorgerätetechnik HK RT  LBM8/19 1 Metallbearbeitungstechniken HK RT  LBM9/19 1 Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  HK RT  HK RT	BM6/19	1	·	FDS / RT / TÜ	ZALB)	HK RT	
Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in  IBM9/19 1 HK RT	BM7/19	1	Motorgerätetechnik	, ZALD)		HK RT	
IBM9/19 1 HK RT	BM8/19	1	Metallbearbeitungstechniken			HK RT	
	BM9/19	1				HK RT	



Ausbildungsjahr / Lehrgang Dauer in Wochen Thema Lehrgangsort Durchführung Träger Info   Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen   G-MBF/03 2 Gestalten , Formen und Beschichten von Objekten BA TÜ HK RT HK RT Bis 31.12   G-ML/24 2 Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten BA TÜ HK RT HK RT HK RT   Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen   MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT HK RT   MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT HK RT   MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT HK RT   MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT HK RT   MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT HK RT   Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 11 - Gestaltung und Instandhaltung	
Lehrgang Wochen  Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  G-MBF/03 2 Gestalten , Formen und Beschichten von Objekten BA TÜ HK RT HK RT  G-ML/24 2 Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten  Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT  MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT  MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT  MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
Lehrgang Wochen  Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  G-MBF/03 2 Gestalten , Formen und Beschichten von Objekten BA TÜ HK RT HK RT Bis 31.12  G-ML/24 2 Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten  Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT  MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT  MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT  MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
G-MBF/03 2 Gestalten , Formen und Beschichten von Objekten BA TÜ HK RT HK RT Bis 31.12 G-ML/24 2 Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten BA TÜ HK RT HK RT  Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT  MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT  MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT  MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
G-ML/24 2 Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten  Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT  MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT  MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT  MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
G-ML/24  Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen  MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT  MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT  MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT  MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT  MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	2025
MB1/04 ** 1 Gestalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
MB2/04 1 Gestalten eines Innenraumes BA TÜ HK RT HK RT MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
MB3/04 ** 1 Gestalten eines Messestandes BA TÜ HK RT HK RT MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
MB4/04 ** 1 Gestalten eines Ladengeschäftes BA TÜ HK RT HK RT MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
MB5/04 1 Instandsetzen und Gestalten einer Tiefgarage BA TÜ HK RT HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 11 - Gestaltung und Instandhaltung	
MGI1/04 1 Gestalten und Instandhalten einer Fassade BA TÜ HK RT HK RT auch FR	12+15
MGI2/04 1 Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereichs BA TÜ HK RT HK RT auch FR	12+15
MGI3/04 ** 1 Gestalten eines Einrichtungsgegenstandes BA TÜ HK RT HK RT	
MGI4/04 ** 1 Gestalten eines historischen Treppenhauses BA TÜ HK RT HK RT	
MGI5/04 ** 1 Ausbau eines Dachgeschosses BA TÜ HK RT HK RT auch FR	12+15
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 13 - Kirchenmalerei und Denkmalpflege	
MKD1/04 1 Gestalten einer Raumschale BA TÜ HK RT HK RT	
MKD2/04 1 Rekonstruktion einer Fassung nach historischer Vorgabe BA TÜ HK RT HK RT	
MKD3/04 1 Befunduntersuchung und Instandsetzung historischer Wandmalerei BA TÜ HK RT HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 14 - Bauten- und Korrosionsschutz	
MBK1/04 1 Instandsetzen einer Stahlkonstruktion BA TÜ HK RT HK RT	
MBK2/04 1 Instandsetzen verzinkter Oberflächen an Stahlträgerkonstruktionen BA TÜ HK RT HK RT	
MBK3/04 1 Instandsetzung von Betonoberflächen BA TÜ HK RT HK RT	



Maurer/in / Beton-	- und Stahlb	etonbauer/in (11011/11012)				
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
1. – 3. Ausbildungsja	ahr					
		Stufenausbildung Bau	Bauzentrum Sigmaringen	Fachverband Bau	Fachverband Bau	



and all almost all all all all all all all all all al	B					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja	hr – alle Fach	richtungen				
G-VUL/05	1	Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik, Pneumatik und Hydraulik		Bundes- verband Rei-	Bundes- verband Rei-	
G-KFM3/17	1	Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik	Erfurt (HWK)	fenhandel und	fenhandel und	
G-KFM4/17	1	Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik		Vulkaniseur- Handwerk	Vulkaniseur- Handwerk	
Ab 2. Ausbildungsja	hr – alle Fach	richtungen				
VUL-RFV/05	1	Beurteilung und Reparatur von Reifen	Erfurt (HWK)	Bundes- verband Rei- fenhandel und Vulkaniseur- Handwerk	Bundes- verband Rei- fenhandel und Vulkaniseur- Handwerk	
Ab 3. Ausbildungsja	hr – Fachrich	tung 01 - Reifen- und Fahrwerkstechnik				
VUL-RF1/05	1	Instandsetzungsarbeiten an Fahrwerken, Baugruppen und Systemen, Verändern der Fahrdynamik	Erfurt (LIMIX)	Bundes- verband Rei-	Bundes- verband Rei- fenhandel und	
VUL-RF2/05	1	Zweiradreifen, Rad- und Reifensysteme	Erfurt (HWK)	fenhandel und Vulkaniseur- Handwerk	Vulkaniseur- Handwerk	
Ab 3. Ausbildungsja	hr – Fachrich	tung 02 - Vulkanisationstechnik				
VUL-VT1/05	1	Instandsetzen und Erneuern von Reifen	Erfurt (HWK)	Bundes- verband Rei- fenhandel und	Bundes- verband Rei- fenhandel und	
VUL-VT2/05	1	Fördergurte und Gummiauskleidungen	Lituit (HVVK)	Vulkaniseur- Handwerk	Vulkaniseur- Handwerk	



Mechatroniker/in (	(32240)						
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info	
Ab 1. Ausbildungsjahr							
G-MECH1/02	2	Grundlagen der Metallbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT		
G-MECH2/02	2	Messen und Prüfen elektrischer und nichtelektrischer Größen sowie Schutzmaßnahmen einrichten und prüfen	ва тü	HK RT	HK RT		
Ab 2. Ausbildungsjal							
MECH1/02 **	1	Einrichten von PCs und Einsetzen von Anwendersoftware	BA TÜ	HK RT	HK RT		
MECH2/02 **	2	Steuerungs- und Antriebstechnik in mechatronischen Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT		
MECH3/02 **	2	Automatisierung in mechatronischen Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT		



Ausbildungsjahr /	Dauer in	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Lehrgang	Wochen					
Ab 1. Ausbildungsja	M	Crundfortigheiten der Verhindungstechniken in der Kälte und Kli		LIV Hessen-	LIV Hessen-	Bis 31.12.2025
G-KK/08	2	Grundfertigkeiten der Verbindungstechniken in der Kälte- und Kli- matechnik	Leonberg	Thüringen /	Thüringen /	BIS 31.12.2025
G-KK/24	2	Bauteile und Baugruppen der Kälte- und Klimatechnik fügen und	BFS Maintal /	Baden-	Baden-	
O-KK/24	۷	montieren	Leonberg	Württemberg	Württemberg	
Ab 2. Ausbildungsja	hr					
KK1/08	1	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlagen - Teil 1	BFS Maintal			
KK2/08	1	Umwelt und Ökologie in der Kälte- und Klimatechnik	<b>BFS Maintal</b>	LIV Hessen-	LIV Hessen-	
KK3/08	2	Montage von Anlagen und Systemen in der Kälte- und Klimatechnik	<b>BFS Maintal</b>	Thüringen /	Thüringen /	Bis 31.12.2025
KK4/08	1	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlagen - Teil 2	Leonberg	Baden-	Baden-	
KK5/17	1	Kälteanlagen mit natürlichen kohlenstoffhaltigen Kältemitteln	BFS Maintal / Leonberg	Württemberg	Württemberg	
KK1/24	1	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlagen Teil 1				
KK2/24	1	Umwelt und gesundheitsgerechter Einsatz von Kältemitteln				
KK3/24	2	Anlagen und Systeme der Kälte- und Klimatechnik montieren, warten und instand setzen			10711	
KK4/24	1	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlagen Teil 2	DEC. N. 1. 1. /	LIV Hessen-	LIV Hessen-	
KK5/24	1	Kälteanlagen mit natürlichen kohlestoffhaltigen Kältemitteln montieren, warten und instand setzen	BFS Maintal / Leonberg	Thüringen / Baden-	Thüringen / Baden-	Ab 01.07.2024
KK6/24	1	Luft- und wassergekühlte klimatechnische Anlagen montieren, warten und instand setzen		Württemberg	Württemberg	
KK7/24	1	Wärmerückgewinnungssysteme und Wärmepumpen montieren, warten und instand setzen				



Matallhauar/in/12	120\					
Metallbauer/in (12	(130)					
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja	hr – alle Fach	richtungen				
G-FUE/04 **	1	Fügen und Umformen (Metall-Schutzgasschweißen - MAG-St)	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-MET/12	1	Grundlagen Metallbearbeitung	BA TÜ	HK RT	HK RT	
G-MET1/13	1	Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja	hr – alle Fach	richtungen				
FUE1/04 **	1	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen)	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FUE2/04 **	1	Schutzgasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
MAG/10 **	1	Fügen und Richten (Metall-Schutzgasschweißen - MAG)	BA TÜ	HK RT	HK RT	
FUE-WIG/14	2	Wolfram-Schutzgasschweißen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
MET-ELT/07	1	Grundlagen der Elektrotechnik und Schutzmaßnahmen				
Ab 2. Ausbildungsja	hr - Fachrich	tung 16 - Konstruktionstechnik				
METKT1/04 **	1	Montieren und Prüfen von steuerungstechnischen Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
METKT2/04 **	2	Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl	BA TÜ	HK RT	HK RT	
METKT3/07 **	1	Schließ- und Sicherheitssysteme montieren, einstellen und prüfen	BA TÜ	HK RT	HK RT	
METLB1/13	2	Montage und Ausführung von Metall-Leichtbaukonstruktionen - Sandwichbauweise	ва тü	HK RT	HK RT	
METLB2/13	2	Montage und Ausführung von Metall-Leichtbaukonstruktionen - zweischalige Bauweise	ва тü	HK RT	HK RT	
UMF/S/15	1	Umformen und Schmieden	BA TÜ	HK RT	HK RT	



Ofen- und Luftheiz	Ofen- und Luftheizungsbauer/in (11020)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 1. Ausbildungsjahr									
G-OL1/08	2	Be- und Verarbeiten von keramischen Ofenbaustoffen in Standard- formaten	GA KN	HK KN	HK RT				
G-OL3/08	1	Fügetechniken – Pressen und Löten, Blechbearbeitung	GA KN	HK KN	HK RT				
Ab 2. Ausbildungsjał	nr								
OL1/08	1	Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik	GA KN	HK KN	HK RT				
OL2/08	1	Gasfeuerungen in Kachelöfen, offene Kamine und Warmlufterzeugern; Pelletheizungen	GA KN	HK KN	HK RT				
OL3/08	1	Ölfeuerung in Kachelöfen und Warmlufterzeugern	GA KN	HK KN	HK RT				
Ab 3. Ausbildungsjah	nr								
OL4/08	1	Elektro-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik	GA KN	HK KN	HK RT				
OL6/08	2	Setzen eines Kachelgrundofens in Standard- oder Sonderformaten und eines Kamins für offene Feuer	GA KN	HK KN	HK RT				



Orthopädieschuhmacher/in (16360)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang Ab 2. Ausbildungsjah	Dauer in Wochen nr	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
ORSCHUH1/16	1	Orthopädische Schuhzurichtung, Einlagen in Sonder-fertigung, Materialverarbeitung und Abformtechniken	Kerschensteiner- Schule Stgt	KHS BIB	LIV BW			
ORSCHUH2/16	1	Einlagen in Sonderfertigung, diabetesadaptierte Fußbettung, Druckmessung und Versorgung mit konfektionierten Therapie- schuhen	Kerschensteiner- Schule Stgt	KHS BIB	LIV BW			
ORSCHUH3/16	1	Leisten- und Schaftherstellung	Kerschensteiner- Schule Stgt	KHS BIB	LIV BW			
ORSCHUH4/16	1	Fußorthesen, Kompressions- und Bandagenversorgung, Fußpflege	Kerschensteiner- Schule Stgt	KHS BIB	LIV BW			
ORSCHUH5/16	1	Moderne Analyseverfahren, Propriozeption und Sensomotorik, Marketing	Kerschensteiner- Schule Stgt	KHS BIB	LIV BW			



Raumausstatter/in	Raumausstatter/in (14520)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 2. Ausbildungsjahr									
R1/06	2	Belagstechniken	GBS SLG	HK RT	HK RT				
R2/06	2	Wand- und Deckenbekleidung und –beschichtung	GBS SLG	HK RT	HK RT				
R3/06 **	2	Polstertechniken	GBS SLG	HK RT	HK RT				
R4/06 **	2	Raumdekoration mit Licht-, Sicht- und Sonnenschutz	GBS SLG	HK RT	HK RT				



Sattler/in (54261)							
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info	
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 11 - Fahrzeugsattlerei							
SATT1/91 **	2	Einführung in speziell Techniken des Sattlerhandwerks	GBS SLG	HK RT	HK RT		
SATT2/91	2	Spezielle Techniken aus der Reitsport- und Geschirrsattlerei sowie der Planenherstellung	GBS SLG	HK RT	HK RT		
SATT3/91	2	Moderne Techniken der Autosattlerei	GBS SLG	HK RT	HK RT		



Schilder- und Licht	reklamehers	steller/in (17510)				
Ausbildungsjahr /	Dauer in	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Lehrgang Ab 1. Ausbildungsjal	Wochen					
G-SCHI/06	2	Schriftgestaltung und Signetentwicklung	GA Lahr	HK FR	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjah	nr					
SCHI1/06	1	Verarbeiten von modernen Kunststoffen und Verbundwerkstoffen	GA Lahr	HK FR	HK RT	
SCHI2/06	1	Digitale Scanverfahren, Bildbearbeitung unf Ausgabeverfahren	GA Lahr	HK FR	HK RT	
SCHI3/06	1	Montieren, Installieren und Prüfen elektrischer Beleuchtungssysteme	GA Lahr	HK FR	HK RT	
SCHI4/06	1	Zeitgemäße Gestaltung und Beschichtung eines Werbeträgers	GA Lahr	HK FR	HK RT	
SCHI5/06	2	Bau eines dreidimensionalen Werbeträgers	GA Lahr	HK FR	HK RT	
SCHI6/06	1	Befestigungstechniken und Verbinden durch Kleben	GA Lahr	HK FR	HK RT	



Schornsteinfeger/in (11120)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 1. Ausbildungsjah	ır							
G-SCHO1/22	1	Baustoffe, Bauteile und Bauwerkskonstruktionen kennen und beurteilen	LIV + Ferdi-					
G-SCHO2/22	1	Aufbau, Funktion und Betriebsweise von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen sowie Energieträger kennen und beurteilen	nand-von- Steinbeis-	LIV	LIV			
G-SCHO3/22	1	Gebäudehülle energetisch beurteilen	Schule Ulm					
Ab 2. Ausbildungsjah	ır							
SCHO1/22	1	Sicherheitsprüfung und Reinigung von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen						
SCHO2/22	1	Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik			LIV			
SCHO3/22	1	Energieeffizienz von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen prüfen und optimieren	LIV + Ferdi-					
SCHO4/22	1	Lüftungsanlagen zur Raumluftqualität und Dunstabzugsanlagen prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen	nand-von- Steinbeis-	LIV				
SCHO5/22	1	Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen	Schule Ulm					
SCHO6/22	1	Energieeffizienz von Gebäuden und technischen Anlagen analysieren sowie Beratung durchführen						



Steinmetz/in und S	Steinbildha	uer/in (11080)				
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsjal	hr					
G-STEIN1/20	1	Bearbeitung von Steinoberflächen von Hand	Europäisches Fort- bildungszentrum Kompetenzzentrum			
G-STEIN2/20	1	Bearbeitung von Werksteinen von Hand und mit druckluftbetriebenen Werkzeugen	für das Steinmetz- und Steinbildhauer- handwerk (EFZB)	EFZB Wunsiedel	Zweckverband EFZB Wunsiedel	
G-STEIN3/20	1	Herstellen von Profilen	Wunsiedel Alternativ: ÜAZ, Teutschenthal			
2. – 3. Ausbildungsja	ahr					
STEIN1/20	1	Herstellen von Bodenbelägen			Zweckverband	
STEIN2/20	1	Herstellen von Steinschriften	FF7D		Europäisches Fortbil-	
STEIN3/20	1	Maschinelles Bearbeiten von Naturstein und künstlich hergestellten Steinen	EFZB dungszentrum  Wunsiedel (EFZB) Kompetenzzentrum		dungszentrum Kompetenzzentrum	
STEIN4/20	1	Restaurieren von Naturwerksteinen	Alternativ: ÜAZ,	Wunsiedel	für das Steinmetz- und	
STEIN5/20	1	Herstellen von Werkstücken mit programmierbaren Maschinen	Teutschenthal		Steinbildhauer- handwerk (EFZB)	
STEIN6/20	1	Versetzen von Treppen			Wunsiedel	
2. – 3. Ausbildungsja	ahr - für Fac	chrichtung Steinmetz (11080-03)				
STMETZ1/21	1	Verlegen von Bodenbelägen in Sonderformen und Versetzen von Wandbekleidungen	EFZB Wunsiedel	FF7D	Zweckverband EFZB	
STMETZ2/21	1	Versetzen von Treppen in Sonderformen		EFZB		
STMETZ3/21	2	Restaurieren von Bauwerken und Denkmalen	Alternativ: ÜAZ,	Wunsiedel	Wunsiedel	
STMETZ4/21	1	Verlegen von Bodenbelägen und Versetzen von	Teutschenthal			



## Wandbekleidungen in Spezialanfertigung

		0 1 0 0						
2. – 3. Ausbildungsjahr - für Fachrichtung Steinbildhauer (11080-04)								
STDII D1/20	STBILD1/20 2	Gestalten und Herstellen von Formen und Model-	EFZB					
31611/20	2	len sowie Restaurieren von Bildhauerarbeiten	Wunsiedel	EFZB	Zweckverband EFZB			
CTDU D2/20	TDU DO /20	Househollow was Calculation. Dollada was discharges	Alternativ: ÜAZ,	Wunsiedel	Wunsiedel			
STBILD2/20 2		Herstellen von Schriften, Reliefs und Skulpturen	Teutschenthal					



Straßenbauer/in (11050)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
1. – 3. Ausbildungsja	ahr							
		Stufenausbildung Bau	Bauzentrum Sigmaringen	Fachverband Bau	Fachverband Bau			



Stuckateur/in (11090)								
Ausbildungsjahr / Dauer in Lehrgang Wochen  1. – 3. Ausbildungsjahr								
1. – 3. Ausbildungsjo	a 111	Stufenausbildung Bau	Stuckateur- Ausbildungs- zentrum Leonberg	Stuckateur- Ausbildungs- zentrum Leon- berg	Berufs- förderungs GmbH Leonberg			



Systemelektroniker/in (12255) - Ausbildungsordnung endet zum 31.07.2021								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 2. Ausbildungsja	Ab 2. Ausbildungsjahr							
SE1/04 **	1	Analysieren, Prüfen und Anpassen von Steuerungen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
SE2/04 **	1	Konzipieren, Herstellen und Prüfen von elektronischen Baugruppen, Komponenten und Geräten	ва тü	HK RT	HK RT			
SE3/04 **	1	Konfigurieren, Parametrieren und Programmieren von elektronischen Systemen	ва тü	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2024		
SE4/04	1	Instandhalten von Geräten und Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
SE5/04 **	1	Einrichten und Optimieren von Fertigungsprozessen	ВА ТÜ	HK RT	HK RT			
SE6/04	1	Einrichten und Anwenden von Prüfsystemen	BA TÜ	HK RT	HK RT			
SE7/04	1	Konfigurieren und Herstellen von Geräten und Systemen	BA TÜ	HK RT	HK RT			



_ , , , , , , , , ,		-						
Technische/r Modellbauer/in (53141)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen								
G-MOD1/18	1	Einführung in das sichere Arbeiten an Maschinen I	Bad	Holzfach- schule Bad	Bundesverband Modell- und			
G-MOD2/18	1	Einführung in das sichere Arbeiten an Maschinen II	Wildungen	Wildungen	Formenbau			
Ab 2. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen								
MOD1/12	2	Herstellen von Modellen	Bad	Holzfach- schule Bad	Bundesverband Modell- und			
MODSTEU/12	1	Antriebs- und Steuerungstechnik im Modellbau	Wildungen	Wildungen	Formenbau			
Ab 2. Ausbildungsjal	hr – Fachrich	tung 01 - Gießerei						
MOD2G/12	2	Herstellen einer Gießereimodelleinrichtung	Bad Wildungen	Holzfach- schule Bad Wildungen	Bundesverband Modell- und Formenbau			
Ab 2. Ausbildungsjal	hr – Fachrich	tung 02 - Karosserie und Produktion						
MOD2K/12	2	Herstellen eines Karosseriemodells	Bad Wildungen	Holzfach- schule Bad Wildungen	Bundesverband Modell- und Formenbau			
Ab 2. Ausbildungsjal	hr – Fachrich	tung 03 – Anschauung						
MOD2AMB/12	2	Herstellen eines Anschauungsmodells	Bad Wildungen	Holzfach- schule Bad Wildungen	Bundesverband Modell- und Formenbau			



Tischler/in (13270)									
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 1. Ausbildungsjal									
G-TI **	3	Einführungslehrgang Tischler	ва тü	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2025			
G-TSM1A/99 **	1	Einführung in das Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	ВА ТÜ	HK RT	HK RT				
G-TI1/24	1	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken I	BA TÜ	HK RT	HK RT				
G-TI2/24	1	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken II	BA TÜ	HK RT	HK RT				
G-TI3/24	1	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken III	BA TÜ	HK RT	HK RT				
G-TSM/24 **	1	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen I	BA TÜ	HK RT	HK RT				
Ab 2. Ausbildungsjal	nr								
TSM2A/99 **	1	Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT	Bis 31.12.2025			
TSM3/99 **	1	Projektbezogenes Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	BA TÜ	HK RT	HK RT				
TSO1/99 **	1	Grundlagen der Oberflächenveredlung	BA TÜ	HK RT	HK RT				
TSO2/99 **	_ 1	Oberflächenveredlung	ВА ТÜ	HK RT	HK RT				
TSM1/24 **	1	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen II	BA TÜ	HK RT	HK RT				
TSM2/24 **	1	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen III	BA TÜ	HK RT	HK RT				
TSO1/24 **	1	Oberflächenveredelung I	BA TÜ	HK RT	HK RT				
TSO2/24 **	1	Oberflächenveredelung II	ВА ТÜ	HK RT	HK RT				



Wärme-, Kälte- und Schallschutzisolierer/in (11060)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang 1. – 3. Ausbildungsja	Dauer in Wochen ahr	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
		Stufenausbildung Bau	Bauzentrum Bühl/Baden	Ausbildungs- zentrum	Berufs- förderungs- werk Bauwirt- schaft			



Werksteinhersteller/in (11431)								
Ausbildungsjahr / Lehrgang Ab 2. Ausbildungsjal	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info		
WST1/18	3	Verlegen, Montieren, Versetzen und Instand setzen von Werksteinen	BZ Bau Mannheim	Bildungsakademie der Bauwirtschaft BW	Bauwirtschaft BW			
WST2/18	2	Herstellen von Schalungen, Bewehrungen, Betonen sowie Montieren von Fassadenelementen	BZ Bau Mannheim	Bildungsakademie der Bauwirtschaft BW	Bauwirtschaft BW			
WST3/18	2	Planen, Herstellen, Bearbeiten und Behandeln von Beton- und Naturwerksteinen und Werksteinen aus künstlichen Materialien sowie Terrazzo- und Betonböden	BZ Bau Mannheim	Bildungsakademie der Bauwirtschaft BW	Bauwirtschaft BW			



Zahntechniker/in (16370)									
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info			
Ab 1. Ausbildungsjahr									
G-ZAHN/23	1	Arbeitsunterlagen und zahntechnische Vorprodukte erstellen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
Ab 2. Ausbildungsja	hr								
ZAHN1/12	1	Herstellen von totalen Unterkiefer- und Oberkiefer-prothesen nach System	BA Stgt	HK Stgt	HK RT	Bis 31.12.2025			
ZAHN2/12	1	Herstellen von herausnehmbarem Zahnersatz als Modellgussprothese	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN3/12	1	Herstellen von kieferorthopädischen Geräten	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN4/11	1	Angewandte CAD-/CAM-Technik	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN5/12	_ 1	Angewandte Frästechnik und Verarbeiten von Geschieben	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN1/23	1	Kieferorthopädische Geräte und temporäre Interimsprothesen herstellen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN2/23	1	Herausnehmbare definitiven Zahnersatz als partielle Prothese herstellen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN3/23	1	Totalen Zahnersatz nach System herstellen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN4/23	1	CAD- und CAM-Techniken zur Herstellung zahntechnische Werkstücke anwenden	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				
ZAHN5/23	1	Funktionellen ästhetischen Zahnersatz herstellen	BA Stgt	HK Stgt	HK RT				



Zimmerer/in (11030	D)				
Ausbildungsjahr / Lehrgang	Dauer in Wochen	Thema	Lehrgangsort	Durchführung Träger	Info
Ab 1. Ausbildungsja	ahr				
			BFS Reutlingen		
Ab 2. Ausbildungsja	ahr				
A-Kurs B-Kurs	3 2		ZAZ Biberach ZAZ Biberach	Gemeinnütziges Berufs-	
Holzhausbau	3		ZAZ Biberach	förderungswerk Zimmer-	T
GÜK	2	Gewerke Übergreifender Kurs	ZAZ Biberach	erhandwerk GmbH	Für Quereinsteiger verpflichtend
MaSi	2	Maschinen- und Sicherheitskurs	ZAZ Biberach		
Ab 3. Ausbildungsja	ahr				
A-Kurs	2		ZAZ Biberach	Gemeinnütziges Berufs-	
B-Kurs	2		ZAZ Biberach	förderungswerk Zimmer-	
MDB	1	Modernisierung von Dächern im Bestand	ZAZ Biberach	erhandwerk GmbH	
Freiwillige Kurse					
Förderkurs	1		ZAZ Biberach	Gemeinnütziges Berufs-	
Ergänzungskurs	1		ZAZ Biberach	förderungswerk Zimmer-	
Stützkurs	1		ZAZ Biberach	erhandwerk GmbH	



Zweiradmechatroniker/in (12172)						
Ausbildungsjahr /	Dauer in	Thema	Lehrgangsort	Durchführung	Träger	Info
Lehrgang	Wochen	- Hierita	Lettigatigsoft	Durchlanding	Hagei	11110
Ab 1. Ausbildungsjahr – alle Fachrichtungen und Fahrradmonteur/in (12171)						
G-ZR1/16	1	Werkstoffe und Bearbeitungsverfahren	GA FR	HK FR	HK RT	
G-ZR2/16	2	Elektrik und Elektronik	GA FR	HK FR	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsjahr – Fachrichtung 01 - Fahrradtechnik und Fahrradmonteur/in (12171)						
ZR-F1/16	1	Herstellen und Montieren eines Fahrrades	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-F2/16	1	Service- und Wartungsarbeiten	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-F3/16	1	Kommunikation mit Kunden	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-F4/16	1	Instandsetzen von Fahrradkomponenten	GA FR	HK FR	HK RT	
Ab 2. Ausbildungsja	hr – Fachrich	tung 02 - Motorradtechnik				
ZR-M1/16	1	Service- und Wartungsarbeiten	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-M2/16	1	Herstellen und Anpassen von Fahrzeugen	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-M3/16	1	Diagnose von Motorradsystemen	GA FR	HK FR	HK RT	
ZR-M4/16	1	Instandsetzen von Motorradbaugruppen	GA FR	HK FR	HK RT	