

**ANORDNUNG DER HANDWERKSKAMMER BREMEN  
ZUR ÜBERBETRIEBLICHEN LEHRLINGSUNTERWEISUNG  
IN BREMEN UND BREMERHAVEN**

Stand: 04.02.2026 (Trede)

**BREMEN UND BREMERHAVEN**

<u>BERUF</u>	<u>LEHRJ.</u>	<u>LEHRGANGSBEZEICHNUNG</u>	<u>KENNUNG</u>	<u>Kommentar</u>	<u>DAUER</u> (Wo.)	<u>gültig</u> <u>bis</u>	<u>Beschluß</u> <u>BBA</u> <u>am</u>	<u>Beschluß</u> <u>VV</u> <u>am</u>	<u>genehmigt</u> <u>Sen.f.Bild</u> <u>am</u>	<u>Veröffentlicht</u> <u>HfB / Online HWK-HB</u> <u>im</u>
<b>ANLAGENMECHANIKER / IN FÜR SANITÄR, HEIZUNG- UDN KLIMATECHNIK (12244-00)</b>	1.	Fügetechnik - Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen	G-IH2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	G-IH3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	IH1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen	IH2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Elektrische Baugruppen un Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	IH3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen	IH5/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung	IH6/22		2		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien	IH7/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
		<b>zusätzlich für Betriebe in Bremerhaven</b>								
<b>Lehrgangsort:</b> BTZ Bremerhaven	ab 2.	Fachbezogenes Gasschweißen I	IH8/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Fachbezogenes Gasschweißen II	IH9/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
<b>AUGENOPTIKER / IN (16330-00)</b>	1.	Grundlegende Bearbeitungstechniken von Brillenmaterialien und Grundlagen der Kundenkommunikation	G-AU/22		2		05.10.2022	29.11.2022	14.02.2023	12.02.2024
	ab 2.	Einstärkengläser und Kunststoffe bearbeiten, Brillenanpassung durchführen	AU1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Mehrstärkengläser anfertigen und Metalle bearbeiten, Kundenorientierte Gespräche und Zentriertechniken durchführen	AU2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Prismatische Brillen und Randlosbrillen anfertigen, Reklamationsmanagment durchführen	AU3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
<b>Lehrgangsort:</b> Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	Sondersehhilfen anpassen, Brillen mit Wirkungsvariationsgläsern anfertigen und augenoptische Versorgung durchführen	AU4/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
<b>BÄCKER / IN (15300-00)</b>	1.	Grundlagen der Herstellung von Broten, Kleingebäcken und Feinen Backwaren auf der Basis von Weizen	G-BAE1/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.	Grundlagen der Herstellung von Partygebäcken, Feinen Backwaren, Überzügen, Füllungen und Cremes	G-BAE2/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Backwarensnacks sowie roggen- und weizenhaltigen Backwaren	BAE1/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Feinen Backwaren aus Teigen und Massen sowie kleinen Gerichten und Speisen	BAE2/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Vollkorn-, Schrot- und Spezialbroten/ Kleingebäcken sowie Feinen Backwaren aus Teigen	BAE3/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	<b>Lehrgangsort:</b> <b>für Bremen und Bremerhaven:</b> Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	Kundenorientierung und Qualitätssicherung	BAE4/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HfB / Online HWK-HB im
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Mauer /in (11011-00)</b> <b>Beton- u. Stahlbetonbauer ( 11012-00)</b> <b>Zimmerer /in (11030-00)</b> <b>Straßenbauer /in (11050-00)</b> <b>Fliesen-, Platten- u. Mosaikleger (11420-00)</b> <b>Hochbaufacharbeiter /in (31001-00)</b> <b>Ausbaufacharbeiter /in (31002-00)</b> <b>Tiefbaufacharbeiter /in (31003-00)</b> <b>Trockenbaumonteur /in (31220-00)</b> <b>Rohrleitungsbauer /in (31230-00)</b> <b>Lehrgangsorte:</b> <u>Bremen:</u> Handwerk gGmbH (Bremen) Bau ABC (Rostrup) <u>Bremerhaven_KH:</u> 1.-3. Lj. BTZ (Bremerhaven)	1.	Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen	G-ST/BAU1-17		17-20	31.07.2026	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.		G-ST/BAU1		1	31.07.2026	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.		G-ST/BAU2		2	31.07.2026	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.		G-ST/BAU3		3	31.07.2026	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.		G-ST/BAU4		4	31.07.2026	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.	Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen	ST/BAU1-4		4	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.		ST/BAU1		1	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.		ST/BAU2		2	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.		ST/BAU3		3	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.		ST/BAU4		4	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.		ST/BAU4		4	31.07.2027	29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab. 2.									
	ab. 2.									
	ab. 2.									
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Hochbauberufe</b> <b>Mauer /in (11011-00) *)</b> <b>Hochbaufacharbeiter /in (31190-00) *) **)</b> <b>- SW Maurerarbeiten (31190-01) *)</b>  <b>Lehrgangsorte:</b> <u>Bremen:</u> 1. AJ Handwerk gGmbH (Bremen) *) <u>Bremerhaven:</u> 1. AJ BTZ (Bremerhaven) *)		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht 3 Wo. (W)ahl	13 3	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Systemschalung	G-BET3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Vertiefte Grundlagen Mauerwerksbau mit Innen- und Außenecken	G-MAU2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Einschaliges Mauerwerk mit Öffnungen herstellen und Fertigteilstütze einbauen	G-MAU3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Einschaliges Mauerwerk mit Einbindungen und Verzahnungen herstellen	G-MAU4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Ausbautechnik I - Putz, Estrich und Bodendämmung	G-AUS1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Ausbautechnik II - Trockenbau, Fliesen und Dämmung	G-AUS2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von geböschten Gruben und Gräben	G-BGR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Verkehrswegen mit künstlichen Steinen	G-STR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Ver- und Entsorgungsleitungen	G-KAN1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1					
	1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1					
	1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1					
	1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1					
	1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	W	1					
	1.	Analoge und digitale Vermessungen durchführen	G-MES2/26	W	1					
	1.	Holzbauteile für Dachkonstruktionen herstellen	G-ZIM2/26	W	1					
	1.	Vertiefte Grundbildung Betonbau	G-BET6/26	W	1					
	1.	Mauerwerk mit Nischen, Fenstern und Türen im Kreuzverband herstellen	G-MAU5/26	W	1					
	1.	Mauerwerk in verschiedenen Wandstärken und unterschiedlichen Verbänden herstellen	G-MAU6/26	W	1					
	1.	Grundlagen und Einbau von Gebäude- und Bauteildämmung	G-DMG1/26	W	1					
	1.	Grundlagen der Herstellung von Infrastrukturleitungen	G-LEI1/26	W	1					

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HfB / Online HWK-HB im	
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Hochbauberufe</b> <b>Beton- u. Stahlbetonbauer ( 11012-00 **)</b> <b>Hochbaufacharbeiter /in (31190-00 *) **)</b> <b>- SW Beton- u. Stahlbetonarbeiten (31190-02 **)</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht)	13						
				3 Wo. (W)ahl	3						
		1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen der Systemschalung	G-BET3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Vertiefte Grundbildung Betonbau und Abdichten gegen nichtdrückendes Wasser	G-BET4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Vertiefte Grundlagen Mauerwerksbau mit Innen- und Außenecken	G-MAU2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Einschaliges Mauerwerk mit Öffnungen herstellen und Fertigteilstütze einbauen	G-MAU3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Ausbautechnik I - Putz, Estrich und Bodendämmung	G-AUS1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Ausbautechnik II - Trockenbau, Fliesen und Dämmung	G-AUS2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen der Herstellung von geböschten Gruben und Gräben	G-BGR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen der Herstellung von Verkehrswegen mit künstlichen Steinen	G-STR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen der Herstellung von Ver- und Entsorgungsleitungen	G-KAN1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
		1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1					
		1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1					
		1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1					
		1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1					
		1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	W	1					
		1.	Analoge und digitale Vermessungen durchführen	G-MES2/26	W	1					
		1.	Holzbauteile für Dachkonstruktionen herstellen	G-ZIM2/26	W	1					
		1.	Erdberührte Bauteile gegen nichtdrückendes Wasser abdichten	G-BET5/26	W	1					
		1.	Einschaliges Mauerwerk mit Einbindungen und Verzahnungen herstellen	G-MAU4/26	W	1					
		1.	Mauerwerk mit Nischen, Fenstern und Türen im Kreuzverband herstellen	G-MAU5/26	W	1					
		1.	Mauerwerk in verschiedenen Wandstärken und unterschiedlichen Verbänden herstellen	G-MAU6/26	W	1					
		1.	Grundlagen und Einbau von Gebäude- und Bauteildämmung	G-DMG1/26	W	1					
	1.	Grundlagen der Herstellung von Infrastrukturleitungen	G-LEI1/26	W	1						
<b>Lehrgangsorte:</b>											
<b>Bremen:</b>											
1. AJ ABC (Rostrup **)											
<b>Bremerhaven:</b>											
1. AJ BTZ (Bremerhaven *)											

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im	
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT Ausbauberufe Zimmerer /in (11030-00) *) Ausbaufacharbeiter /in (31180-00) *) **) - SW Zimmererarbeiten (31180-01) *)</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht) 3 Wo. (W)ahl	13 3						
	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Holzverbindungen und Holzbauteile herstellen - I	G-ZIM3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Holzverbindungen und Holzbauteile herstellen - II	G-ZIM4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Holzverbindungen in Wandkonstruktionen herstellen und montieren	G-ZIM5/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Holzverbindungen in Deckenkonstruktionen herstellen und montieren	G-ZIM6/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Holzverbindungen in Dachkonstruktionen herstellen und montieren	G-ZIM7/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen und Einbau von Gebäude- und Bauteildämmung	G-DMG1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen der Herstellung von einlagigem Putz	G-STU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen der Herstellung von Estrich	G-EST1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen der Fliesenverlegung	G-FLI1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen der Herstellung freistehender Trockenbauwände	G-TRO1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
	1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1						
	1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1						
	1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1						
	1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1						
	1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	W	1						
	1.	Analoge und digitale Vermessungen durchführen	G-MES2/26	W	1						
	1.	Holzbauteile für Dachkonstruktionen herstellen	G-ZIM2/26	W	1						
	1.	Holzverbindungen für Fachwerkkonstruktionen herstellen	G-ZIM8/26	W	1						
	1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	W	1						
	1.	Trockenbauwände mit Auswechslungen für eine Nische herstellen	G-TRO8/26	W	1						
	1.	Trockenbauwände mit Holzunterkonstruktionen herstellen	G-TRO9/26	W	1						
	<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT Ausbauberufe Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/in (11420-00) **) Ausbaufacharbeiter /in (31180-00) *) **) - SW Fliesen-, Platten- und Mosaikarbeiten (31180-03) **)</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht) 3 Wo. (W)ahl	13 3					
	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen	
1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen und Einbau von Gebäude- und Bauteildämmung	G-DMG1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen der Herstellung von einlagigem Putz	G-STU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen der Herstellung von Estrich	G-EST1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen der Fliesenverlegung	G-FLI1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Fliesenwandbelag mit zentraler Aussparung und Höhenvorgabe ansetzen	G-FLI2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Fliesenwandbelag mit Schrägschnitten ansetzen	G-FLI3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Schnitt- und Gestaltungstechniken bei der Verlegung von Fliesen	G-FLI4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Bodenbelag mit Fliesen und Platten verlegen	G-FLI5/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Fliesen auf definierten Flächen verlegen	G-FLI6/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen der Herstellung freistehender Trockenbauwände	G-TRO1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen		
1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1							
1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1							
1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1							
1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1							
1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	W	1							
1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	W	1							
1.	Einbau von Dämmschichten bei schwimmenden Estrichen	G-EST2/26	W	1							
1.	Fliesen im Dickbettverfahren an Wandflächen ansetzen	G-FLI7/26	W	1							
1.	Fliesen im Dickbettverfahren an Wandflächen mit Innen- und Außenecken ansetzen	G-FLI8/26	W	1							
1.	Große Fliesen verlegen	G-FLI9/26	W	1							
<b>Lehrgangsorte:</b> <b>Bremen:</b> 1. AJ Handwerk gGmbH (Bremen) *) <b>Bremerhaven:</b> 1. AJ BTZ (Bremerhaven) *)											

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HfB / Online HWK-HB im
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Ausbauberufe</b> <b>Trockenbaumonteur/in (31220-00) **</b> <b>Ausbaufacharbeiter /in (31180-00) * **</b> <b>- SW Trockenbauarbeiten (31180-03) **</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht) 3 Wo. (W)ahl	13 3					
	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von einlagigem Putz	G-DMG1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von einlagigem Putz	G-STU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Estrich	G-EST1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Fliesenverlegung	G-FLI1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung freistehender Trockenbauwände	G-TRO1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Trockenbauerwerkstücken im Klebeverfahren	G-TRO2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Trockenbauerwerkstücken mit Metallprofilen	G-TRO3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Trockenbauwände mit verschiedenen Fugenausführungen herstellen	G-TRO4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Wand-Trockenputz herstellen	G-TRO5/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Trockenbauwände mit starren Wand-, Boden- und Deckenanschlüssen herstellen	G-TRO6/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1					
	1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1					
	1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1					
	1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1					
	1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	W	1					
	1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	W	1					
	<b>Lehrgangsorte:</b>									
<b>Bremen:</b>										
<b>Bremerhaven:</b>										
1. A.J. Bau ABC (Rostrup) **										
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Tiefbauberufe</b> <b>Straßenbauer /in (11050-00) **</b> <b>Tiefbaufacharbeiter /in (31210-00) **</b> <b>- SW Straßenbauarbeiten (31210-01) **</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht) 3 Wo. (W)ahl	13 3					
	1.	Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteile herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von geböschten Gruben und Gräben	G-BGR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von verbauten Gruben und Gräben	G-BGR2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Verkehrswegen mit künstlichen Steinen	G-STR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Rinnen zur Oberflächenentwässerung im Verkehrswegebau	G-STR2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Verlegung von Pflaster- und Plattenbelägen im Verkehrswegebau	G-STR3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen und Verbandsregeln von Pflaster- und Plattenbelägen im Verkehrswegebau	G-STR4/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Ver- und Entsorgungsleitungen	G-KAN1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Herstellung von Infrastrukturleitungen	G-LEI1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1					
	1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1					
	1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1					
	1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1					
	1.	Analoge und digitale Vermessungen durchführen	G-MES2/26	W	1					
	1.	Pflaster- und Plattenbeläge in Aufweitungen herstellen	G-STR5/26	W	1					
	1.	Baustoffe und Fertigteile im Verkehrswegebau	G-STR6/26	W	1					
<b>Lehrgangsorte:</b>										
<b>Bremen:</b>										
<b>Bremerhaven:</b>										
1. A.J. Bau ABC (Rostrup) **										

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im	
<b>AUSBILDUNGSBERUFE IN DER BAUWIRTSCHAFT</b> <b>Tiefbauberufe</b> <b>Kanalbauer/in für Infrastrukturtechnik (31170-00)**</b> <b>Tiefbaufacharbeiter /in (31210-00)**</b> <b>- SW Kanalbauarbeiten (31210-03)**</b>		Festgelegte Inhalte gemäß Ausbildungsrahmenplänen		13 Wo. (Pflicht)	13						
				3 Wo. (W)ahl	3						
			Grundlagen Messungen mit analogen und digitalen Messgeräten	G-MES1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Holzbearbeitung und Holzbauteil herstellen	G-ZIM1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen Schalungsbau, Bewehren und Betonieren	G-BET1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Vertiefung Schalungsbau und Bewehrung	G-BET2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen Mauerwerksbau für gerade Wände und Pfeiler	G-MAU1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von geböschten Gruben und Gräben	G-BGR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von verbauten Gruben und Gräben	G-BGR2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von Verkehrswegen mit künstlichen Steinen	G-STR1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von Rinnen zur Oberflächenentwässerung im Verkehrswegebau	G-STR2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Verlegung von Pflaster- und Plattenbelägen im Verkehrswegebau	G-STR3/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von Ver- und Entsorgungsleitungen	G-KAN1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Einfache Schachtmauerwerke herstellen	G-KAN2/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Herstellung von Infrastrukturleitungen	G-LE1/26	P	1	offen	offen	offen	offen	offen
	1.	1.	Grundlagen der Baustelleneinrichtung und -sicherung sowie Sofortmaßnahmen bei Arbeitsunfällen	G-BST1/26	W	1					
	1.	1.	Arbeits- und Schutzgerüste aufbauen, unterhalten und abbauen	G-BST2/26	W	1					
	1.	1.	Baugeräte und Kleinmaschinen anwenden, pflegen und warten	G-MAS1/26	W	1					
	1.	1.	Grundlagen des Arbeitens mit Holzbearbeitungsmaschinen	G-MAS2/26	W	1					
	<u>Lehrgangsorte:</u>	1.	1.	1.	1.	1.					
<u>Bremen:</u>	1.	1.	1.	1.	1.						
<u>Bremerhaven:</u>	1.	1.	1.	1.	1.						
1. A.J. Bau ABC (Rostrup)**	1.	1.	1.	1.	1.						
<b>BESTATTUNGSFACHKRAFT</b>	ab 2.	1.	1.	1.	2.		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014	
<u>Lehrgangsort:</u>	ab 2.	1.	1.	1.	2.		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014	
Theo-Remmert-Akademie e.V. (Düsseldorf)	ab 2.	1.	1.	1.	1.		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014	
<b>BODENLEGER / IN (21030-00)</b>	ab 2.	1.	1.	1.	1.		05.10.2022	29.11.2022	14.02.2023	12.02.2024	
<u>Lehrgangsort:</u>	ab 2.	1.	1.	1.	1.		05.10.2022	29.11.2022	14.02.2023	12.02.2024	
TZH Stade	ab 2.	1.	1.	1.	1.		05.10.2022	29.11.2022	14.02.2023	12.02.2024	
<b>DACHDECKER / IN (11041-00)</b>	1.	1.	1.	1.	2.		17.10.2017	04.12.2017	01.02.2018	März 2018	
	1.	1.	1.	1.	2.		17.10.2017	04.12.2017	01.02.2018	März 2018	
	1.	1.	1.	1.	1.		17.10.2017	04.12.2017	01.02.2018	März 2018	
	1.	1.	1.	1.	1.		17.10.2017	04.12.2017	01.02.2018	März 2018	
	ab 2.	1.	1.	1.	2.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
	ab 2.	1.	1.	1.	2.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
	ab 2.	1.	1.	1.	1.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
<u>Lehrgangsort:</u>	ab 2.	1.	1.	1.	1.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
Ausbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks	ab 2.	1.	1.	1.	1.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
St. Andreasberg	ab 2.	1.	1.	1.	2.		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024	
<b>DRECHSLER / IN (13481-00)</b>											
<b>FR: Drechseln (13481-01)</b>	1.	1.	1.	1.	1.		01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
<u>Lehrgangsorte:</u>	ab 2.	1.	1.	1.	1.		01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
BTZ Bremerhaven, Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	1.	1.	1.	1.		01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>ELEKTRONIKER / IN (12257-00)</b> <b>FR: Energie- und Gebäudetechnik (12257-01)</b>	1.	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren	G-ETEM1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Elektrische Anlagen installieren und messen	G-ETEM2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen	G-ETEM3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen	ET1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Steuerungen in elektischen Anlagen planen, montieren und prüfen	ET2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Digitale Übertragungsstecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren	ET3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Energieeffiziente Antriebssysteme mit Kleinsteuerungen installieren, programmieren und in Betrieb nehmen	ETE1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Energiewandlungs- und Energiespeichersysteme installieren, prüfen und in Betrieb nehmen	ETE2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen installieren, einrichten und prüfen	ETE3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Gebäudeautomationssysteme planen, installieren, parametrieren und in Betrieb nehmen	ETE4/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
ab 2.	Licht- und Energiemanagementsysteme planen, installieren und in Betrieb nehmen	ETE5/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024	
<b>ELEKTRONIKER / IN FÜR GEBÄUDESYSTEMINTEGRATION (12256-00)</b>	1.	Elektrische Energiesysteme installieren und prüfen sowie vernetzte Komponenten integrieren	G-EGSI1/21		2		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	1.	Infrastruktur für die Übertragungstechnik installieren, einrichten und prüfen	G-EGSI2/21		2		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Sensoren und Aktoren für vernetzte Gebäudetechnik in Betrieb nehmen	EGSI1/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Smart-Building-Systeme visualisieren und Sprachsteuerung integrieren	EGSI2/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Elektrisches Energiemanagementsystem in vernetzten Gebäuden einrichten	EGSI3/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Gebäudeautomationssysteme errichten, konfigurieren und prüfen	EGSI4/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Gebäudetechnische Erzeugungsanlagen und Systeme integrieren	EGSI5/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Gebäudesysteme über verschiedene Netzwerkprotokolle integrieren	EGSI6/21		2		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
ab 2.	Gebäudesysteme unter Berücksichtigung der IT-Sicherheit integrieren	EGSI7/21		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025	
<b>ELEKTRONIKER / IN MASCHINEN- UND ANTRIEBSTECHNIK (12262-00)</b>	1.	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren	G-ETEM1/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Elektrische Anlagen installieren und messen	G-ETEM2/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen	G-ETEM3/22		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Manuelle Materialbearbeitung	EMA1/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Elektrische Antriebe planen, installieren und in Betrieb nehmen	EMA2/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Antriebssysteme mit verbindungsprogrammierter Steuerung (VPS) planen, installieren und in Betrieb nehmen	EMA3/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Maschinelle Materialbearbeitung	EMA4/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Antriebssysteme mit digitaler Steuerung planen, installieren und in Betrieb nehmen	EMA5/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Antriebssysteme mit Frequenzrichter planen, installieren und in Betrieb nehmen	EMA6/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
	ab 2.	Antriebssystem mit intelligenter Steuerung planen, installieren und in Betrieb nehmen	EMA7/23		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	12.08.2024
<b>ELEKTRONIKER / IN (12257-00)</b> <b>FR: Automatisierungstechnik (12257-02)</b>	1.	Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren	G-ETEM1/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	1.	Elektrische Anlagen installieren und messen	G-ETEM2/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	1.	Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen	G-ETEM3/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	ab 2.	Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen	ET1/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
ab 2.	Steuerungen in elektischen Anlagen planen, montieren und prüfen	ET2/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024	
ab 2.	Digitale Übertragungsstecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren	ET3/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024	
Die Lehrgänge (G-ETEM1/22, G-ETEM2/22 und G-ETEM3/22) für das 1. Lehrjahr und (ET1/22, ET2/22, ET3/22) ab dem 2. Ausbildungsjahr werden in den Bildungsstätten Handwerk gGmbH Bremen und BTZ Bremerhaven durchgeführt.										
<b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) / BTZ Bremerhaven KH Oldenburg / BBZ der KH Vechta	ab 3.	Automatisierungsanlage installieren und konfigurieren	ETA1/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	ab 3.	Automatisierungssystem mit Visualisierung planen und programmieren	ETA2/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	ab 3.	Energieeffizientes Regelungs- und Antriebssystem planen und einrichten	ETA3/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
	ab 3.	Vernetztes Antriebssystem mit Fernzugriff planen und einrichten	ETA4/22		1		03.05.2024	20.06.2024	31.07.2024	13.08.2024
<b>Lehrgangsorte:</b> BBZ der KH Vechta oder FBZ Garbsen (HWK Hannover)										

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>FACHVERKÄUFER / IN IM LEBENSMITTELHANDWERK (38280-00)</b> <b>SP: Bäckerei (38280-01)</b> <b>Lehrgangsort:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	1.	Grundlagen des Verkaufs, Rohstoff-, Waren- und Materialkunde I: Brot und Kleingebäck	G-VBA1/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	1.	Qualität und Qualitätssicherung im Fachverkauf	G-VBA2/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Rohstoff-, Waren- und Materialkunde II: Feine Backwaren aus Teigen und Massen / Lebensmittelhygiene	VBA1/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Verkaufsförderung, Werbung, Kundenberatung und kundenorientierte Kommunikation im Fachverkauf	VBA2/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Ernährung: Verbrauchertrends, Snacks, Lebensmittelrecht und Lebensmittelsicherheit	VBA3/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Gastronomie und Service – Gerichte und Warenpräsentation	VBA4/18		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
<b>FACHVERKÄUFER / IN IM LEBENSMITTELHANDWERK (38280-00)</b> <b>SP: Konditorei (38280-02)</b> <b>Lehrgangsort:</b> Berufsbildungszentrum der Kreishandwerkerschaft Märkischer Kreis e.V. (Iserlohn)	3.	Neuzeitliche Verkaufstechniken im Konditoren-Handwerk	V/KO2/94		1		11.11.2009	15.12.2009	25.02.2010	April 2010
<b>FAHRZEUGLACHERER / IN (11101-00)</b> <b>Lehrgangsort:</b> Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	Gestalten und Beschichten eines Fahrzeugteils oder einer Oberfläche	FL1/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Dekorative Gestaltung und Lackierung eines Serienteils oder Objektes	FL2/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Reparaturalackierung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteils	FL4/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges, Fahrzeugteils oder Objektes	FL5/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Gestaltung eines mobilen Werbeträgers	FL6/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
<b>FAHRZEUGLACHERER / IN (11101-00)</b> <b>Werkzeugbau</b> <b>Lehrgangsort:</b> BTZ Bremerhaven	1.	Gestalten, formen und beschichten eines Objektes	G-MBF/03		2		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Gestalten und Beschichten eines Fahrzeugteils oder einer Oberfläche	FL1/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Dekorative Gestaltung und Lackierung eines Serienteils	FL2/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges, Fahrzeugteils oder Objektes	FL5/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
	ab 2.	Gestaltung eines mobilen Werbeträgers	FL6/04		1		10.11.2010	14.12.2010	14.02.2011	März 2011
<b>FEINWERKMECHANIKER / IN (12160-00)</b> <b>SP: Maschinenbau (12160-01)</b> <b>SP: Werkzeugbau (12160-02)</b> <b>SP: Feinmechanik (12160-03)</b> <b>SP: Zerspanungstechnik (12160-04)</b> <b>Lehrgangsort:</b> (für alle TN der HWK-HB): BTZ Bremerhaven		<b>für Bremer und Bremerhavener Betriebe</b>								
	1.	Grundlagen der Metallbearbeitung	G-MET/12		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	1.	Grundlagen der Metallbearbeitung	G-MET1/13		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	1.	Fügen und Umformen	G-FEIN1/12		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	1.	Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen	G-FEIN2/12		2		01.10.2015	02.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
	ab 2.	Programmieren und spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen	CNC1/04		2		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Steuerungstechnik 1	STEU1/04		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Steuerungstechnik 2	STEU2/04		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
<b>FOTOGRAF / IN (57380-00)</b> <b>Lehrgangsort:</b> HWK-Dortmund	ab 2.	Aufnahme-, Beleuchtungs- und Messtechnik sowie Ausarbeitung von Fotos an Beispielen digitaler/analoger Aufnahmeverfahren	FOTO1/11		2		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Gestalten und Erstellen von Internetseiten	FOTO4/11		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Computergenerierte Bilderstellung mittels CGI Software (Computer Generated Imaging)	FOTO7/11		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
<b>FRIESEUR / IN (16380-00)</b> <b>Lehrgangsorte:</b> BTZ Bremerhaven Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Grundlagen von kundenorientierten Friseurdienstleistungen	G-FRI/23		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Basisfriseurarbeiten	FRI1/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Aktuell modische Friseurarbeiten	FRI2/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Komplexe Friseurdienstleistungen und kreative Gestaltungskonzepte	FRI3/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
<b>GEBÄUDEREINIGER / IN (56330-00)</b> <b>Lehrgangsort:</b> ALS SZ Alwin-Lonke-Str. (Bremen)	1.	Umgang mit Reinigungsgeräten, -maschinen und -anlagen sowie mit Leitern und Gerüsten	G-GEB1/20		1		28.04.2021	13.07.2021	10.09.2021	November 2021
	1.	Umgang mit Oberflächenbehandlungsmitteln	G-GEB2/20		1		28.04.2021	13.07.2021	10.09.2021	November 2021
	ab 2.	Durchführung von Unterhalts- und Zwischenreinigungsmaßnahmen	GEB1/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022
	ab 2.	Pflege, Konservieren und Aufbereiten von Oberflächen	GEB2/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022
	ab 2.	Durchführen von Industriereinigungsmaßnahmen und Einsatz von Höhenzugangstechnik	GEB3/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022
	ab 2.	Durchführung von Außenreinigungsmaßnahmen	GEB4/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022
	ab 2.	Durchführen von Maßnahmen zur Hygiene und Dekontamination	GEB5/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022
	ab 2.	Umgang mit Gefährdungen und Gefahrstoffen sowie mit Beschädigungen an Oberflächen	GEB6/20		1		29.09.2021	30.11.2021	23.02.2022	Juni 2022

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HfB / Online HWK-HB im
<b>GERÜSTBAUER / IN (11110-00)</b>	1.	Grundlagen zum Einsatz und Bau moderner Gerüste	G-GBA/15		10		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			G-GBA-1/15		1		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			G-GBA-2/15		2		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			G-GBA-3/15		3		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
	ab 2.	Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste, Teil 1	G-GBA-4/ 15		4		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA1-10/13		10		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA1-01/13		1		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA1-02/13		2		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
	ab 2.	Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste, Teil 2	GBA1-03/13		3		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA1-04/13		4		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA2-05/13		5		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA2-01/13		1		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA2-02/13		2		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
<u>Lehrgangsort:</u> HWK Dortmund			GBA2-03/13		3		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
			GBA2-04/13		4		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016
<b>GLASER / IN (17390-00)</b>	1.	Grundlagen der Glasbe- und verarbeitung	G-GF1/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	1.	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	G-GF2/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Planung und Herstellung von Glaskonstruktionen, Be- und Verarbeitung von transparenten Werkstoffen	GF1/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Einrahmung von Bildern und veredelten Gläsern	GF2/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Einführung in die Glasgestaltung (spez. Fusing, Folienbeschichtung und Strahlmattieren	GF3/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Einführung in die Herstellung einer Kunstverglasung	GF4/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Planung und Herstellung von Glasfassaden und Wintergärten	GF6/09		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Fensterbau-, Beschlag- und Montagetechnik: Fensterrahmen aus Vollkunststoff	T-G5C		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
<u>Lehrgangsort:</u> Berufsbildungsstätte Travemünde										
<b>GOLD- UND SILBERSCHMIED / IN (52113-00)</b>	1.	Einführung in die Verformungstechnik der Gold- und Silberschmiede, Teil I	G-GS1/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	1.	Einführung in die Verformungstechnik der Gold- und Silberschmiede, Teil II	G-GS2/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Oberflächengestaltung mit dem Stichel	GS1/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Ausgewählte Gießverfahren	GS2/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Fassen von Edlen Steinen mit technischer Unterstützung von Hand	GS3/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Gestaltung einer individuellen Kundenanfertigung	GS5/11		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	3.	Edelsteinbestimmung unter Berücksichtigung moderner Prüfmethoden	GS4		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
<u>Lehrgangsort:</u> FBZ Garbsen (HWK Hannover)										
<b>HÖRGERÄTEAKUSTIKER / IN (16341-00)</b>	ab 2.	Otoplastik I /Service- und Instandhaltungsmaßnahmen an Hörsystemen, Hörassistenzsystemen und Sonderservierungen sowie Zubehör	HA1/17		1		17.10.2017	04.12.2017	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Otoplastik II / Audiologie und Hörsystemversorgung	HA2/17		1		17.10.2017	04.12.2017	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Audiometrie und Hörsystemanpassung	HA3/17		1		17.10.2017	04.12.2017	16.01.2018	März 2018
<u>Lehrgangsort:</u> Berufsschule der HWK Lübeck										
<b>INFORMATIONSELEKTRONIKER / IN (12193-00)</b> <b>EG Geräte-, Informations- und Bürosystemtechnik (12193-11)</b> <b>EG Sende-, Empfangs- und Breitbandtechnik (12193-12)</b> <b>EG Brandschutz- und Gefahrenmeldeanlagen *) (12193-13)</b> <b>EG Telekommunikationstechnik *) (12193-14)</b>	1.	Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren	G-IT1/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	1.	<b>Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen</b>	<b>G-IT2/21</b>		1		offen	offen	offen	offen
	1.	Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen	G-IT3/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten	IT1/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten	IT2/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	<b>Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten</b>	<b>IT3/21</b>				offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten	IT4/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen	IT5/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten	IT6/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Multimediaanlagen installieren und einrichten	IT7/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
ab 2.	Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfrastruktur implementieren	IT9/21		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024	
<u>Lehrgangsorte:</u> Kreishandwerkerschaft Oldenburg HWK-Hannover (ab 2025) HWK-Hannover (ab 07-2026) nach Veröffentlichung HWK-HB										

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>KAROSSERIE- UND FAHRZEUGBAU- MECHANIKER / IN (12153-00)</b> FR: Karosserieinstandhaltungstechnik (12153-11) FR: Karosseriebautechnik (12153-12) <u>Lehrgangsort:</u> Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	Karosserie-Instandsetzungstechnik 1, MAG- und RP-Schweißen	KFM1/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Karosserie-Instandsetzungstechnik 2, Umformtechnik	KFM2/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Karosserie-Instandsetzungstechnik 3, MIG-Löten und Schweißen sowie Weich- und Hartlöten	KFM3/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Mess- und Prüftechnik 2 (Fahrwerks- und Bremstechnik)	KFM5/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
<b>KAROSSERIE- UND FAHRZEUGBAU- MECHANIKER / IN (12154-00)</b> FR: Karosserieinstandhaltungstechnik (12154-01) FR: Karosserie- und Fahrzeugbautechnik (12154-02) FR: Caravan- und Reisemobiltechnik (12154-03) <u>Lehrgangsort:</u> Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung	G-KFM1/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	1.	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung	G-KFM1/25		1	01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
	1.	Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik	G-KFM2/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	1.	Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik	G-KFM2/25		1	01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
	1.	Messtechnische Grundlagen (Fahrzeugelektrik/-elektronik)	G-KFM3/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	1.	Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik und -elektronik	G-KFM3/25		1	01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
	1.	Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik	G-KFM4/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	1.	Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik	G-KFM4/25		1	01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026	
	ab 2.	Karosserie-Instandsetzungstechnik 1, MAG- und RP-Schweißen	KFM1/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Instandsetzungstechnik I – MAG- und RP-Schweißen	KFM1/25		1	offen	offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Karosserie-Instandsetzungstechnik 2, Umformtechnik	KFM2/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Instandsetzungstechnik II – Umformtechnik	KFM2/25		1	offen	offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Instandsetzungstechnik II – Umformtechnik	KFM3/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Instandsetzungstechnik III – WIG- und MIG-Schweißen sowie MIG-Löten	KFM3/25		1	offen	offen	offen	offen	offen
ab 2.	Mess- und Prüftechnik 2 (Fahrwerks- und Bremstechnik)	KFM5/17		1	31.12.2026	15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018	
ab 2.	Mess-, Prüf- und Reparaturtechnik II – Fahrwerks- und Bremsentechnik	KFM5/25		1	offen	offen	offen	offen	offen	
<b>KAUFMANN / FRAU FÜR BÜROMANAGEMENT (38370-00)</b> <u>Lehrgangsorte:</u> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	1.	Grundlagen des Büromanagements	G-BUEM/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Kundenorientierte Geschäftsprozesse	BUEM1/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Informationsverarbeitung	BUEM2/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling	BUEM3/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Auftragskalkulation, -planung und -steuerung	BUEM4/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Personalverwaltung	BUEM5/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im	
<b>KFZ-MECHATRONIKER / IN (12206-00)</b> <b>Schwerpunkte:</b> <b>Personenkraftwagentechnik (12206-11)</b> <b>Nutzfahrzeugtechnik (12206-12)</b> <b>Motorradtechnik (12206-13)</b> <b>System- und Hochvolttechnik (12206-14)</b> <b>nur BTZ-BHV</b> <b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	1.	Reparaturtechnik 1 - Kfz-Elektrik	G-K1/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	1.	Reparaturtechnik 2 - Kfz-Mechatronik	G-K2/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	1.	Reparaturtechnik 3 - Service und Wartung an Fahrzeugen	G-K3/15		1		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016	
	1.	Reparaturtechnik 4 - Kfz-Instandsetzung	G-K4/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 1 - Elektrische Fahrzeugsysteme	K1/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 2 - Motormanagement	K2/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 3 - Fahrwerk / Bremse	K3/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 4 - Hochvolttechnik	K4/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 5 - Kfz-Datentechnik	K5/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 6 - Verknüpfte Fahrzeugsysteme	K6/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
<b>KFZ-MECHATRONIKER / IN (12206-00)</b> <b>Schwerpunkt:</b> <b>Karosserietechnik (12206-15)</b> <b>nur BTZ-BHV</b> <b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	<b>für Bremer und Bremerhavener Betriebe</b>										
	1.	Reparaturtechnik 1 - Kfz-Elektrik	G-K1/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	1.	Reparaturtechnik 2 - Kfz-Mechatronik	G-K2/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	1.	Reparaturtechnik 3 - Service und Wartung an Fahrzeugen	G-K3/15		1		01.10.2015	01.12.2015	02.12.2015	Januar 2016	
	1.	Reparaturtechnik 4 - Kfz-Instandsetzung	G-K4/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 1 - Elektrische Fahrzeugsysteme	K1/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Diagnosetechnik 3 - Fahrwerk / Bremse	K3/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
<b>Lehrgangsorte:</b> Handwerkskammer Dortmund	ab 2.	Diagnosetechnik 4 - Hochvolttechnik	K4/15		1		13.05.2015	23.06.2015	16.07.2015	Oktober 2015	
	ab 2.	Karosserietechnik 1 - Verbindungstechniken	K7/15		1		01.10.2015	01.12.2015	01.07.2016	September 2016	
	ab 2.	Karosserietechnik 2 - Teilersatz	K8/15		1		01.10.2015	01.12.2015	01.07.2016	September 2016	
<b>Lehrgangsorte:</b> Handwerkskammer Dortmund	ab 2.	Karosserietechnik 3 - Oberflächentechnik	K9/15		1		01.10.2015	01.12.2015	01.07.2016	September 2016	
	3.	Rationelle Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei-Erzeugnissen	KOND2/01		2		14.05.2012	26.06.2012	16.08.2012	13.09.2012	
	<b>nur für Bremer Betriebe</b>										
<b>MALER / IN UND LACKIERER / IN (11100-06)</b> <b>FR: Gestaltung u. Instandhaltung (11100-06)</b> <b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten									
	ab 2.	Gestalten und Instandhalten einer Fassade	MB1/04		1	31.12.2026	15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014	
	ab 2.	Gestalten eines Innenraumes	MB2/04		1	31.12.2026	15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014	
<b>MALER / IN UND LACKIERER / IN (11100-00)</b> <b>FR: Gestaltung u. Instandhaltung (11100-06)</b> <b>Lehrgangsorte:</b> BTZ Bremerhaven	<b>nur für Bremerhavener Betriebe</b>										
	ab 2..	Gestalten einer Fassade	MB1/04		1	31.12.2026	15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014	
	ab 2..	Gestalten eines Innenraumes	MB2/04		1	31.12.2026	15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014	
	ab 2..	Gestalten eines Messestandes	MB3/04		1	31.12.2026	15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014	
<b>MALER / IN UND LACKIERER / IN (11100-00)</b> <b>alle FR (11100-11 bis 11100-15)</b> <b>FR: Gestaltung u. Instandhaltung (11100-11)</b> <b>offen ob Variante A</b> <b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	<b>nur für Bremer und Bremerhavener Betriebe</b>										
	1.	Flächen im Innen- und Außenbereich herstellen, beschichten und gestalten	G-ML/24	obligatorisch	2		03.04.2025	02.07.2025	04.09.2025	24.09.2025	
	ab 2..	Historische Fassade gestalten und instand halten	MLG1/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Repräsentativen Eingangsbereich gestalten	MLG2/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Einrichtungsgegenstand gestalten	MLG3/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Historisches Treppenhaus gestalten	MLG4/24	Empfehlung	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Gestalten mit hochwertigen Wand- und Deckenbelägen	MLG5/24	Empfehlung	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Modeme Fassade instand setzen und gestalten	ML1/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Industriegebäude instand setzen und gestalten	ML2/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Innenraum umbauen und gestalten	ML3/24	obligatorisch	1		offen	offen	offen	offen	
	ab 2..	Messestand gestalten	ML4/24	Empfehlung	1		offen	offen	offen	offen	
	<b>Lehrgangsorte:</b> Handwerk gGmbH (Bremen) BTZ Bremerhaven	<b>offen ob Variante B</b>									

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>MECHATRONIKER / IN FÜR KÄLTETECHNIK (12181-00)</b>  <u>Lehrgangsorte:</u> Rostrup (KH Ammerland) Springe (NKF - Norddeutsche Kälte-Fachschule)	1.	Bauteile und Baugruppen der Kälte- und Klimatechnik fügen und montieren	G-KK/24		2		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlage – Teil 1	KK1/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Umwelt- und gesundheitsgerechter Einsatz von Kältemitteln	KK2/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Anlagen und Systeme der Kälte- und Klimatechnik montieren, warten und Instand setzen	KK3/24		2		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlage – Teil 2	KK4/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Kälteanlagen mit natürlichen kohlendioxidhaltigen Kältemitteln montieren, warten und Instand setzen	KK5/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Luft- und wassergekühlte Klimatechnische Anlagen montieren, warten und Instand setzen	KK6/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Wärmerückgewinnungssysteme und Wärmepumpen montieren, warten und Instand setzen	KK7/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
<b>MECHANIKER / IN FÜR REIFEN- UND VULKANISATIONSTECHNIK (17411-00)</b> <b>(FR: Reifen- und Fahrwerkstechnik) (17411-01)</b>  <u>Lehrgangsorte:</u> Handwerkskammer Erfurt (ab 2025) KH Emscher-Lippe-West (Gelsenkirchen)	1.	Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik, Pneumatik und Hydraulik	G-VUL/05		1		27.04.2022	17.07.2022	20.09.2022	November 2022
	ab 2.	Beurteilung und Reparatur von Reifen	VUL-RFV/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Instandsetzungsarbeiten an Fahrwerken, Baugruppen und Systemen, Verändern der Fahrdynamik	VUL-RF1/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Zweiradreifen, Rad- und Reifensysteme	VUL-RF2/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
<b>MECHANIKER / IN FÜR REIFEN- UND VULKANISATIONSTECHNIK (17411-00)</b> <b>(FR: Vulkanisationstechnik) (17411-02)</b>  <u>Lehrgangsorte:</u> Handwerkskammer Erfurt (ab 2025) KH Emscher-Lippe-West (Gelsenkirchen)	1.	Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik, Pneumatik und Hydraulik	G-VUL/05		1		27.04.2022	17.07.2022	20.09.2022	November 2022
	ab 2.	Beurteilung und Reparatur von Reifen	VUL-RFV/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Instandsetzung und Erneuern von Reifen	VUL-VT1/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Fördergurte und Gummiauskleidungen	VUL-VT2/05		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
<b>METALLBAUER / IN (12130-00)</b> <b>FR: Konstruktionstechnik (12130-16)</b>  <u>Lehrgangsort:</u> BTZ Bremerhaven	1.	Grundlagen der Metallbearbeitung	G-MET/12		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	1.	Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen	G-MET1/13		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	1.	Fügen und Umformen (Metall-Schutzglas-Schweißen - MAG-ST)	G-FUE/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Hand-Schweißen)	FUE1/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Schutzglas-Schweißen	FUE2/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Fügen und Richten (Metall-Schutzgasschweißen - MAG)	MAG/10		1		10.11.2010	14.12.2010	03.02.2011	März 2011
	ab 2.	Montieren und prüfen von Steuerungstechnischen Systemen	METKT1/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl	METKT2/04		2		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
<b>METALLBAUER / IN (12130-00)</b> <b>FR: Konstruktionstechnik (12130-16)</b>  <u>Lehrgangsort:</u> Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Grundlagen der Metallbearbeitung	G-MET/12		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	1.	Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen	G-MET1/13		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	1.	Fügen und Umformen (Metall-Schutzglas-Schweißen - MAG-ST)	G-FUE/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Hand-Schweißen)	FUE1/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Schutzglas-Schweißen	FUE2/04		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl	METKT2/04		2		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	ab 2.	Schließ- und Sicherheitssysteme montieren, einstellen und prüfen	METKT3/07		1		15.05.2013	20.08.2013	21.11.2013	Februar 2014
	<b>OBERFLÄCHENBESCHICHTER / IN (Galvanisierhandwerk) (52082-00)</b>  <u>Lehrgangsorte:</u> Berufsbildungszentrum der Kreishand- werkerschaft Märkischer Kreis e.V. (Iserlohn)	1.	Werkstoffverarbeitung und -verbindung	G-GALV/10		2		02.11.2011	13.12.2011	24.01.2012
ab 2.		Prozessüberwachung in der Produktion	GALV1/10		1		02.11.2011	13.12.2011	24.01.2012	März 2012
ab 2.		Abwasser, Abwasserbehandlung und -aufbereitung	GALV2/10		1		02.11.2011	13.12.2011	24.01.2012	März 2012
ab 2.		Ausgewählte Oberflächentechnologien	GALV3/10		1		02.11.2011	13.12.2011	24.01.2012	März 2012
ab 2.		Gestellbau für die Galvanobeschichtung	GALV4/10		1		02.11.2011	13.12.2011	24.01.2012	März 2012

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>ORTHOPÄDIETECHNIK-MECHANIKER / IN</b> (16352-00) <u>Lehrgangsort:</u> Staatliche Gewerbeschule Fertigungs- und Flugzeugtechnik (Hamburg)	1.	Materialverarbeitung in der Orthopädietechnik	G-OT/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Situationsgerechter Umgang mit Patienten sowie Messen und Abformen	OT1/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Moderne Techniken in der Prothetik und Orthetik	OT2/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
	ab 2.	Reha-, Stoma- und Inkontinenz- sowie Bruchversorgung	OT3/14		1		21.05.2014	24.06.2014	20.08.2014	November 2014
<b>ORTHOPÄDIESCHUMACHER / IN</b> (16360-00) <u>Lehrgangsort:</u> BFO Bundesfachschule für Orthopädie- Schuhtechnik (Hannover)	ab 2.	Orthopädische Schuhzurichtung, Einlagen in Sonderfertigung, Materialverarbeitung und Abformtechnik	ORSCHU1/16		1		15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Einlagen in Sonderfertigung, diabetesadaptierte Fußbettung, Druckmessung und Versorgung mit konfektionierten Therapieschuhen	ORSCHU2/16		1		15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Leisten- und Schaftherstellung	ORSCHU3/16		1		15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Fußorthesen, Koprozession- und Bandagenversorgung, Fußpflege	ORSCHU4/16		1		15.05.2018	19.06.2018	16.01.2018	März 2018
	ab 2.	Moderne Analyseverfahren, Propriozeption und Sensomotorik, Marketing	ORSCHU5/16		1					
<b>ROLLADEN- UND SONNENSCHUTZ MECHATRONIKER / IN</b> (13471-00) <u>Lehrgangsort:</u> Berufsbildungszentrum der Kreishand- werkerschaft Märkischer Kreis e.V. (Iserlohn)	ab 2.	Herstellen, Montage und Wartung von Markisen und Rollläden	RS1/13		2		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Herstellen und Montieren von Markisen, Rollläden und Toren, Anbringen von Sicherheitseinrichtungen und elektrischen Antrieben	RS2/13		2		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Fügen und Thermisches Trennen	FUE1/04		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
	ab 2.	Schutzglas-Schweißen (MAG-ST)	FUE3/04		1		29.04.2019	25.06.2019	20.08.2019	Oktober 2019
<b>SCHILDER- UND LICHTREKLAMEHERSTELLER / IN</b> (17930-00) <u>Lehrgangsort:</u> Handwerk gGmbH (Bremen)	ab 2.	Montieren, Installieren und Prüfen elektrischer Beleuchtungssysteme	SCH13/06		1		28.09.2020	01.12.2020	11.02.2021	März 2021
	ab 2.	Zeitgemäße Gestaltung und Beschichtung eines Werbeträgers	SCH14/06		1		03.05.2017	13.06.2017	12.07.2017	13.02.2024
<b>SCHORNSTEIFEGER / IN</b> (11120-00) <u>Lehrgangsort:</u> Schornsteinfegerschule Hannover/Langenhagen	1.	Baustoffe, Bauteile und Bauwerkskonstruktionen kennen und beurteilen	G-SCHO1/22		1	31.12.2026	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Aufbau, Funktion und Betriebsweise von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen sowie Energieträger kennen und beurteilen	G-SCHO2/22		1	31.12.2026	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	1.	Gebäudehülle energetisch beurteilen	G-SCHO3/22		1	31.12.2026	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Sicherheitsprüfung und Reinigung von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen	SCHO1/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik	SCHO2/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Energieeffizienz von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen prüfen und optimieren	SCHO3/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Lüftungsanlagen zur Raumluftqualität und Dunstabzugsanlagen prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen	SCHO4/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen	SCHO5/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
ab 2.	Energieeffizienz von Gebäuden und technischen analysieren sowie Beratung durchführen	SCHO6/22		1	31.12.2027	19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024	
<b>SCHORNSTEIFEGER / IN</b> (11120-00) <u>Lehrgangsort:</u> Schornsteinfegerschule Hannover / Langenhagen	1.	Aufbau, Funktion und Betriebsweise von technischen Anlagen und Systemen kennen und beurteilen	G-SCHO1/25		1		offen	offen	offen	offen
	1.	Gebäudehülle energetisch beurteilen	G-SCHO2/25		1		offen	offen	offen	offen
	1.	Abgasanlagen, Abgassysteme, Wärmeerzeugungs- und Energieerzeugungsanlagen reinigen und kehren sowie Energieträger kennen und beurteilen	G-SCHO3/25		1		offen	offen	offen	offen
	1.	Mängel und Funktionsstörungen feststellen, beurteilen und beheben sowie Optimierungsmaßnahmen durchführen	G-SCHO4/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Sicherheitsprüfung und Messungen an Abgasanlagen, Abgassystemen, Wärme- und Energieerzeugungsanlagen durchführen	SCHO1/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Wärme- und Energieerzeugungsanlagen zum Zweck des Klima- und Umweltschutzes messen, prüfen und optimieren	SCHO2/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik überprüfen und optimieren	SCHO3/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Lüftungssysteme zur Raumluftqualität prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen	SCHO4/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Dunstabzugssysteme prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen	SCHO5/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen	SCHO6/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Energieeffizienz und Sicherheit von Wärmepumpen feststellen, beurteilen und dokumentieren	SCHO7/25		1		offen	offen	offen	offen
	ab 2.	Energieeffizienz von Gebäuden sowie technischen Anlagen und Systemen analysieren und Beratung durchführen	SCHO8/25		1		offen	offen	offen	offen
ab 2.	Betriebs- und Brandsicherheit von technischen Anlagen und Systemen überwachen	SCHO9/25		1		offen	offen	offen	offen	

BERUF	LEHRJ.	LEHRGANGSBEZEICHNUNG	KENNUNG	Kommentar	DAUER (Wo.)	gültig bis	Beschluß BBA am	Beschluß VV am	genehmigt Sen.f.Bild am	Veröffentlicht HIB / Online HWK-HB im
<b>TISCHLER / IN (13380-00)</b>  <u>Lehrgangsort:</u> BTZ Bremerhaven Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken I	G-Ti1/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	1.	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken II	G-Ti2/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	1.	Holzbearbeitungs- und Verbindungstechniken III	G-Ti3/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	1.	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen I	G-TSM/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen II	TSM1/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen III	TSM2/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Oberflächenveredelung I	TSO1/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
	ab 2.	Oberflächenveredelung II	TSO2/24		1		24.09.2024	03.12.2024	08.01.2025	13.01.2025
<u>Lehrgangsort:</u> BTZ Bremerhaven		<b>zusätzlich weiterhin nur für Bremerhaven:</b> Verarbeiten von dekorativen Schichtstoffplatten und zugehörigen Kanten Fensterbau-, Beschlag- und Montagetechnik; Fensterrahmen aus Vollkunststoff	T2A/89 T-G5C	kein BZ/LZ kein BZ/LZ	1 1	31.12.2014	15.05.2013 15.05.2013	20.08.2013 20.08.2013	21.11.2013 21.11.2013	Februar 2014 Februar 2014
<b>ZAHNTECHNIKER / IN (16370-00)</b>  <u>Lehrgangsort:</u> Institut für Zahntechnik, FBZ Garbsen	1.	Arbeitsunterlagen und zahntechnische Vorprodukte erstellen	G-ZAHN/23		1		19.04.2023	13.06.2023	26.09.2023	02.02.2024
	ab 2.	Kieferorthopädische Geräte und temporäre Interimsporthesen herstellen	ZAHN1/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Totalen Zahnersatz nach System herstellen	ZAHN3/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	CAD- und CAM-Techniken zur Herstellung zahntechnischer Werkstücke anwenden	ZAHN4/23		1		19.09.2023	28.11.2023	06.02.2024	14.02.2024
	ab 2.	Funktionellen ästhetischen Zahnersatz herstellen	ZAHN5/23		1		01.10.2025	27.11.2025	13.01.2026	22.01.2026
<b>ZWEIRADMECHANIKER / IN (12172-00)</b> <b>(FR: Fahrradtechnik) (12172-01)</b> <b>(FR: Motorradtechnik) (12172-02)</b> <u>Lehrgangsort:</u> Handwerk gGmbH (Bremen)	1.	Werkstoffe und Bearbeitungsverfahren	G-ZR1/16		1		31.10.2016	29.11.2016	05.01.2017	Februar 2017
	1.	Elektrik und Elektronik	G-ZR2/16		2		31.10.2016	29.11.2016	05.01.2017	Februar 2017

Agenda:	abgelaufen	gültig bis	offen im Beschluss- Verfahren	fehlt auf der Homepage HWK- HB
---------	------------	------------	--	--------------------------------------