

Maßnahmenkatalog

Ergänzungslehrgänge des Thüringer Handwerks

Ausbildungsjahr 2023/2024

Anlagenmechaniker/in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik	2
Augenoptiker/in	4
Automobilkaufmann/- frau	5
Bäcker/in	6
Dachdecker/in	7
Elektroniker/in FR Informations- u. Telekommunikationstechnik und FR Automatisierungstechnik	8
Elektroniker/in FR Energie- und Gebäudetechnik	10
Elektroniker/in für Gebäudesystemintegration	13
Fachkraft Metalltechnik	15
Fachpraktiker/in Konditor	17
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk Schwerpunkt Bäckerei	18
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk Schwerpunkt Fleischerei	19
Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk Schwerpunkt Konditorei	20
Fahrzeuglackierer/in	21
Feinwerkmechaniker/in	23
Fleischer/in	24
Fotograf/in	25
Friseur/in	26
Glaser/in	27
Holzmechaniker/in	28
Hörakustiker/in	29
Informationselektroniker/in FR Bürosystemtechnik	30
Informationselektroniker/in FR Geräte und Systemtechnik	33
Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/in	36
Kaufmann/-frau für Büromanagement	38
Kaufmann/-frau im Gesundheitswesen	40
Klempner/in	41
Konditor/in	42
Kosmetiker/in	43
Kraftfahrzeugmechatroniker/in	44
Land- und Baumaschinenmechatroniker/in	46
Maler/in- und Lackierer/in	48
Metallbauer/in	50
Präzisionswerkzeugmechaniker/in FR Schneidwerkzeuge, FR Zerspanwerkzeuge	52
Technischer Systemplaner/in	53
Tischler/in	55
Verfahrensmechaniker/in für Beschichtungstechnik	57
Zahntechniker/in	58
Zerspanungsmechaniker/in	59
Zweiradmechatroniker/in	61

Ausbildungsberuf: Anlagenmechaniker/in Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-IH 1/03	Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe	1.	1
G-IH 2/03	Fügetechniken	1.	1
G-IH 3/03	Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen	1.	1
IH 1/03	Montagetechnik	2.	1
IH 2/03	Gerätetechnik Wasser	2.	1
IH 3/03	Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik	2.	1
IH 4/03	Gerätetechnik Wärme	3./4.	1
IH 5/03	Elektro-, Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	3./4.	1
IH 6/03	Kundenorientierte Auftragsbearbeitung, Inbetriebnahme, Instandhaltung	3./4.	2
IH 7/03	Systemorientierte Auftragsbearbeitung	3./4.	1
IH 8/03	Fachbezogenes Gasschweißen (mit Abschluss DVS-Zertifikat)	ab 2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			13

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
SHK-E1.1-G	Start in das Berufsleben Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	1.	1
SHK-E1.2-G	Start in das Berufsleben Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoff- bearbeitung	§ 4 Abs. 1 Nr. 8, 9, 10, 11, 12	1.	1
SHK-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	ab 2.	1
SHK-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 15	2.	1
SHK-E2.2-G	Basiskurs solarthermische Anlagen	§ 4 Abs. 1 Nr. 13, 16, 20 ,21	ab 1.	1
SHK-E2.3-G	Aufbaukurs solarthermische Anlagen	§ 4 Abs. 1 Nr. 13, 16, 20, 21	ab 1.	1
SHK-E2.4-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 1 Nr. 9, 18, 19	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Anlagenmechaniker/in Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
SHK-E2.5-G	Energieumwandlungssysteme	§ 4 Abs. 1, Nr. 13, 19, 20	ab 1.	1
SHK-E2.6-G	Herstellen von Anlagen zur Ableitung von Niederschlagswasser	§ 4 Abs. 1 Nr. 13, 19, 20, 21	ab 1.	1
SHK-E2.7-G	Gasschweißen	§ 4 Abs. 1 Nr. 9	ab 1.	2
SHK-E2.8-G	WIG-Schweißen	§ 4 Abs. 1 Nr. 9	ab 1.	2
SHK-E2.9-G	Kleben und Abdichten	§ 4 Abs. 2	ab 1.	3 Tage
SHK-E2.10-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 1 Nr. 9	ab 1.	1
SHK-E2.11-G	Heiztechniken in den Gebäuden	§ 4 Abs. 1 Nr. 8, 9, 10, 11, 12	ab 2.	1
SHK-E2.12-G	Speichertechniken	§ 4 Abs. 1 Nr. 8, 9, 10, 11, 12	ab 2.	1
SHK-E2.13-G	Smart-Home Einführungskurs		ab 2.	1
SHK-E4.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 15	4.	1
LIN1-SHK-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-SHK-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Augenoptiker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-AU/09	Werkstoffe aus Kunststoff, Metall und Glas bearbeiten	ab 1.	2
AU1/09	Einstärkengläser, Vollrandbrillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen	ab 2.	1
AU2/09	Mehrstärkengläser, Brillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen	ab 2.	1
AU3/03	Prismatische Gläser, Gleitsichtgläser, Brillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen	ab 2.	1
AU4/09	Gleitsichtgläser, Sondergläser, Brillenfassungen und vergrößernde Sehhilfen	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			6

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
AU-E1.1-G	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 1.	1
AU-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung		ab 2.	1
LIN1-AU-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-AU-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Automobilkaufmann/-frau (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
AK-E1.1-K	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 und § 4 Nr. 1.1, 1.2, 1.3, 1.5	1.	1
AK-E1.2-K	Grundlagen der betrieblichen Informations- verarbeitung	§ 3 und § 4 Nr. 2.1, 2.2, 2.3, 2.5, 2.6	ab 1.	1
AK-E1.3-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3 und § 4 Nr. 1.1, 1.2, 1.3, 1.5	ab 2.	1
AK-E2.1-K	Kaufmännische Steuerung und Kontrolle	§ 3 und § 4 Nr. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 5.1	ab 2.	1
AK-E2.2-K	Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling	§ 3 und § 4 Nr. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 5.1	ab 2.	1
AK-E2.3-K	Auftragskalkulation, -planung und -steuerung	§ 3 und § 4 Nr. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5	ab 2.	1
AK-E2.4-K	Personalverwaltung	§ 3 und § 4 Nr. 1.4	ab 2.	1
AK-E2.5-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen I (Informationstechnisches Büromanagement)	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	2.	1
AK-E3.1-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen II (Kundenbeziehungsprozesse)	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	3.	1
LIN1-AK-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typi- scher Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-AK-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Bäcker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-BAE/05	Grundlagen der Brot-, Kleingebäck- und Feingebäckherstellung	1.	1
G-BAE1/18	Grundlagen der Herstellung von Broten, Kleingebäcken und Feinen Backwaren auf Basis von Weizen	1.	1
G-BAE2/18	Grundlagen der Herstellung von Partygebäcken, Feinen Backwaren, Überzügen, Füllungen und Cremes	1.	1
BAE1/05	Moderne Verfahren zur Herstellung von Backwaren I	ab 2.	1
BAE2/05	Moderne Verfahren zur Herstellung von Backwaren II	ab 2.	1
BAE1/18	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Backwarensnacks sowie roggen- und weizenhaltigen Backwaren	2.	1
BAE2/18	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Feinen Backwaren aus Teigen und Massen sowie kleinen Gerichten und Speisen	2.	1
BAE3/18	Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Vollkorn-, Schrot- und Spezialbrötchen sowie Feinen Backwaren aus Teigen	2.	1
BAE4/18	Kundenorientierung und Qualitätssicherung	2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			9

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
BAE-E1.1-G	Start in das Berufsleben Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 2, Nr. 3, Nr.5	1.	1
BAE-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 5 Nr. 7, Nr. 10	1.	1
BAE-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 2, Nr. 3, Nr.5	ab 2.	1
BAE-E2.1-G	Betriebliche und technische Kommunikation - Basiskurs	§ 5 Nr. 8	ab 2.	1
BAE-E2.2-G	Herstellen von ökologischen Brot/ Weizenkleingebäck für Bäcker	§ 5 Nr. 13	ab 2.	1 Tag
BAE-E2.3-G	Betriebliche und technische Kommunikation - Aufbau- kurs	§ 5 Nr. 8, Nr. 9	ab 2.	1
LIN1-BAE-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeu- ge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-BAE-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Dachdecker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-Dach 1/16	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung, des Mauerwerksbaus und der Holzbearbeitung	1.	2
G-Dach 2/16	Einführung in die Arbeitstechniken der Dachdeckungen	1.	2
G-Dach 3/16	Einführung in die Arbeitstechniken von Dachabdichtungen	1	1
G-Dach 4/16	Einführung in die Arbeitstechniken der Außenwandbekleidungen	1	1
Dach 1/16	Herstellen von Holzbauteilen und Umgang mit Maschinen	ab 2.	2
Dach 2/16	Be- und Verarbeiten von Metallblechen, Ableiten von Niederschlagswasser	ab 2.	2
Dach 3/16	Durchführen von energetischen Maßnahmen an geeigneten Dächern	ab 2.	1
Dach 4/16	Herstellen von Dachdeckungen	ab 2.	1
Dach 5/16	Herstellen von Außenwandbekleidungen	ab 2.	1
Dach 6/16	Herstellen von Dachabdichtungen	ab 2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			15

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
DD-E1.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4, Abs. 2 Nr. 1,2,3,8,11,14 Abs. 3 Nr. 5,6,7	ab 2.	2 Tage
DD-E1.2-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4, Abs. 2 Nr. 1,2,3,8,9, 11,14,17 Abs. 3 Nr. 5,6,7,8,10	ab 3.	1
DD-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung		ab 2.	1
LIN1-DD-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-DD-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

**Ausbildungsberuf: Elektroniker/in FR Informations- u. Telekommunikationstechnik
FR Automatisierungstechnik (42 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-ETEM1/03	Bearbeiten, Montieren und Installieren	1	1
G-ETEM2/03	Messen und Analysieren	1	1
G-ETEM3/03	Informationstechnische Systeme	1	1
ET1/04	Installieren und Prüfen elektrischer Systeme	2	1
ET2/04	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	2	1
ET3/04	Errichten und Prüfen von Steuerungen	2	1
ETI1/04	Errichten und Prüfen von Sicherheitssystemen und Brandschutzeinrichtungen	3	2
ETI2/04	Errichten und Prüfen von Netzwerk- und Kommunikationsanlagen	3	2
ETI3/04	Errichten und Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkleinrichtungen	3	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			11

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ELEK-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 u. Nr. 3	1.	1
ELEK-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 8	1.	1
ELEK-E1.3-G	Verbindungstechnik	§4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK-E1.4-G	Bautechnik	§ 4 (2) Abschn. A Pkt. 9	1.	1
ELEK-E1.5-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 u. Nr. 3	ab 2.	1
ELEK-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.2-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.3-G	Mechanik in der Elektrotechnik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.4-G	Mechanik in der Elektrotechnik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.5-G	Praxisorientiertes Arbeiten in der Gebäudetechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 14	ab 1.	1

**Ausbildungsberuf: Elektroniker/in FR Informations- u. Telekommunikations-technik
FR Automatisierungstechnik (42 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK-E2.6-G	Elektronik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1
ELEK-E2.7-G	Elektronik Aufbaukurs	§ 4 Abs.2 Ab- schnitt A Nr.9 u. Nr.11	ab 1.	1
ELEK-E2.8-G	Messtechnik für Empfangs- und Kommunikationsan- lagen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 5	ab 2.	1
ELEK-E2.9-G	Angewandte Messtechnik für Schutzmaßnahmen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.10-G	Automatisierungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 4 u. Abschn. C Nr. 1	ab 2.	1
ELEK-E2.11-G	Lichtbogenhandschweißen für Elektroberufe	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 2.	1
ELEK-E2.12-G	Energiewandlungssysteme – Wärmepumpentechno- logie für den Elektroniker	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.13-G	Photovoltaik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.14-G	Photovoltaik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.15-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.16-G	Smart Home - Basiskurs		ab 2.	3 Tage
ELEK-E2.17-G	Smart Home - Aufbaukurs		ab 2.	2 Tage
ELEK-E2.18-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.19-G	Heiztechniken in Gebäuden	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.20-G	Speichertechniken	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.21-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Grund- kurs		ab 2.	1
ELEK-E2.22-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Aufbau- kurs		ab 2.	1
LIN1-ELEK-E- K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typi- scher Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ELEK-E- K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Elektroniker/in FR Energie- und Gebäudetechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-ETEM1/03	Bearbeiten, Montieren und Installieren	1	1
G-ETEM2/03	Messen und Analysieren	1	1
G-ETEM3/03	Informationstechnische Systeme	1	1
ET1/04	Installieren und Prüfen elektrischer Systeme	2	1
ET2/04	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	2	1
ET3/04	Errichten und Prüfen von Steuerungen	2	1
ETE1/04	Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen	3	1
ETE2A/04	Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation (Telekommunikation)	3	1
ETE2B/04	Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation (Empfangstechnik)	3	1
ETE3/04	Errichten, Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkeinrichtungen.	3	1
ETE4/04	Errichten, Prüfen und Inbetriebnahme von Energiewandlungssystemen und deren Leiteinrichtungen	3	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			11

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 u. Nr. 3	1.	1
ELEK-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 8	1.	1
ELEK-E1.3-G	Verbindungstechnik	§4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK-E1.4-G	Bautechnik	§ 4 (2) Abschn. A Pkt. 9	1.	1
ELEK-E1.5-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 u. Nr. 3	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Elektroniker/in FR Energie- und Gebäudetechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.2-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.3-G	Mechanik in der Elektrotechnik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschnitt A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.4-G	Mechanik in der Elektrotechnik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.5-G	Praxisorientiertes Arbeiten in der Gebäudetechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 14	ab 1.	1
ELEK-E2.6-G	Elektronik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1
ELEK-E2.7-G	Elektronik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1
ELEK-E2.8-G	Messtechnik für Empfangs- und Kommunikationsanlagen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 5	ab 2.	1
ELEK-E2.9-G	Angewandte Messtechnik für Schutzmaßnahmen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.10-G	Automatisierungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 4 u. Abschn. C Nr. 1	ab 2.	1
ELEK-E2.11-G	Lichtbogenhandschweißen für Elektroberufe	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 2.	1
ELEK-E2.12-G	Energiewandlungssysteme – Wärmepumpentechnologie für den Elektroniker	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.13-G	Photovoltaik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.14-G	Photovoltaik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.15-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK-E2.16-G	Smart Home-Basiskurs		ab 2.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Elektroniker/in FR Energie- und Gebäudetechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK-E2.17-G	Smart Home-Aufbaukurs		ab 2.	2 Tage
ELEK-E2.18-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
ELEK-E2.19-G	Heiztechniken in Gebäuden	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.20-G	Speichertechniken	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.21-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Grund- kurs		ab 2.	1
ELEK-E2.22-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Aufbau- kurs		ab 2.	1
LIN1-ELEK-E- K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ELEK-E- K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Elektroniker/in für Gebäudesystemintegration (42 Monate)

Lehrgangsbezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbildungsjahr	Dauer/Wochen
G-EGSI1/21	Elektrische Energiesysteme installieren und prüfen sowie vernetzte Komponenten integrieren	1.	2.
G-EGSI2/21	Infrastruktur für die Übertragungstechnik installieren, einrichten u. prüfen	1.	1
EGSI1/21	Sensoren und Aktoren für vernetzte Gebäudetechnik in Betrieb nehmen	ab 2.	1
EGSI2/21	Smart-Building-Systeme visualisieren und Sprachsteuerung integrieren	ab 2.	1
EGSI3/21	Elektrisches Energiemanagementsystem in vernetzten Gebäuden einrichten	ab 2.	1
EGSI4/21	Gebäudeautomationssysteme errichten, konfigurieren und prüfen	ab 2.	1
EGSI5/21	Gebäudetechnische Erzeugungsanlagen und Systeme integrieren	ab 2.	1
EGSI6/21	Gebäudesysteme über verschiedene Netzwerkprotokolle integrieren	ab 2.	2
EGSI7/21	Gebäudesysteme unter Berücksichtigung der IT-Sicherheit integrieren	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			11

Lehrgangsbezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbildungsjahr	Dauer/Wochen
ELEK GS-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2, 3	1.	1
ELEK GS-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 8	1.	1
ELEK GS-E1.3-G	Verbindungstechnik	§4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK GS-E1.4-G	Bautechnik	§ 4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK GS-E1.5-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2, 3	ab 2.	1
ELEK GS-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK GS-E2.2-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK GS-E2.3-G	Mechanik in der Elektrotechnik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschnitt A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK GS-E2.4-G	Mechanik in der Elektrotechnik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK GS-E2.5-G	Praxisorientiertes Arbeiten in der Gebäudetechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 14	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Elektroniker/in für Gebäudesystemintegration (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK GS-E2.6-G	Elektronik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr.9,11	ab 1.	1
ELEK GS-E2.7-G	Elektronik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr.9,11	ab 1.	1
ELEK GS-E2.8-G	Messtechnik für Empfangs- und Kommunikationsanlagen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 5	ab 2.	1
ELEK GS-E2.9-G	Angewandte Messtechnik für Schutzmaßnahmen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 6	ab 2.	1
ELEK GS-E2.10-G	Automatisierungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 4 u. Abschn. C Nr. 1	ab 2.	1
ELEK GS-E2.11-G	Lichtbogenhandschweißen für Elektroberufe	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 2.	1
ELEK GS-E2.12-G	Energiewandlungssysteme – Wärmepumpentechnologie für den Elektroniker	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK GS-E2.13-G	Photovoltaik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr.1,2	ab 2.	1
ELEK GS-E2.14-G	Photovoltaik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK GS-E2.15-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK GS-E2.16-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
ELEK GS-E2.17-G	Heiztechniken in Gebäuden	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK GS-E2.18-G	Speichertechniken	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK GS-E2.19-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Grundkurs		ab 2.	1
ELEK GS-E2.20-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Aufbaukurs		ab 2.	1
LIN1-ELEK GS-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ELEK GS-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Fachkraft Metalltechnik (24 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-FUE/04	Fügen und Umformen (Metall-Schutzgasschweißen - MAG-St)	1.	1
G-MET/12	Grundlagen der Metallbearbeitung	1.	1
G-MET1/13	Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen	1.	1
FUE2/04	Schutzgasschweißen	ab 2.	1
FUE1/04	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschiweißen)	ab 2.	1
FUE-WIG/14	Wolfram-Schutzgasschweißen	ab 2.	2
MAG/10	Fügen und Richten (Metall-Schutzgasschweißen – MAG)	ab 2.	1
METLB1/13	Montage und Ausführung von Metall-Leichtbaukonstruktionen - Sandwichbauweise	ab 2.	2
METLB2/13	Montage und Ausführung von Metall-Leichtbaukonstruktionen - zweischalige Bauweise	ab 2	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			12

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
MT-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. F Nr. 1-4	1.	1
MT-E1.2-G	Einführungslehrgang Werkstoffkunde und Metallbe- arbeitung	§ 4 Abs. 2 Abschn. C Nr. 3, 4, Abschn. D Nr. 1, 3, Abschn. F Nr. 3, 4	1.	1
MT-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. F Nr. 1-4	ab 2.	1
MT-E2.1-G	Maschinelle Werkstoffbearbeitung	§ 4 Abs.2 Abschn. A Nr. 1, 6, Abschn. D Nr. 1- 4	ab 1.	2
MT-E2.2-G	Maschinelle Zerspanungstechniken	§ 4 Abs.2 Abschn. D Nr. 1 – 4 Abschn. F Nr. 3	ab 1.	2
MT-E2.3-G	Aufbaukurs maschinelles Spanen	§ 4 Abs.2 Abschn. D Nr. 1- 4 Abschn. F Nr. 3	ab 1.	2

Ausbildungsberuf: Fachkraft Metalltechnik (24 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
MT-E2.4-G	Technische Kommunikation	§ 4 Abs.2 Abschn. A Nr. 3 Abschn. D Nr. 1 Abschn. F Nr. 6 u. 7 A	ab 1.	1
MT-E2.5-G	Qualitätssichernde Maßnahmen Messen - Prüfen - Kontrollieren	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 Abschn. D Nr. 4 Abschn. F Nr. 3	ab 1.	1
MT-E2.6-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation- Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5, 6, 7	2.	1
MT-E2.7-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
LIN1-MT-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typi- scher Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-MT-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Fachpraktiker/in Konditor (24 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
KOND1/01	Techniken der Herstellung von speziellen Konditoreierzeugnissen	ab 2.	2

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
FPKOND-E1-G	Rationelle Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei-Erzeugnissen	§ 8, Abs. 2 Lfd. Nr. 5, 7, 9, 10 und 11	ab 2.	2
FPKOND-E2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung		ab 2.	1
LIN1-FPKOND- E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-FPKOND- E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

**Ausbildungsberuf: Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk
Schwerpunkt Bäckerei (36 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-VBA1/18	Grundlagen des Verkaufs, Rohstoff-, Waren- und Materialkunde I: Brot und Kleingebäck	1.	1
G-VBA2/18	Qualität und Qualitätssicherung im Fachverkauf	1.	1
V-BAE1/08	Verkaufstechniken im Lebensmittelhandwerk 1	ab 2.	1
V-BAE2/08	Verkaufstechniken im Lebensmittelhandwerk 2	ab 2.	1
VBA1/18	Rohstoff-, Waren- und Materialkunde II: Feine Backwaren aus Teigen und Massen/ Lebensmittelhygiene	ab 2.	1
VBA2/18	Verkaufsförderung, Werbung, Kundenberatung und kundenorientierte Kommunikation im Fachverkauf	ab 2.	1
VBA 3/18	Ernährung: Verbrauchertrends, Snacks, Lebensmittelrecht und Lebens- mittelsicherheit	ab 2.	1
VBA 4/18	Gastronomie und Service- Gerichte und Warenpräsentation	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			8

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
VBAE-E1.1-K	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	1.	1
VBAE-E1.2-K	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 5 Nr. 10	1.	1
VBAE-E1.3-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	ab 2.	1
VBAE-E2.1-K	Betriebliche und technische Kommunikation - Basiskurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
VBAE-E2.2-K	Herstellen von ökologischen Lebensmittelprodukten	§ 5 Nr. 17	ab 2.	1 Tag
VBAE-E2.3-K	Betriebliche und technische Kommunikation - Aufbaukurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
LIN1-VBAE-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typi- scher Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-VBAE-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

**Ausbildungsberuf: Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk
Schwerpunkt Fleischerei (36 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
V/FLEI1/01	Warenherstellung und –präsentation unter Berücksichtigung ernährungs- physiologischer Gesichtspunkte I	ab 2.	1
V/FLEI2/01	Warenherstellung und –präsentation unter Berücksichtigung ernährungs- physiologischer Gesichtspunkte II	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			2

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
VFLEI-E1.1-K	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	1.	1
VFLEI-E1.2-K	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 5 Nr. 10	1.	1
VFLEI-E1.2-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	ab 2.	1
VFLEI-E2.1-K	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
VFLEI-E2.2-K	Herstellen von ökologischen Lebensmittelprodukten	§ 5 Nr. 17	ab 2.	1 Tag
VFLEI-E2.3-K	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
LIN1-VFLEI-E- K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-VFLEI-E- K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

**Ausbildungsberuf: Fachverkäufer/in im Lebensmittelhandwerk
Schwerpunkt Konditorei (36 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-VKOBAE/87	Einführung in die Verkaufstechnik im Nahrungsmittelhandwerk (Konditorenhandwerk)	1.	1
V/KO1/87	Neuzeitliche Verkaufstechnik und Präsentation im Konditorenhandwerk I	ab 2.	1
V/KO2/94	Neuzeitliche Verkaufstechnik und Präsentation im Konditorenhandwerk II	ab 2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			4

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
VKOND-E1.1-K	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	1.	1
VKOND-E1.2-K	Start in das Berufsleben Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 5 Nr. 10	1.	1
VKOND-E1.2-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 2 und Nr. 3	ab 2.	1
VKOND-E2.1-K	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
VKOND-E2.2-K	Herstellen von ökologischen Lebensmittelprodukten	§ 5 Nr. 17	ab 2.	1 Tag
VKOND-E 2.3-K	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 5 Nr. 8 und Nr. 16	ab 2.	1
LIN1-VKOND-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-VKOND-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Fahrzeuglackierer/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-MF/07	Gestalten, Formen und Beschichten eines Objektes mit werkstattgebundenen/stationären Arbeits- und Lackierverfahren	1.	2
G-MBF/03	Gestalten, Formen und Beschichten eines Objektes	1	2
FL1/04	Gestalten und Beschichten eines Fahrzeugteils oder einer Oberfläche	ab 2.	1
FL2/04	Dekorative Gestaltung und Lackierung eines Serienteils oder Objektes	ab 2.	1
FL3/04	Instandsetzung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteiles zur Vorbereitung einer Lackierung	ab 2.	1
FL4/04	Reparaturlackierung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteiles	ab 2.	1
FL5/04	Design- u. Effektlackierung eines Fahrzeuges, Fahrzeugteiles o. Objektes	ab 2.	1
FL6/04	Gestalten eines mobilen Werbeträgers	ab 2.	1
FL7/04	Instandsetzen eines Fahrzeugteiles aus Kunststoff und Lackierung	ab 2.	1
FL8/07	Demontage, Reparatur, Lackierung u. Montage v. beschädigten Fahrzeugen	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			12

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
LA-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 1-6	1.	1
LA-E1.2-G	Start in das Berufsleben - Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung	§ 5 Nr. 8, 9	1.	1
LA-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 1-6	ab 2.	1
LA-E2-G	Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Herstellung, Bearbeitung und Behandlung von Oberflächen- Basiskurs	§ 5 Nr. 12	2.	1
LA-E3-G	Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Herstellung, Bearbeitung und Behandlung von Oberflächen – Aufbaukurs	§ 5 Nr. 15	3.	1
LIN1-LA-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-LA-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Feinwerkmechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-FEIN1/12	Fügen und Formen	1	1
G-FEIN2/12	Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen	1	2
CNC1/04	Programmieren und spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeug- maschinen	2	2
CNC2/04	Bearbeiten auf unterschiedlichen Werkzeugmaschinen	2	1
CNC3/11	CAD-/CAM-Fertigung	2	1
SCHLF/07	Schleifen	2	1
STEU1/04	Steuerungstechnik I	2	1
STEU2/04	Steuerungstechnik II	2	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			10

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
FM-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	1.	1
FM-E1.2-G	Start in das Berufsleben Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbe- arbeitung	§ 4 Abs. 1 Nr. 8, 9, 10, 11, 12	1.	2
FM-E1.3-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
FM-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	ab 2.	1
FM-E2.1-G	Basiskurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 13	2.	1
FM-E2.2-G	3D-Koordinatenmesstechnik	§ 4 Abs. 1 Nr. 8	ab 2.	1
FM-E2.3-G	Prototyping	§ 4 Abs. 1 Nr. 11, 14, 15	ab 2.	1
FM-E2.4-G	WIG-Schweißen T3 (Stufe 3 des DVS)	§ 4 Abs. 1 Nr. 9	ab 2.	2

Ausbildungsberuf: Feinwerkmechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
FM-E2.5-G	MAG-Schweißen M3 (Stufe 3 des DVS)	§ 4 Abs. 1 Nr. 9	ab 2.	2
FM-E2.6-G	Maschinelle Werkstoffverarbeitung - Grundkurs	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 13	ab 2.	1
FM-E2.7-G	Maschinelle Werkstoffverarbeitung - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 13	ab 2.	1
FM-E4-G	Aufbaukurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 13	4.	1
LIN1-FM-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-FM-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Fleischer/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-FLEI/01	Einführung in neuzeitliche Zerlegetechniken und Wurstherstellung	1.	1
FLEI1/01	Neuzeitliche Zerlegetechniken, Wurstherstellung und Pökelfverfahren	2.	1
FLEI2/01	Neuzeitliche Techniken der Be- und Verarbeitung von Fleisch	2.	1
FLEI3A/01	Ausgewählte Techniken im Fleischerhandwerk	2.	1
FLEI3B/01	Ausgewählte Techniken im Fleischerhandwerk	2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			5

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
FLEI-E1-G	Nährstoffe und ihr Stellenwert in Fleischerei- erzeugnissen (unterschiedliche Produktionsverfahren im ernäh- rungsphysiologischen Gesichtspunkt)	§ 4 Abs. 1 Nr. 8, 13, 14, 15	ab 1.	1
FLEI-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 1 Nr. 7- 15	ab 2.	1
FLEI-E2.1-G	Basiskurs Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kom- munikation	§ 4 Abs. 1 Nr. 7, 11	ab 2.	1
FLEI-E2.2-G	Aufbaukurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Abs. 1 Nr. 7, 11	ab 2.	1
FLEI-E2.3-G	Zerlegen von Wildfleisch	§ 4 Abs. 1 Nr. 7, 11	ab 2.	1
LIN1-FLEI-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-FLEI-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Fotograf/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
FOTO1/11	Aufnahme-, Beleuchtungs- und Messtechnik sowie Ausarbeitung von Fotos an Beispielen digitaler/ analoger Aufnahmeverfahren	ab 2.	2
FOTO2/11	Digitale Aufnahmetechnik, Bildbearbeitung und -ausgabe	ab 2.	2
FOTO3/11	Fotografische Bildgestaltung und Bildkonzeption	ab 2.	1
FOTO4/11	Gestalten und Erstellen von Internetseiten	ab 2.	1
FOTO5/11	Medientechnik, Aufnahme-, Schnitt- und Tontechnik; Erarbeiten von Konzeptionen und Herstellen von Multimedia-Präsentationen	ab 2.	2
FOTO6/11	Farbsicheres Drucken	ab 2.	1
FOTO7/11	Computergenerierte Bilderstellung mittels CGI-Software (Computer Generated Imaging)	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			10

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
FOTO-E1-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2	ab 2.	1
FOTO-E2.1-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation -Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abs. B, Nr. 5	2.	1
FOTO-E3.1-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation -Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abs. B, Nr. 5	3.	1
LIN1-FOTO-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-FOTO-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Friseur/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-FRI 1/02M (E/FRI/KO)	Einführung in die Kundenberatung (Pflegerische und dekorative Kosmetik der Haut und der Nägel) in Thüringen	1.	1
G-FRI 2/02M	Herrenhaarschnitte	1.	1
FRI1/16	Klassische Friseur Tätigkeit	ab 2.	1
FRI2/16	Modische Friseur Tätigkeiten	ab 2.	1
FRI3/16	Langhaardesign, Colorationstechniken am Haar	ab 2.	1
FRI4/16	Haarverlängerung, Haarverdichtung (fakultativ)	ab 2.	1
FRI5/16	Kosmetik und Nagelmodellage (fakultativ)	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			7

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
FRI-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 1.1 u. Nr. 4.1	1.	1
FRI-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte und Werkzeuge im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 1.2 u. Nr. 4.2	1.	1
FRI-E1.3-G	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 1.	1
FRI-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 1.1 u. Nr. 4.1	ab 2.	1
FRI-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 4.4 u. Nr. 4, 5	ab 2.	1
FRI-E2.2-G	Festliche Frisuren, Langhaarfrisuren	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. .2	ab 2.	1
FRI-E2.3-G	Training Frisier Techniken	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 4, 5	ab 2.	1
FRI-E2.4-G	Spezielle Make-up Techniken für besondere Anlässe / Nageldesign	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 1, 3	ab 2.	1
FRI-E2.5-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 4.4 u. Nr. 4.6	ab 2.	1
LIN1-FRI-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-FRI-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Glaser/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-GF1/09	Grundlagen der Glasbe- und verarbeitung	1.	1.
G-GF2/09	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	1.	1.
GFM2A/00	Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	1.	1.
GFM2B/00	Projektbezogenes Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	2.	1.
GF1/09	Planung und Herstellung von Glaskonstruktionen, Be- und verarbeitung von transparenten Werkstoffen	2.	1.
GF2/09	Einrahmung von Bildern und veredelten Gläsern	3.	1.
GF3/09	Einführung in die Glasgestaltung (spez. Fusing, Folienbeschichtung und Strahlmattieren)	3.	1.
GF4/09	Einführung in die Herstellung einer Kunstverglasung	2.	1.
GF5/09	Fenster- und Türkonstruktionen mit den Rahmenwerkstoffen Aluminium, Holz, PVC, Verbundkonstruktionen, Passivhaus-Konstruktionen	3.	1.
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			9

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
GF-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Nr. 1-6	1.	1
GF-E1.2-G	Start in die Berufsausbildung - Werkstoffe, Werkzeuge und Werkstoffbearbeitung	§ 3 Nr. 8, 9	1.	1
GF-E1.3-G	Klassische Holzverbindung im Fensterbau	§ 3 Abs. 1, Nr. 1	1.	1
GF-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Nr. 1-6	ab 2.	1
LIN1-GF-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		1.	1
LIN2-GF-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		1.	3 Tage

Ausbildungsberufsberuf: Holzmechaniker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
HM-E1.1-G	Holz und Holzwerkstoffe	§ 3 Abs.3 Nr. 5	1.	1
HM-E1.2-G	Grundlagen der Be- und Verarbeitung von Holz und Holzwerkstoffen	§ 3 Abs.3 Nr. 2	1.	3
HM-E1.3-G	Herstellung und Zusammenbau von Teilen	§ 3 Abs.3 Nr. 5	1.	2
HM-E1.4-G	Herstellen und Anwenden von Vorrichtungen	§ 3 Abs.3 Nr. 3	1.	1
HM-E1.5-G	TSM 1 Maschinenlehrgang	BG	1.	1
HM-E1.6-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung		ab 2.	1
HM-E2.1-G	TSM 2 Maschinenlehrgang	BG	2.	1
HM-E2.2-G	Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet 1		2.	1
HM-E2.3-G	Oberflächenbeschichtung- und Klebetechniken	§ 3 Abs.3 Nr. 6	2.	1
HM-E3.1-G	TSM 3 Maschinenlehrgang	BG	3.	1
HM-E3.2-G	Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet 2		3	1
HM-E3.3-G	Verarbeiten und Furnieren	§ 3 Abs.4 Nr. 2	3.	1
LIN1-HM-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-HM-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberufsberuf: Hörakustiker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
HA1/17	Otoplastik I / Service- und Instandhaltungsmaßnahmen an Hörsystemen, Hörassistenzsystemen und Sonderversorgung sowie Zubehör	ab 2.	1
HA2/17	Otoplastik II / Audiologie und Hörsystemversorgung	ab 2.	1
HA3/17	Audiometrie und Hörsystemanpassung	ab 2.	1
Gesamtanzahl an Ülu-Wochen			3

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
HA-E1.1-G	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 1.	1
HA-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 2.	1
LIN1-HA-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-HA-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Informationselektroniker FR Bürosystemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-IT1/16	Installationsschaltungen und Schutzmaßnahmen	1.	1
G-IT2/16	Auswahl und Einsatz von hardware- und systemspezifischen Komponenten	1.	1
G-IT1/21	Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren	1.	1
G-IT2/21	Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen	1.	1
G-IT3/21	Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen	1.	1
BUE1/16	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	ab 2.	2
BUE2/16	Präsentationsmedien und Anwendungen	ab 2.	1
BUE3/16	Funktion und Einsatz von Kopier- und Drucksystemen im IT-Umfeld	ab 2.	1
IT1/16	Installieren und Prüfen von Übertragungsstrecken mit Lichtwellenleiter	ab 2.	1
IT2/16	Einrichten von Kommunikationsendgeräten und -anlagen	ab 2.	1
IT3/16	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	ab 2.	1
IT4/16	Einrichten von Breitbandkommunikation und Empfangsverteilanlagen	ab 2.	1
IT5/16	Multimediale Vernetzung	ab 2.	1
IT6/16	Integration von Audio- und Videoanlagen in der Gebäudetechnik	ab 2.	1
IT7/16	Kunden- und Systembetreuung	ab 2.	1
IT1/21	Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten	ab 2.	1
IT2/21	Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT3/21	Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten	ab 2.	1
IT4/21	Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT5/21	Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen	ab 2.	1
IT6/21	Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Informationselektroniker FR Bürosystemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
IT7/21	Multimediaanlagen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT8/21	Server einrichten und Anwendungen im IT-Umfeld installieren	ab 2.	1
IT9/21	Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfra- struktur implementieren	ab 2.	1
Gesamtanzahl an Ülu-Wochen			25

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK I-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Nr. 2 u. Nr. 3	1.	1
ELEK I-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 3 Nr. 6	1.	1
ELEK I-E1.3-G	Verbindungstechnik	§4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK I-E1.4-G	Bautechnik	§ 4 (2) Abschn. A Pkt. 9	1.	1
ELEK I-E1.5-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfah- ren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E1.6-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswis- sen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Nr. 2 u. Nr. 3	ab 2.	1
ELEK I-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.2-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.3-G	Mechanik in der Elektrotechnik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.4-G	Mechanik in der Elektrotechnik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.5-G	Praxisorientiertes Arbeiten in der Gebäudetechnik	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 14	ab 1.	1
ELEK I-E2.6-G	Elektronik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1
ELEK I-E2.7-G	Elektronik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Informationselektroniker FR Bürosystemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ELEK I-E2.8-G	Messtechnik für Empfangs- und Kommunikations- anlagen	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. B Nr. 5	ab 2.	1
ELEK I-E2.9-G	Angewandte Messtechnik für Schutzmaßnahmen	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. B Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.10-G	Automatisierungstechnik	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. B Nr. 4 u. Abschn. C Nr. 1	ab 2.	1
ELEK I-E2.11-G	Lichtbogenhandschweißen für Elektroberufe	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 2.	1
ELEK I-E2.12-G	Energiewandlungssysteme – Wärmepumpentechnologie für den Elektroniker	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.13-G	Photovoltaik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.14-G	Photovoltaik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.15-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbau- kurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.16-G	Smart Home-Basiskurs		ab 2.	3 Tage
ELEK I-E2.17-G	Smart Home-Aufbaukurs		ab 2.	2 Tage
LIN1-ELEK I-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ELEK I-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Informationselektron FR Geräte und Systemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-IT1/16	Installationsschaltungen und Schutzmaßnahmen	1.	1
G-IT2/16	Auswahl und Einsatz von hardware- und systemspezifischen Komponenten	1.	1
G-IT1/21	Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren	1.	1
G-IT2/21	Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen	1.	1
G-IT3/21	Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen	1.	1
BUE1/16	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	ab 2.	2
BUE2/16	Präsentationsmedien und Anwendungen	ab 2.	1
BUE3/16	Funktion und Einsatz von Kopier- und Drucksystemen im IT-Umfeld	ab 2.	1
IT1/16	Installieren und Prüfen von Übertragungsstrecken mit Lichtwellenleiter	ab 2.	1
IT2/16	Einrichten von Kommunikationsendgeräten und -anlagen	ab 2.	1
IT3/16	Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken	ab 2.	1
IT4/16	Einrichten von Breitbandkommunikation und Empfangsverteilanlagen	ab 2.	1
IT5/16	Multimediale Vernetzung	ab 2.	1
IT6/16	Integration von Audio- und Videoanlagen in der Gebäudetechnik	ab 2.	1
IT7/16	Kunden- und Systembetreuung	ab 2.	1
IT1/21	Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten	ab 2.	1
IT2/21	Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT3/21	Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten	ab 2.	1
IT4/21	Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT5/21	Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen	ab 2.	1
IT6/21	Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Informationselektron FR Geräte und Systemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
IT7/21	Multimediaanlagen installieren und einrichten	ab 2.	1
IT8/21	Server einrichten und Anwendungen im IT-Umfeld installieren	ab 2.	1
IT9/21	Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfra- struktur implementieren	ab 2.	1
Gesamtanzahl an Ülu-Wochen			25

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK I-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Nr. 2 u. Nr. 3	1.	1
ELEK I-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 3 Nr. 6	1.	1
ELEK I-E1.3-G	Verbindungstechnik	§4 (2) Abschn. A Nr. 9	1.	1
ELEK I-E1.4-G	Bautechnik	§ 4 (2) Abschn. A Pkt. 9	1.	1
ELEK I-E1.5-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfah- ren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E1.6-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswis- sen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Nr. 2 u. Nr. 3	ab 2.	1
ELEK I-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.2-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.3-G	Mechanik in der Elektrotechnik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.4-G	Mechanik in der Elektrotechnik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9	ab 1.	1
ELEK I-E2.5-G	Praxisorientiertes Arbeiten in der Gebäudetechnik	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 14	ab 1.	1
ELEK I-E2.6-G	Elektronik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1
ELEK I-E2.7-G	Elektronik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 9 u. Nr. 11	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Informationselektron FR Geräte und Systemtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ELEK I-E2.8-G	Messtechnik für Empfangs- und Kommunikationsanlagen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 5	ab 2.	1
ELEK I-E2.9-G	Angewandte Messtechnik für Schutzmaßnahmen	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.10-G	Automatisierungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 4 u. Abschn. C Nr. 1	ab 2.	1
ELEK I-E2.11-G	Lichtbogenhandschweißen für Elektroberufe	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 2.	1
ELEK I-E2.12-G	Energiewandlungssysteme – Wärmepumpentechnologie für den Elektroniker	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.13-G	Photovoltaik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.14-G	Photovoltaik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK I-E2.15-G	Qualitätssicherung i. d. betrieblich, technischen u. kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 6	ab 2.	1
ELEK I-E2.16-G	Smart Home-Basiskurs		ab 2.	3 Tage
ELEK I-E2.17-G	Smart Home-Aufbaukurs		ab 2.	2 Tage
ELEK-E2.18-G	Heiztechniken in Gebäuden	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.19-G	Speichertechniken	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.20-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung-Grundkurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
ELEK-E2.21-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 7 u. Abschn. B Nr. 1 u. Nr. 2	ab 2.	1
LIN1-ELEK I-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ELEK I-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-KFM1/17	Grundlagen der Werkstoffbearbeitung	1.	1
G-KFM2/17	Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik	1.	1
G-KFM3/17	Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik	1.	1
G-KFM4/17	Messtechnische Grundlagen der Pneumatik und Hydraulik	1.	1
KF1/17	Klebe- und Kunststofftechnik		1
KF2/17	Fahrwerks- und Bremsentechnik für Nutzfahrzeuge		1
KFM1/17	Instandsetzungstechnik I - MAG und RP Schweißen	ab 2.	1
KFM2/17	Instandsetzungstechnik II - Umformtechnik	ab 2.	1
KFM3/17	Instandsetzungstechnik III - MIG-Löten und -Schweißen, sowie Weich- und Hartlöten	ab 2.	1
KFM4/17	Mess- Prüf- und Reparaturtechnik I Fahrwerks- und Karosserieinstandhaltung	ab 2.	1
KFM5/17	Mess- Prüf- und Reparaturtechnik II Fahrwerks- und Bremsentechnik	ab 2.	1
KFM6/17	Oberflächentechnik	ab 2.	1
KFM7/17	Hochvolttechnik		1
KFM8/17	Klima-, Airbag- und Rückhaltesysteme im Kfz		1
KFM9/17	Mess- und Prüftechnik II – Fehlerauslese an der Komfort- und Sicherheitselektronik		1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			15

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Kar-E1.1-G	Start in das Berufsleben- Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4, Abs. 5 Nr. 2, 3, 4, 6	1.	1
Kar-E1.2-G	Start in das Berufsleben- Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung	§ 4, Abs. 2 Nr. 5	1.	1
Kar-E1.3-G	Start in das Berufsleben, Fahrzeuge und Maschinen im Handwerksbetrieb	§ 4, Abs. 2 Nr. 1, 2, 3	1.	1
Kar-E1.4-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Kar-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4, Abs. 5 Nr. 2, 3, 4, 6	ab 2.	1
Kar-E2.1-G	Gasschweißen	§ 4, Abs. 2 Nr. 7 m, n, o	ab 2.	1
Kar-E2.2-G	MAG-Schweißen	§ 4, Abs. 2 Nr. 7 m, n	ab 2.	2
Kar-E2.3-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen-Basiskurs	§ 4, Abs. 2 Nr. 9	ab 2.	1
Kar-E2.4-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen-Aufbaukurs	§ 4, Abs. 2 Nr. 9	ab 2.	1
Kar-E2.5-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation - Basiskurs	§ 4, Abs. 2 Nr. 4, 9	2.	1
Kar-E2.6-G	Fügetechnik im Kraftfahrzeugbau	§ 4, Abs. 3 Nr. 6a	ab 2.	3 Tage
Kar-E2.7-G	Kunststoffe im Fahrzeugbau –Schweißen, Verbinden, Umformen	§ 4, Abs. 3 Nr. 6a	ab 2.	2 Tage
Kar-E3.1-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation -Aufbaukurs	§ 4, Abs. 4 Nr. 1, 2, 3	ab 3.	1
LIN1-Kar-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-Kar-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Kaufmann/-frau für Büromanagement (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Unterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-BUEM/14	Grundlagen des Büromanagements	1.	1
BUEM 1/14	Kundenorientierte Geschäftsprozesse	ab 2.	1
BUEM 2/14	Informationsverarbeitung	ab 2.	1
BUEM 3/14	Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling	ab 2.	1
BUEM 4/14	Auftragskalkulation, -planung und -steuerung	ab 2.	1
BUEM 5/14	Personalverwaltung	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			6

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
BUEM-E1.1-K	Start in das Berufsleben Grundlagen der Arbeitsorganisation und Kommunikati- on im Ausbildungsunternehmen	§ 4 Abs. 4 Nr. 1 und Nr. 3	1.	1
BUEM-E1.1k-K	Start in das Berufsleben Grundlagen der Arbeitsorganisation und Kommunikati- on im Ausbildungsunternehmen – kompakt -	§ 4 Abs. 4 Nr. 1 und Nr. 3	1	3 Tage
BUEM-E1.2-K	Präsentationstechniken/Rhetorik	§ 4 Abs. 4 Nr. 3.1, 3.2	ab 1.	1
BUEM-E1.2k-K	Präsentationstechniken/Rhetorik – kompakt -	§ 4 Abs. 4 Nr. 3.1, 3.2	ab 1.	3 Tage
BUEM-E1.3-K	Businessenglisch I	§ 4 Abs. 4 Nr. 3.4	1.	1
BUEM-E1.4-K	Beschwerdemanagement im Business- Rechtsgrundla- gen und Telefontraining	§ 4 Nr. 5, 16	ab 1.	3 Tage
BUEM-E1.5-K	10 - Finger - Schreiben	§ 4 Abs. 4 Nr. 1,2	ab 1.	1
BUEM-E1.6-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 4 Nr. 1 und Nr. 3	ab 2.	1
BUEM-E2.1-K	Businessenglisch II	§ 4 Abs. 4 Nr. 3.4	2.	1
BUEM-E2.2-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen I (Informationstechnisches Büromanagement)	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	2.	1

Ausbildungsberuf: Kaufmann/-frau für Büromanagement(36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
BUEM-E2.2k-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen I (Informationstechnisches Büromanagement) –kompakt-	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	2.	3 Tage
BUEM-E2.3-K	Der Marketingmix im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 3 Nr. 5.1	ab 2.	1
BUEM-E3.1-K	Businessenglisch III	§ 4 Abs. 4 Nr. 3.4	3.	1
BUEM-E3.2-K	Kosten- und Leistungsrechnung und Controlling	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.5	3.	3 Tage
BUEM-E3.3-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen II (Kundenbeziehungsprozesse)	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	3.	1
BUEM-E3.3k-K	Qualitätsorientiertes Handeln in Prozessen II (Kundenbeziehungsprozesse) –kompakt-	§ 4 Abs. 4 Nr. 2.4	3.	3 Tage
LIN1-BUEM-E- K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe Betriebs- wirtschaft		ab 1.	1
LIN2-BUEM-E- K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Kaufmann /-frau im Gesundheitswesen (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
KG-E1.1-K	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 und § 5 Nr. 1.1, 1.2, 1.3, 1.5	1.	1
KG-E1.2-K	Grundlagen der betrieblichen Informations- verarbeitung	§ 4 und § 5 Nr. 3.1, 3.2, 3.4	ab 1.	1
KG-E1.3-K	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 und § 5 Nr. 1.1, 1.2, 1.3, 1.5	ab 2.	1
KG-E2.1-K	Kaufmännische Steuerung und Kontrolle	§ 4 und § 5 Nr. 5.1, 5.2, 5.3	ab 2.	1
KG-E2.2-K	Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling	§ 4 und § 5 Nr. 5.1, 5.2, 5.3	ab 2.	1
KG-E2.3-K	Auftragskalkulation, -planung und -steuerung	§ 4 und § 5 Nr. 5.1, 5.2, 5.3	ab 2.	1
KG-E2.4-K	Personalverwaltung	§ 4 und § 5 Nr. 6	ab 2.	1
LIN1-KG-E1S- K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe Be- triebswirtschaft, typische Werkstoffe und Werkzeuge		ab 1.	1
LIN2-KG-E2S- K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Klempner/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-KLP1/14	Grundlagen der Metallbearbeitung	1.	1
G-KLP2/14	Fügetechnik	1.	1
G-KLP3/14	Umformen von Blechen und Profilen sowie Löten	1.	1
FUE-WIG/14	Wolfram-Schutzgasschweißen	ab 2.	2
KLP1/14	Manuelle und maschinelle Verarbeitung von verschiedenen Blechen an Dachausbauten und Wandbekleidungen sowie für Lüftungstechnische Anlagen	ab 2.	2
KLP2/14	Eindecken von Flächen an Bauten mit Kunststoffen sowie neuzeitliche Abdichtungstechniken, Dachbegrünung	ab 2.	1
KLP3/14	Manuelle und maschinelle Verarbeitung von Blechen an schwierigen Detailpunkten	ab 2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			10

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Ver- ordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
KL-E1.1-G	Start in das Berufsleben Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Abs. 2	1.	1
KL-E1.2-G	Start in das Berufsleben - Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung	§ 3 Abs. 2	1.	1
KL-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Abs. 2	ab 2.	1
KL-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 3 Abs. 3 u. 4	2.	1
KL-E2.2-G	Herstellen von Anlagen zur Ableitung von Nieder- schlagswasser	§ 3 Abs. 4	ab 1.	1
KL-E2.3-G	Befestigungstechnik	§ 3 Abs. 3	ab 1.	1
KL-E2.4-G	Grundkurs CAD – Entwerfen und Fertigen von Schab- lonen und Zuschnitten	§ 3 Abs. 3	ab 1.	1
KL-E2.5-G	Kleben und Abdichten	§ 3 Abs. 3	ab 1.	3 Tage
KL-E2.6-G	Herstellen und Entwickeln von Dachbegrünungsanla- gen sowie Wetterfahnen - Grundkurs	§3 Abs.2 - 4	ab 2.	1
KL-E2.7-G	Dachbegrünungsanlagen sowie Wetterfahnen vergol- den mit Schlagmetall	§3 Abs.2 - 4	ab 2.	1
KL-E3.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 4	ab 2.	1
LIN1-KL-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-KL-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Konditor/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
KOND1/01	Techniken der Herstellung von speziellen Konditoreierzeugnissen	ab 2.	2
KOND2/01	Rationelle Techniken der Herstellung von speziellen Konditoreierzeugnissen	ab 2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			4

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
KOND-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Nr. 2 und Nr. 3	1.	1
KOND-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 4 Nr. 6 und Nr. 9	1.	1
KOND-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Nr. 2 und Nr. 3	ab 2.	1
KOND-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Nr. 7 und Nr. 16	ab 2.	1
KOND-E2.2-G	Herstellen von Formtorten	§ 4 Nr. 17	ab 2.	1
KOND-E2.3-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Nr. 7 und Nr. 16	ab 2.	1
KOND-E2.4-G	Herstellen von Süßwaren, Pralinen, Konfekt, Ka-kaomalerei	§ 4 Nr. 17	ab 2.	1
LIN1-KOND-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-KOND-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Kosmetiker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-KOS/03	Hautbeurteilung, Beratung und Erstellen eines Behandlungsplanes	ab 1.	1
KOS1/03	Verkaufs- und Präsentationstechniken	ab 2.	1
KOS2/03	Massagetechniken	ab 2.	1
KOS3/03	Hand- und Fußpflege	ab 2.	1
KOS4/03	Spezielle Make-up-Techniken	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			5

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
KOS-E1.1-G	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 1.	1
KOS-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung		ab 2.	1
LIN1-KOS-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-KOS-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Kraftfahrzeugmechatroniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-K1/15	Reparaturtechnik 1 – Kfz- Elektrik	1.	1
G-K2/15	Reparaturtechnik 2 – Kfz-Mechatronik	1.	1
G-K3/15	Reparaturtechnik 3 – Service und Wartung an Fahrzeugen	1.	1
G-K4/15	Reparaturtechnik 4 – Kfz-Instandhaltung	1	1
K1/15	Diagnostetechnik 1 – Elektrische Fahrzeugsysteme	ab 2.	1
K2/15	Diagnostetechnik 2 – Motor-Management	ab 2.	1
K3/15	Diagnostetechnik 3 – Fahrwerk/Bremse	ab 2.	1
K4/15	Diagnostetechnik 4 - Hochvolttechnik	ab 2.	1
K5/15	Diagnostetechnik 5 – Kfz- Datenübertragung	ab 2.	1
K6/15	Diagnostetechnik 6 – Verknüpfte Fahrzeugsysteme	ab 2.	1
K7/15	Karosserietechnik 1 - Verbindungstechniken	ab 2.	1
K8/15	Karosserietechnik 2 - Teilersatz	ab 2.	1
K9/15	Karosserietechnik 3 - Oberflächentechnik	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			13

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Kfz-E1.1-G	Start in das Berufsleben- Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 4, Nr. 2, 3, 4, 6	1.	1
Kfz-E1.2-G	Start in das Berufsleben- Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung	§ 4 Abs. 3 Nr. 6	1.	1
Kfz-E1.3-G	Start in das Berufsleben- Fahrzeuge und Maschinen im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs. 3 Nr. 1, 2, 3	1.	1
Kfz-E1.4-G	Grundlagen der Metallbearbeitung	§ 4 Abs. 4, Nr. 5, 6 Abs. 3, Nr. 3, 6	ab 1.	1
Kfz-E1.5-G	Grundlagen der Blechbearbeitung	§ 4 Abs. 4, Nr. 5, 6 Abs. 3, Nr. 3, 6	ab 1.	1

Ausbildungsberuf: Kraftfahrzeugmechatroniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Kfz-E1.6-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
Kfz-E1.7-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 4, Nr. 2, 3, 4, 6	ab 2.	1
Kfz-E2.1-G	Gasschweißen	§ 4 Abs. 3 Nr. 6 a	ab 2.	1
Kfz-E2.2-G	MAG-Schweißen	§ 4 Abs. 3 Nr. 6 a	ab 2.	2
Kfz-E2.3-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation -Basiskurs	§ 4 Abs. 3, Nr. 7 Abs. 4, Nr. 5, 6, 7	2.	1
Kfz-E2.4-G	Aggregattechnik, Fahrzeugsystemanalyse	§ 4 Abs. 3 Nr. 2, 3, 4, 5, 6	ab 2.	1
Kfz-E2.5-G	Alternative Antriebe	§ 4 Abs. 3 Nr. 1, 2, 3, 4, 5	ab 2.	3 Tage
Kfz-E2.6-G	Ergänzende Lehrgangsinhalte für Auszubildende im 2. Lehrjahr	§ 4 Abs. 4 Nr. 1, 2, 3, 5, 6,	2.	3 Tage
Kfz-E2.7-G	Fügetechnik im Kraftfahrzeugbau	§ 4, Abs. 3 Nr. 6a	ab 2.	3 Tage
Kfz-2.8-G	Kunststoffe im Fahrzeugbau –Schweißen, Verbinden, Umformen	§ 4, Abs. 3 Nr. 6a	ab 2.	2 Tage
Kfz-2.9-G	MAG-Schutzgasschweißen - Basiskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	1
Kfz-2.10-G	MAG-Schutzgasschweißen - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	1
Kfz-E3-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, technische Kommunikation -Aufbaukurs	§ 4 Abs. 4 Nr. 5, 6, 7,	ab 3.	1
LIN1-Kfz-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-Kfz-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Land- und Baumaschinenmechatroniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-LBM/05	Fahrzeugelektrik an Land- und Baumaschinen	1	2
FUE1/04 fa- kultativ	Fügen und thermisches Trennen (Elektrohandschweißen)	2.	1
FUE2/04 fa- kultativ	Schutzgasschweißen	2.	1
FUE3/04	Schutzgasschweißen (MAG-St)	2.	1
LBM1/05	Hydraulik und Elektronik an Land- und Baumaschinen	3.	2
LBM2/05	Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen	4.	1
LBM3/05	Metallbearbeitungstechnik	2.	1
LBM4/05	Antriebs- und Fahrwerkstechnik	3.	1
LBM5/05	Motorentchnik in Land- und Baumaschinen	2.	1
LBM6/05	Elektrotechnische Geräte und Schutzmaßnahmen	3.	1
LBM7/05	Motorengerätetechnik	3.	1
K5/10	Diagnosetechnik 4 - Datenübertragungssysteme und -verknüpfung	3., 4.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			14

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
LBM-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Abs. 2 Nr. 2, 3, 4, 8	1.	1
LBM-E1.2.1-G	Start in das Berufsleben - Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung - Basiskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 11	1.	1
LBM-E1.2.2-G	Start in das Berufsleben - Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 7, 11	1.	1
LBM-E1.3-G	Start in das Berufsleben - Fahrzeuge und Maschinen im Handwerksbetrieb	§ 3 Abs. 2 Nr. 7, 8	1.	1

Ausbildungsberuf: Land- und Baumaschinenmechatroniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
LBM-E1.4-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 3 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
LBM-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Abs. 2 Nr. 2, 3, 4, 8	ab 2.	1
LBM-E2.1-G	Gasschweißen - Grundkurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	(Ende 1.) 2.	1
LBM-E2.2-G	MAG-Schweißen	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	2.	2
LBM-E2.3-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen- Ba- siskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 14	ab 2.	1
LBM-E2.4-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen- Auf- baukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 14	ab 2.	1
LBM-E2.5-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, tech- nische Kommunikation-Basiskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 14, 18	2.	1
LBM-E2.6.1-G	MAG-Schutzgasschweißen - Basiskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	2
LBM-E2.6.2-G	MAG-Schutzgasschweißen - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	2
LBM-E2.6.3-G	Lichtbogenschweißen - Basiskurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	2
LBM-E2.6.4-G	Lichtbogenschweißen - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	2
LBM-E2.6.5-G	Gasschweißen - Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 13 gg, hh, ii	ab 2.	2
LBM-E2.7-G	SMART Agriculture – Lenk- und Telemetriesysteme	§ 3 Abs. 2 Nr. 9 c	2.	4 Tage
LBM-E3-G	Qualitätssichernde Maßnahmen und betriebliche, tech- nische Kommunikation-Aufbaukurs	§ 3 Abs. 2 Nr. 10, 15, 16, 17, 18	ab 3.	1
LIN1-LBM-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeu- ge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-LBM-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Maler/in und Lackierer/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-MBF/03	Gestalten, Formen und Beschichten eines Objektes	1.	2
G-MF/07	Gestalten, Formen und Beschichten eines Objektes mit werkstattgebundenen/stationären Arbeits- und Lackierverfahren	1.	2
MB1/04	Gestalten einer Fassade	ab 2.	1
MB2/04	Gestalten eines Innenraumes	ab 2.	1
MB3/04	Gestalten eines Messestandes	ab 2.	1
MB4/04	Gestalten eines Ladengeschäftes	ab 2.	1
MB5/04	Instandsetzen und gestalten einer Tiefgarage	ab 2.	1
MGI1/04	Gestalten und in Stand halten einer Fassade	ab 2.	1
MGI2/04	Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereiches	ab 2.	1
MGI3/04	Gestalten eines Einrichtungsgegenstandes	ab 2.	1
MGI4/04	Gestalten eines historischen Treppenhauses	ab 2.	1
MGI5/04	Ausbau eines Dachgeschosses	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			14

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ML-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 5 Nr. 1-6	1.	1
ML-E1.2-G	Start in das Berufsleben- Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbearbeitung	§ 5 Nr. 8, 9	1.	1
ML-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 5 Nr. 1-6	ab 2.	1
ML-E2-G	Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Herstellung, Bearbeitung und Behandlung von Oberflächen - Basis-kurs	§ 5 Nr. 12, 13	2.	1
ML-E2.1-G	Bauphysik und Baubiologie	§ 5 Nr. 8, 9	ab 2.	1
ML-E2.2-G	BIM - Baudatenmodellierung – Grundkenntnisse	§ 5 Nr. 8, 9	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Maler/in und Lackierer/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ML-E2.3-G	Sicherer und umweltgerechter Einsatz von Baumaschinen und Geräten	§ 5 Nr. 8, 9	ab 2.	1
ML-E3-G	Qualitätssichernde Maßnahmen bei der Herstellung, Bearbeitung und Behandlung von Oberflächen - Aufbaukurs	§ 5 Nr. 12, 13	3.	1
LIN1-ML-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ML-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Metallbauer/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-MET/12	Grundlagen der Metallbearbeitung	1.	1
G-MET1/13	Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen	1.	1
G-FUE/04	Fügen und Umformen (Metall-Schutzgasschweißen MAG-St)	1.	1
METKT1/04	Montieren und Prüfen von steuerungstechnischen Systemen	ab 2.	1
METKT2/04	Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl	ab 2.	2
METKT3/07 (fakultativ)	Schließ- und Sicherheitssysteme montieren, einstellen und prüfen	ab 2.	1
MET-ELT/07 (fakultativ)	Grundlagen der Elektrotechnik und Schutzmaßnahmen	ab 2.	1
FUE1/04	Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschiweißen)	ab 2.	1
FUE2/04	Schutzgasschweißen	ab 2.	1
FUE-WIG/14	Wolfram-Schutzgasschweißen	ab 2.	2
MAG/10 (fakultativ)	Fügen und Richten (Metallschutzgasschweißen MAG)	ab 2.	1
METLB1/13	Montage und Ausführung von Metall- Leichtbaukonstruktionen- Sandwichbauweise	2.	2
METLB2/13	Montage und Ausführung von Metall- Leichtbaukonstruktion- zwei- schalige Bauweise	2.	2
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			17

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
MB-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 1-5	1.	1
MB-E1.2-G	Einführungslehrgang Werkstoffkunde und Metallbearbeitung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5-8	1.	1
MB-E1.3-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 2 Nr. 9	ab 1.	1
MB-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 1-5	ab 2.	1
MB-E2.1-G	Befestigungstechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr.5,18 Ab- schn. B Nr. 3, 4	ab 2.	1
MB-E2.2-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen- Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	1
MB-E2.3-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen- Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Metallbauer/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
MB-E2.4-G	Erweiterte Blechbearbeitung	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 14, Abschn. B Nr. 3	ab 2.	1
MB-E2.5-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation- Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5, 6, 7	2.	1
MB-E2.6-G	CNC-Technik Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	1
MB-E2.7-G	MAG-Schweißen	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	2
MB-E2.8-G	Lichtbogenschweißen	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	2
MB-E2.9-G	Gasschweißen G5	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 2.	2
MB-E2.10-G	Metall- und Kunststoffkleben	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 9	ab 1.	1
MB-E2.11-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Grund- kurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5, 6, 7	ab 2.	1
MB-E2.12-G	SPS-Speicherprogrammierbare Steuerung- Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5, 6, 7	ab 2.	1
MB-E3.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation- Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 5, 6, 7	ab 3.	1
MB-E3.2-G	Schließtechnik	§ 4 Abs. 2 Abschn. B Nr. 6, 7	ab 3.	1
MB-E3.3-G	CNC-Technik Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 11	ab 3.	1
LIN1-MB-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-MB-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

**Ausbildungsberuf : Präzisionswerkzeugmechaniker/in FR Schneidwerkzeuge (36 Monate)
FR Zerspanwerkzeuge (36 Monate)**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
PWM-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Nr. 2, 3, 4	1.	1
PWM-E1.2-G	Werkstoffe, Werkzeuge Maschinen und Werkstoffbearbeitung, Fügen	§4 Nr. 4, 7, 8, 9, 10, 13, 14	1.	2
PWM-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Nr. 2, 3, 4	ab 2.	1
PWM-E2.1-G	Basiskurs Qualitätssicherung in der betrieblich technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Nr. 5, 6, 7, 13, 26	ab 1.	1
PWM-E2.2-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen Basiskurs	§ 4 Nr. 4, 6, 7, 10, 11, 12, 20	ab 1.	1
PWM-E2.3-G	Maschinelles Bearbeiten an Werkzeugmaschinen Aufbaukurs	§ 4 Nr. 4, 6, 7, 10, 11, 12, 20	ab 1.	2
PWM-E3.1-G	3D-Koordinatenmesstechnik	§ 4 Nr. 6, 7, 10, 26	ab 1.	1
PWM-E3.2-G	Prototyping	§ 4 Nr. 5, 6, 7, 10, 11, 19, 26	ab 1.	1
PWM-E3.3-G	Aufbaukurs Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Nr. 3, 4, 7, 11, 26	ab 1.	1
LIN1-PWM-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-PWM-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Technische/r Systemplaner/in (36 Monate)

FR Elektronische Systeme,

FR Stahl- und Metallbautechnik,

FR Versorgungs- und Ausrüstungstechnik

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
TSP-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. E Nr. 6, 7, 8	1.	1
TSP-E1.2-G	Start in das Berufsleben Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbe- arbeitung	§ 14 Abs. A Nr. 3, 4 § 4 Absatz 2 D Nr. 1	1.	2
TSP-E1.3-G	Basiskurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Abs. E Nr. 6, 7, 8	ab 1.	1
TSP-E1.4-G	Aufbaukurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 4 Abs. E Nr. 6, 7, 8	ab 2	1
TSP-E1.5-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. E Nr. 6, 7, 8	ab 2.	1
TSP-E2.1-G	Manuelle Werkstoffbearbeitung Grundkurs	§ 14 Abs. A Nr. 3	ab 1	1
TSP-E2.2-G	Grundlagen Füge – und Montage- und Fertigungstech- nik	§ 4 Abs. 2 D Nr. 3, 4	ab 2.	2
TSP-E2.3-G	Konstruieren mit Freiformflächen und Objekten	§ 4 Abs. C Nr. 2, 3	ab 2.	2
TSP-E3.1-G	Anfertigung von Plänen sowie schematischen und per- spektivischen Darstellungen	§ 4 Abs. E Nr. 5	ab 2.	2

Ausbildungsberuf: Technische/r Systemplaner/in (36 Monate)

**FR Elektronische Systeme,
FR Stahl- und Metallbautechnik,
FR Versorgungs- und Ausrüstungstechnik**

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
TSP-E4.1-G	Erstellen und Anwenden technischer Dokumente	§ 4 Abs. 2 A Nr. 1 § 14 Abs. A Nr. 1	ab 2.	2
TSP-E5.1-G	Zeichnen von Rohrleitungen	§ 14 Abs. E Nr. 1-6	ab 2.	2
TSP-E5.2-G	Erstellen und Anfertigung von technischen Begleitun- terlagen	§ 4 Abs. E Nr. 6	ab 2.	2
TSP-E5.3-G	Ausführung von metallbautechnischen Berechnungen	§ 14 Abs. 2 C Nr. 5	ab 2.	1
LIN1-TSP-E-G	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-TSP-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1	3 Tage

Ausbildungsberuf: Tischler/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G-Ti	Einführungslehrgang Tischler	1.	3
G-TSM 1A/99	Einführung in das Arbeiten mit Holzbearbeitungsmaschinen	1.	1
TSM 2A/99	Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	ab 2.	1
TSM 3/99	Projektbezogenes Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen	3.	1
TSO 1/99	Grundlagen der Oberflächenveredlung	ab 2.	1
TSO 2/99	Oberflächenveredlung	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			8

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Ti-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Nr. 1-4, 5	1.	1
Ti-E1.2-G	Start in die Berufsausbildung - Werkstoffe, Werkzeuge und Werkstoffbearbeitung	§ 4 Nr. 8, 9	1.	1
Ti-E1.3-G	Verbindungen im Möbelbau	§ 4 Nr. 6, 11	1.	1
Ti-E1.4-G	Bearbeitung von mineralischen Werkstoffen und Kunststoffen	§ 4 Nr. 9, 11	1.	1
Ti-E1.5-G	Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken	§ 4 Abs. 2 Nr. 2.1 und § 4 Abs. 4 Nr. 3	ab 1.	1
Ti-E1.6-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Nr. 1-4, 5	ab 2.	1
Ti-E2.1-G	Befestigungsmittel	§ 4 Nr. 14	2.	1
Ti-E2.2-G	Glas- und Metallbearbeitung	§ 4 Nr. 9, 11	2.	1
Ti-E2.3-G	Programmierbare Maschinen – Teil 1	§ 4 Nr. 10	2.	1
Ti-E2.4-G	Herstellen von Teilen und Zusammenbau zu Erzeugnissen- Training 1	§ 4 Nr. 11	2.	1

Ausbildungsberuf: Tischler/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
Ti-E2.5-G	Bauphysik und Baubiologie	§ 4 Nr. 8, 9	ab 2.	1
Ti-E2.6-G	BIM – Baudatenmodellierung - Grundkenntnisse	§ 4 Nr. 8, 9	ab 2.	1
Ti-E2.7-G	Sicherer und umweltgerechter Einsatz von Bauma- schinen und Geräten	§ 4 Nr. 8, 9	ab 2.	1
Ti-E3.1-G	Programmierbare Maschinen – Teil 2	§ 4 Nr. 10	3.	1
Ti-E3.2-G	Türen- und Fensterbau	§ 4 Nr. 6, 11	3.	1
Ti-E3.3-G	Gestalten und Konstruieren von Erzeugnissen	§ 4 Nr. 6	3.	1
Ti-E3.3k-G	Gestalten und Konstruieren von Erzeugnissen – kompakt-	§ 4 Nr. 6	3.	3 Tage
Ti-E3.4-G	Herstellung und Zusammenbau von Erzeugnissen Training 2	§ 4 Nr. 11	3.	1
Ti-E3.4k-G	Herstellung und Zusammenbau von Erzeugnissen Training 2 – kompakt -	§ 4 Nr. 11	3.	3 Tage
Ti-E3.5-G	Treppenbau	§ 4 Nr. 6, 11	3.	1
LIN1-TI-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-TI-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Verfahrensmechaniker/in für Beschichtungstechnik (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Ver- ordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
VMB-E1.1-G	Start in das Berufsleben Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3	1.	1
VMB-E1.2-G	Start in das Berufsleben Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbe- arbeitung	§ 3	1.	1
VMB-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3	ab 2.	1
VMB-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich-technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 3	2.	1
VMB-E2.2-G	Grundlagen des Lackierens/Pulverns	§ 3	ab 1.	2
VMB-E2.3-G	Vor- und Nachbehandeln von beschichtetet Oberflä- chen	§ 3	ab 1.	2
VMB-E2.4-G	Lackiertechniken	§ 3	ab 1.	2
VMB-E2.5-G	Anwenden von Applikationsverfahren	§ 3	ab 1.	2
VMB-E2.6-G	Bedienen unterschiedlicher Farbgebungsanlagen	§ 3	ab 1.	2
VMB-E3.1-G	Einlackier- und Beilackierarbeiten	§ 3	ab 1.	2
VMB-E4.1-G	Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme im Einsatzgebiet	§ 3	ab 2.	1
LIN1-VMB-E-G	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-VMB-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Zahntechniker/in (36 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
G/ZAHN 1/00	Herstellen von extra- und intraoralen Registrierhilfen und deren Umsetzung in den Kieferbewegungssimulator (KBS)	1.	1
ZAHN 1/12	Herstellen von totalen Unterkiefer- und Oberkieferprothesen nach System	ab 2.	1
ZAHN 2/12	Herstellen von herausnehmbarem Zahnersatz als Modellgussprothese	ab 2.	1
ZAHN 3/12	Herstellen von kieferorthopädischen Geräten	ab 2.	1
ZAHN 4/11	Angewandte CAD-/CAM-Technik	ab 2.	1
ZAHN 5/12	Angewandte Frästechnik und Verarbeiten von Geschieben	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			6

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungsjahr	Dauer/ Wochen
ZAHN-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 3 Nr. 2 und Nr. 3	1.	1
ZAHN-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 3 Nr. 5 und Nr. 6	1.	1
ZAHN-E1.3-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 3 Nr. 2 und Nr. 3	ab 2.	1
ZAHN-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 3 Nr. 7	ab 2.	1
ZAHN-E2.2-G	Herstellen von Kronen und Brückenprothesen	§ 3 Nr. 14	ab 2.	1
ZAHN-E2.3-G	Qualitätssicherung in der betrieblichen, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 3 Nr. 7	ab 2.	1
LIN1-ZAHN-E-G	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werkzeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ZAHN-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Zerspanungsmechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der Überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-FEIN1/12	Fügen und Umformen	1.	1
G-FEIN2/12	Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen	1.	2
G-MET/12	Grundlagen der Metallbearbeitung	1.	1
G-CNC1/04	Programmieren und spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugma- schinen	2.	2
G-CNC2/04	Bearbeiten auf unterschiedlichen Werkzeugmaschinen	2.	1
G-CNC3/11	CAD-/CAM Fertigung	ab 2.	1
G-SCHLF/07	Schleifen	ab 2.	1
G-STEU1/04	Steuerungstechnik I	ab 2.	1
G-STEU2/04	Steuerungstechnik II	2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			12

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ZM-E1.1-G	Start in das Berufsleben - Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 23 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	1.	1
ZM-E1.2-G	Start in das Berufsleben Werkstoffe, Werkzeuge, Maschinen und Werkstoffbe- arbeitung	§ 23 Abs. 1 Nr. 8, 9, 10, 11, 12	1.	2
ZM-E1.3-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 23 Abs. 1 Nr. 8	ab 1.	1
ZM-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 23 Abs. 1 Nr. 1, 2, 3, 4	ab 2.	1
ZM-E2.1-G	Basiskurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 23 Abs.1 Nr.5,6,7,8,13	ab 2.	1
ZM-E2.2-G	3D-Koordinatenmesstechnik	§ 23 Abs. 1 Nr. 8	ab 2.	1

Ausbildungsberuf: Zerspanungsmechaniker/in (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ZM-E2.3-G	Prototyping	§ 23 Abs. 1 Nr. 11, 14, 15	ab 2.	1
ZM-E2.4-G	WIG-Schweißen T3 (Stufe 3 des DVS)	§ 23 Abs. 1 Nr. 8	ab 2.	2
ZM-E2.5-G	MAG-Schweißen M3 (Stufe 3 des DVS)	§ 23 Abs. 1 Nr. 8	ab 2.	2
ZM-E4-G	Aufbaukurs Qualitätssicherung in der betrieblich- technischen und kundenorientierten Kommunikation	§ 23 Abs. 1 Nr. 5, 6, 7, 8, 13	ab 2.	1
LIN1-ZM-E-G	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ZM-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage

Ausbildungsberuf: Zweiradmechatroniker/in

FR Fahrradtechnik (42 Monate)

FR Motorradtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema der überbetrieblichen Lehrunterweisung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
G-ZR1/16	Werkstoffe und Bearbeitungstechnik	1.	1
G-ZR2/16	Elektrik und Elektronik	1.	2
ZR1/05	Fahrwerkstechnik	ab 2.	1
ZR-F1/16	Herstellen und Montieren eines Fahrrades	ab 2.	1
ZR-F2/16	Service und Wartungsarbeiten	ab 2.	1
ZR-F4/16	Instand setzen von Fahrradkomponenten	ab 2.	1
ZR-F3/16	Kommunikation mit den Kunden	ab 2.	1
ZR-M1/16	Service und Wartungsarbeiten	ab 2.	1
ZR-M2/16	Herstellen und Anpassen von Fahrzeugen	ab 2.	1
ZR-M3/16	Motorradsysteme	ab 2.	1
ZR-M4/16	Instand setzen von Motorradbaugruppen	ab 2.	1
Gesamtanzahl an ÜLU-Wochen			12

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs- jahr	Dauer/ Wochen
ZR-E1.1-G	Start in das Berufsleben – Betriebliche, rechtliche und soziale Komponenten	§ 4 Abs. 2 Abschn. A Nr. 2 u. Nr. 5	1.	1
ZR-E1.2-G	Start in das Berufsleben – Materialien, Geräte im Handwerksbetrieb	§ 4 Abs.2 Abschn. A Nr. 10 u. Nr. 11	1.	1

Ausbildungsberuf: Zweiradmechatroniker/in

FR Fahrradtechnik (42 Monate)

FR Motorradtechnik (42 Monate)

Lehrgangs- bezeichnung	Thema des Ergänzungslehrganges	Verweis Verordnung	Ausbil- dungs-jahr	Dauer/ Wochen
ZR-E1.3-G	Kennenlernen von verschiedenen Schweißverfahren	§ 4 Abs. 1 Nr. 8	ab 1.	1
ZR-E1.4-G	Start in das Berufsleben – Finanzielles Basiswissen rund um die Berufsausbildung	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 2 u. Nr. 5	ab 2.	1
ZR-E2.1-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Basiskurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 6, Nr. 8 u. Nr. 9	ab 2.	1
ZR-E2.2-G	Qualitätssicherung in der betrieblich, technischen und kundenorientierten Kommunikation - Aufbaukurs	§ 4 Abs. 2 Ab- schn. A Nr. 6, Nr. 8 u. Nr. 9	ab 2.	1
ZR-E2.3-G	MAG Schweißen	§ 4 Abs. 3 Nr. 6 a	ab 2	2
LIN1-ZR-E-K	Fachbezogenes Sprachmodul-Grundbegriffe, Werk- zeuge und Maschinen sowie Kennenlernen typischer Werkstoffe und typische Handwerkzeuge		ab 1.	1
LIN2-ZR-E-K	Sprachmodul-vertragliche, rechtliche und soziale Grundbegriffe		ab 1.	3 Tage