

Überbetriebliche Lehrlingsunterweisung der Handwerkskammer Rheinhessen Winter 2023

Anlagenmechaniker/-in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--|
| G-IH1/22 | Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-IH2/22 | Fügetechnik – Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-IH3/22 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| IH1/03 | Montagetechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| IH2/03 | Gerätetechnik Wasser | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| IH3/03 | Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| IH4/03 | Gerätetechnik Wärme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| IH5/03 | Elektro-, Mess-, Steuer und Regelungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 04.12.2017 |
| IH6/03 | Kundenorientierte Auftragsbearbeitung, Inbetriebnahme, Instandsetzung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| IH8/03 | Fachbezogenes Gasschweißen | 2 Wochen | 8 - 16 | DVS, HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Anpassungskurse ab Schuljahr 2024/2025

| | | | | | |
|--------|---|----------|--------|----------------|--|
| IH1/22 | Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH2/22 | Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH3/22 | Elektrische Baugruppen und Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH4/22 | Inbetriebnahme und Instandhaltung von Wärmeerzeugern mit fossilen Energieträgern | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH5/22 | Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH6/22 | Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH7/22 | Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| IH8/22 | Fachbezogenes Gasschweißen I | 1 Woche | 8 - 16 | DVS, HWK Mainz | |
| IH9/22 | Fachbezogenes Gasschweißen II | 1 Woche | 8 - 16 | DVS, HWK Mainz | |

Augenoptiker/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-AU/22 | Grundlegende Bearbeitungstechniken von Brillenmaterialien und Grundlagen der Kundenkommunikation | 2 Wochen | 8 - 16 | SWAV Karlsruhe | 05.12.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| AU1/22 | Einstärkengläser und Kunststoffe bearbeiten, Brillenanpassung durchführen | 1 Woche | 8 - 16 | SWAV Karlsruhe | 05.12.2022 |
| AU2/22 | Mehrstärkenbrillen anfertigen und Metalle bearbeiten, Kundenorientierte Gespräche und Zentriertechniken durchführen | 1 Woche | 8 - 16 | SWAV Karlsruhe | 05.12.2022 |
| AU3/22 | Prismatische Brillen und Randlosbrillen anfertigen, Reklamationsmanagement durchführen | 1 Woche | 8 - 16 | SWAV Karlsruhe | 05.12.2022 |
| AU4/22 | Sondersehhilfen anpassen, Brillen mit Wirkungsvariationsgläsern anfertigen und augenoptische Versorgung durchführen | 1 Woche | 8 - 16 | SWAV Karlsruhe | 05.12.2022 |

Ausbaufacharbeiter/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 -20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 11 - 13 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |

Bäcker/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| BAE1/18 | Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Backwarensnacks sowie roggen- und weizenhaltigen Backwaren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| BAE2/18 | Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Feinen Backwaren aus Teigen und Massen sowie kleinen Gerichten und Speisen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| BAE3/18 | Zeitgemäße Verfahren zur Herstellung von Vollkorn-, Schrot- und Spezialbrotten/Kleingebäcken sowie Feinen Backwaren aus Teigen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| BAE4/18 | Kundenorientierung und Qualitätssicherung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |

Bestattungsfachkraft

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---------------------------------------|--------------|-----------------------|--|---------------------|
| BES1/07 | Grab- und Bestattungstechnik | 2 Wochen | 6 - 12 | Theo-Remmert-Akademie e.V., Bundesausbildungszentrum der Bestatter ; Münnerstadt | 06.12.2021 |
| BES2/08 | Trauerpsychologie - Beratungsgespräch | 2 Wochen | 6 - 12 | Theo-Remmert-Akademie e.V., Bundesausbildungszentrum der Bestatter ; Münnerstadt | 06.12.2021 |
| BES3/07 | Hygienische Versorgung Verstorbener | 1 Woche | 6 - 12 | Theo-Remmert-Akademie e.V., Bundesausbildungszentrum der Bestatter ; Münnerstadt | 06.12.2021 |

Bootsbauer/-in FR: Neu-, Aus- und Umbau; FR: Technik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|--------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| G-BOOT/13 | Einführung in die Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| G-TSM1B/99 | Einführung in das Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| BOOT-A/13 | Antriebs- und vortriebstechnische Anlagen auf Booten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-E/13 | Installieren und Warten von bordelektrischen und bordelektronischen Komponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-H1/00 | Moderne Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen I | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-H2/00 | Moderne Be- und Verarbeitung von Holzwerkstoffen II | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-K1/00 | Moderne Be- und Verarbeitung von Kunststoffwerkstoffen I | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-K2/13 | Moderne Be- und Verarbeitung von Kunststoffwerkstoffen II | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-M/13 | Moderne Be- und Verarbeitung von Eisen- und Nichteisenmetallen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-O/13 | Herstellen und Instandsetzen von Oberflächen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-T/00 | Moderne Bootstechnik | 1 Woche | 8 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| BOOT-V/13 | Ver- und Entsorgungssysteme sowie Komfortanlagen an Bord | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |
| TSM2B/99 | Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Lübeck | 06.12.2021 |

Dachdecker/-in SP Dachdeckungstechnik / Abdichtungstechnik / Außenwandbekleidungstechnik /Energietechnik an Dach und Wand / Reetdachtechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|--------------|-----------------------|--|---------------------|
| G-DACH1/16 | Grundlagen der Werkstoffbearbeitung, des Mauerwerksbaus und der Holzbearbeitung | 2 Wochen | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| G-DACH2/16 | Einführung in die Arbeitstechniken der Dachdeckungen | 2 Wochen | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| G-DACH3/16 | Einführung in die Arbeitstechniken von Dachabdichtungen | 1 Woche | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| G-DACH4/16 | Einführung in die Arbeitstechniken der Außenwandbekleidungen | 1 Woche | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| DACH1/16 | Herstellen von Holzbauteilen und Umgang mit Maschinen | 2 Wochen | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| DACH2/16 | Be- und Verarbeiten von Metallblechen, Ableiten von Niederschlagswasser | 2 Wochen | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| DACH3/16 | Durchführen von energetischen Maßnahmen an geeigneten Dächern | 1 Woche | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| DACH4/16 | Herstellen von Dachdeckungen | 1 Woche | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| DACH5/16 | Herstellen von Außenwandbekleidungen | 1 Woche | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |
| DACH6/16 | Herstellen von Dachabdichtungen | 2 Wochen | 8 -16 | Berufsbildungszentrum des Dachdeckerhandwerks; Mayen | 11.06.2018 |

Elektroniker/-in FR: Energie-und Gebäudetechnik (bis 31.07.2021)

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|--------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| ET1/04 | Installieren und Prüfen elektrischer Systeme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ET2/04 | Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ET3/04 | Errichten und Prüfen von Steuerungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ETE1/04 | Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ETE2/04 | Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ETE3/04 | Errichten, Konfigurieren und Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkeinrichtungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| ETE4/04 | Errichten, Prüfen und Inbetriebnahme von Energiewandlungssystemen und deren Leiteinrichtungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Elektroniker/-in FR: Energie- und Gebäudetechnik (Neuordnung ab 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| ET1/04 | Installieren und Prüfen elektrischer Systeme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ET2/04 | Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ET3/04 | Errichten und Prüfen von Steuerungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ETE1/04 | Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ETE2/04 | Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ETE3/04 | Errichten, Konfigurieren und Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkleinrichtungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ETE4/04 | Errichten, Prüfen und Inbetriebnahme von Energiewandlungssystemen und deren Leiteinrichtungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Anpassungskurse ab Schuljahr 2024/2025

| | | | | | |
|---------|--|---------|--------|-----------|--|
| ET1/22 | Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ET2/22 | Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ET3/22 | Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ETE1/22 | Energieeffiziente Antriebssysteme mit Kleinsteuerungen installieren, programmieren und in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ETE2/22 | Energiewandlungs- und Energiespeichersysteme installieren, prüfen und in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ETE3/22 | Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen installieren, einrichten und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ETE4/22 | Gebäudeautomationssysteme planen, installieren, parametrieren und in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ETE5/22 | Licht- und Energiemanagementsysteme planen, installieren und in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |

Elektroniker/-in FR: Automatisierungs- und Systemtechnik (Neuordnung ab 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|----------------------|--------------|
| G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| ET1/04 | Installieren und Prüfen elektrischer Systeme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ET2/04 | Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| ET3/04 | Errichten und Prüfen von Steuerungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Anpassungskurse ab Schuljahr 2024/2025

| | | | | | |
|--------|---|---------|--------|-----------|--|
| ET1/22 | Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
|--------|---|---------|--------|-----------|--|

| | | | | | |
|--------|--|---------|--------|-----------|--|
| ET2/22 | Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| ET3/22 | Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |

Elektroniker/-in für Gebäudesystemintegration (Neu ab 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------------------------------|
| G-EGSI1/21 | Elektrische Energiesysteme installieren und prüfen sowie vernetzte Komponenten integrieren | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Koblenz | 04.07.2022 |
| G-EGSI12/21 | Infrastruktur für die Übertragungstechnik installieren, einrichten und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | 04.07.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| EGSI1/21 | Sensoren und Aktoren für vernetzte Gebäudetechnik in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI2/21 | Smart-Building-Systeme visualisieren und Sprachsteuerung integrieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI3/21 | Elektrisches Energiemanagementsystem in vernetzten Gebäuden einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI4/21 | Gebäudeautomationssysteme errichten, konfigurieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI5/21 | Gebäudetechnische Erzeugungsanlagen und Systeme integrieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI6/21 | Gebäudesysteme über verschiedene Netzwerkprotokolle integrieren | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |
| EGSI7/21 | Gebäudesysteme unter Berücksichtigung der IT-Sicherheit integrieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Koblenz | Aktualisierungsbeschluss: 03.07.2023 |

Elektroniker/-in für Maschinen- und Antriebstechnik (bis 31.07.2021)

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| EMA1/04 | Maschinelle Materialbearbeitung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA2/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Antriebssystemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA3/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Stromrichtern | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA4/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA5/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen mit Bussystemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA6/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Systemen mit pneumatischen und hydraulischen Komponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |

Elektroniker/-in für Maschinen- und Antriebstechnik (Neuordnung ab 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| EMA1/04 | Maschinelle Materialbearbeitung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA2/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Antriebssystemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA3/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Stromrichtern | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA4/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA5/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen mit Bussystemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |
| EMA6/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Systemen mit pneumatischen und hydraulischen Komponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 06.12.2021 |

Estrichleger/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 -20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STBAU | Fachstufe Bau | 15 - 17 Wochen | 8 - 16 | HWK Mittelfranken | 06.12.2021 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |

Fachkraft für Holz- und Bautenschutz

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|----------|----------------|--|--------------|
| G-HB1/08 | Grundlagen des Bautenschutzes | 2 Wochen | 8- 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB2/08 | Grundlagen des Holzschutzes | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB3/08 | Vorbereitung der Untergründe zur Pilzbekämpfung, konstruktiver Holz- und Bautenschutz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| HB1/08 | Bekämpfen von holzzerstörenden Insekten- und Pilzbefall | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| HB2/08 | Durchführung von vertikalen und horizontalen Abdichtungen einschließlich Sanierputz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |

Fachverkäufer/-in im Lebensmittelhandwerk SP: Bäckerei

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|---------|----------------|----------------------|--------------|
| VBA1/18 | Rohstoff-, Waren- und Materialkunde II: Feine Backwaren aus Teigen und Massen / Lebensmittelhygiene | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| VBA2/18 | Verkaufsförderung, Werbung, Kundenberatung und kundenorientierte Kommunikation im Fachverkauf | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| VBA3/18 | Ernährung: Verbrauchertrends, Snacks, Lebensmittelrecht und Lebensmittelsicherheit | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 02.12.2019 |
| VBA4/18 | Gastronomie und Service – Gerichte und Warenpräsentation | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 03.07.2023 |

Fachverkäufer/-in im Lebensmittelhandwerk SP: Fleischerei

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| V/FLE1/01 | Warenherstellung und -präsentation unter Berücksichtigung ernährun | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 11.06.2018 |
| V/FLE2/01 | Warenherstellung und -präsentation unter Berücksichtigung ernährun | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 11.06.2018 |

Fachverkäufer/-in im Lebensmittelhandwerk SP: Konditorei

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------|
| V/KO2/94 | Neuzeitliche Verkaufstechnik und Präsentation im Konditorenhandwerk II | 2 Wochen | 8 - 16 | HWK Koblenz | 11.06.2018 |

Fahrzeuglackierer

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MF/ 07 | Gestalten, formen und Beschichten eines Objektes mit werkstattgebundenen/stationären Arbeits- und Lackierverfahren | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FL2/04 | Dekorative Gestaltung und Lackierung eines Serienteils oder Objektes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |
| FL3/04 | Instandsetzung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteiles zur Vorbereitung einer Lackierung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |
| FL4/04 | Reparaturlackierung eines Fahrzeuges oder Fahrzeugteils | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |
| FL5/04 | Design- und Effektlackierung eines Fahrzeuges, Fahrzeugteiles oder Objektes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |
| FL6/04 | Gestalten eines mobilen Werbeträgers | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 02.12.2019 |

Feinwerkmechaniker/-in SP Maschinenbau, Werkzeugbau, Feinmechanik, Zerspanungsmechanik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--|
| G-FEIN1/12 | Fügen und Umformen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-FEIN2/12 | Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| CNC1/04 | Programmieren und spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| CNC2/04 | Bearbeiten an unterschiedlichen Werkzeugmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STEU1/04 | Steuerungstechnik 1 | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STEU2/04 | Steuerungstechnik 2 | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Fleischer/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|---------|----------------|----------------------|--|
| FLEI1/01 | Neuzeitliche Zerlegetechniken, Wurstherstellung und Pökelfverfahren | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| FLEI2/01 | Neuzeitliche Techniken der Be- und Verarbeitung von Fleisch | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 11 - 13 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STBAU | Fachstufe Bau | 4 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Friseur/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|----------------------|--------------|
| G-FRI/23 | Grundlagen von kundenorientierten Friseurdienstleistungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| G-FRI/SE | Grundlagen der Frisurtechniken | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FRI1/23 | Basisfriseurarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| FRI2/23 | Aktuell modische Friseurarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |
| FRI3/23 | Komplexe Friseurdienstleistungen und kreative Gestaltungskonzepte | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | |

Gebäudereiniger/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| GEB1/20 | Durchführen von Unterhalts- und Zwischenreinigungsmaßnahmen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |
| GEB2/20 | Pflegen, Konservieren und Aufbereiten von Oberflächen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |
| GEB3/20 | Durchführen von Industriereinigungsmaßnahmen und Einsatz von Höf | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |
| GEB4/20 | Durchführen von Außenreinigungsmaßnahmen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |
| GEB5/20 | Durchführen von Maßnahmen zur Hygiene und Dekontamination | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |
| GEB6/20 | Umgang mit Gefährdungen und Gefahrstoffen sowie mit Beschädigun | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | 06.12.2021 |

Gerüstbauer/-in

| Grundstufe | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|-----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-GBA/15 | Grundlagen zum Einsatz und Bau moderner Gerüste / Durchführung in Blöcken mit mindestens 1-wöchiger Dauer | 10 Wochen | 8 - 16 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| GBA1/13 | Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste; Teil 1 / Durchführung in Blöcken mit mindestens 1-wöchiger Dauer | 10 Wochen | 8 - 16 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |
| GBA2/13 | Fachgerechter Einsatz und Bau moderner Gerüste; Teil 2 / Durchführung in Blöcken mit mindestens 1-wöchiger Dauer | 5 Wochen | 8 - 16 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |

Glaser/-in FR Verglasung und Glasbau / Fenster- und Glasfassadenbau

| Grundstufe | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|--|--------------|
| G-GF1/09 | Grundlagen der Glasbe- und verarbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| G-GF2/09 | Kundenorientiertes Handeln, Umgang mit Informations- und Kommunikationstechniken | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| GF1/09 | Planung und Herstellung von Glaskonstruktionen, Be- und Verarbeitung von transparenten Werkstoffen | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| GF5/09 | Fenster- und Türenkonstruktionen mit den Rahmenwerkstoffen aluminium, Holz, PDV, Verbundkonstruktionen, Passivhaus-Konstruktionen | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| GF6/09 | Planung und Herstellung von Glasfassaden und Wintergärten | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| GFM2A/00 | Sicheres Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |
| GFM2B/00 | Projebezogenes Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | Gewerbliche Akademie für Glas-, Fenster- und Fassadentechnik (verbandseigenes Bildungs- und Technologiezentrum der fensterbauenden Innungsfachbetriebe des südwestdeutschen Glaserhandwerks) | 06.12.2021 |

Hochbaufacharbeiter/-in**Beschluss VV**

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 11 - 13 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Holz- und Bautenschützer/-in FR Holzschutz

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|--|--------------|
| G-HB1/08 | Grundlagen des Bautenschutzes | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB2/08 | Grundlagen des Holzschutzes | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB3/08 | Vorbereitung der Untergründe zur Pilzbekämpfung, konstruktiver Holz- und Bautenschutz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| HB1/08 | Bekämpfen von holzerstörenden Insekten- und Pilzbefall | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| HB2/08 | Durchführung von vertikalen und horizontalen Abdichtungen einschließlich Sanierputz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| HBH/08 | Alternative und Sonderverfahren des Holzschutzes | 2 Wochen | 6 - 12 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |

Fachkraft für Holz- und Bautenschutz FR Bautenschutz

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|--|--------------|
| G-HB1/08 | Grundlagen des Bautenschutzes | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB2/08 | Grundlagen des Holzschutzes | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| G-HB3/08 | Vorbereitung der Untergründe zur Pilzbekämpfung, konstruktiver Holz- und Bautenschutz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| HB1/08 | Bekämpfen von holzerstörenden Insekten- und Pilzbefall | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| HB2/08 | Durchführung von vertikalen und horizontalen Abdichtungen einschließlich Sanierputz | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |
| HBB/08 | Vertikale Injektionsabdichtungen, mechanische Horizontalabdichtungen, Innensanierung | 2 Wochen | 8 - 16 | Ausbildungszentrum der Bauwirtschaft Nidda | 06.12.2021 |

Hörakustiker/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|--------------------------------|--------------|
| HA1/17 | Otoplastik I / Service- und Instandhaltungsmaßnahmen an Hörsystemen, Hörassistenzsystemen und Sonderversorgungen sowie Zubehör | 1 Woche | 8 - 16 | Akademie für Hörakustik Lübeck | 11.06.2018 |
| HA2/17 | Otoplastik II / Audiologie und Hörsystemversorgung | 1 Woche | 6 - 12 | Akademie für Hörakustik Lübeck | 11.06.2018 |
| HA3/17 | Audiometrie und Hörsystemanpassung | 1 Woche | 6 - 12 | Akademie für Hörakustik Lübeck | 11.06.2018 |

Informationselektroniker/in EG Geräte-, Informations- und Bürosystemtechnik / Sende-, Empfangs- und Breitbandtechnik, Brandschutz- und Gefahrenmeldeanlagen; Telekommunikationstechnik (Neuordnung ab 01.08.2021)

| Grundkurse: | | Dauer | Teilnehmer | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|------------|----------------------|--------------|
| G-IT1/21 | Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| G-IT2/21 | Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| G-IT3/21 | Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| IT1/21 | Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT2/21 | Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT3/21 | Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT4/21 | Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT5/21 | Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT6/21 | Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT7/21 | Multimediaanlagen installieren und einrichten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT8/21 | Server einrichten und Anwendungen im IT-Umfeld installieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| IT9/21 | Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfrastruktur implementieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/-in FR Karosserieinstandhaltungstechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|----------------------|---|
| G-KFM1/17 | Grundlagen der Werkstoffbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| G-KFM2/17 | Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| G-KFM3/17 | Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 04.07.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| KFM1/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik I MAG- und RP-Schweißen | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM2/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik II Umformtechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM3/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik III MIG-Löten und -Schweißen sowie Weich- und Hartlöten | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM7/17 | Hochvolttechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 04.07.2022 |
| KFM8/17 | Klima-, Airbag- und Rückhaltesysteme im Kfz | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 02.12.2019 |

Karosserie- und Fahrzeugbaumechaniker/-in FR Karosserie- und Fahrzeugbautechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|---------|----------------|----------------------|---|
| G-KFM1/17 | Grundlagen der Werkstoffbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| G-KFM2/17 | Grundlagen der Fahrzeuginstandsetzungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| G-KFM3/17 | Messtechnische Grundlagen der Fahrzeugelektrik/-elektronik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 04.07.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| KFM1/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik I MAG- und RP-Schweißen | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM2/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik II Umformtechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM3/17 | Karosserie-Instandsetzungstechnik III MIG-Löten und -Schweißen sowie Weich- und Hartlöten | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017, Dezember 2018 |
| KFM7/17 | Hochvolttechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 04.07.2022 |
| KFM8/17 | Klima-, Airbag- und Rückhaltesysteme im Kfz | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 02.12.2019 |

Kaufmann/-frau für Büromanagement

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|---------|----------------|----------------------|--|
| BUEM1/14 | Kundenorientierte Geschäftsprozesse | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| BUEM2/14 | Informationsverarbeitung | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| BUEM3/14 | Finanzbuchhaltung und Informationsgewinnung für das Controlling | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| BUEM4/14 | Auftragskalkulation, -planung und -steuerung | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| BUEM5/14 | Personalverwaltung | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Klempner/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| G-KLP1/14 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| G-KLP2/14 | Fügetechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| G-KLP3/14 | Umformen von Blechen und Profilen sowie Löten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FUE-WIG/14 | Wolfram-Schutzgasschweißen | | | | 06.12.2021 |
| KLP1/14 | Manuelle und maschinelle Verarbeitung von verschiedenen Blechen an Dachausbauten und Wandbekleidungen sowie für Lüftungstechnische Anlagen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| KLP2/14 | Eindecken von Flächen an Bauten mit Kunststoffen sowie neuzeitlichen Abdichtungstechniken, Dachbegrünung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| KLP3/14 | Manuelle und maschinelle Verarbeitung von Blechen an schwierigen Detailpunkten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |

Konditor/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|----------|----------------|----------------------|--|
| KOND1/01 | Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei-Erzeugnissen | 2 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz (BBS 1) | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| KOND2/01 | Rationelle Techniken der Herstellung von speziellen Konditorei-Erzeugnissen | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz (BBS 1) | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Konstruktionsmechaniker/in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 29.06.2020 |
| G-MET1/13 | Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 29.06.2020 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FUE1/04 | Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen) | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | 29.06.2020 |
| FUE2/04 | Schutzgasschweißen | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | 29.06.2020 |
| METKT2/04 | Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 29.06.2020 |
| METKT3/04 | Schließ- und Sicherheitssysteme montieren, einstellen und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Kraftfahrzeugmechatroniker/-in SP: PKW / Nutzfahrzeugtechnik / Motorradtechnik / System- und Hochvolttechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|---------|----------------|----------------------|--|
| G-K1/15 | Reparaturtechnik 1 - Kfz-Elektrik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K2/15 | Reparaturtechnik 2 - Kfz-Mechatronik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K3/15 | Reparaturtechnik 3 - Service und Wartung an Fahrzeugen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K4/15 | Reparaturtechnik 4 - Kfz-Instandsetzung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| K1/15 | Diagnosetechnik 1 - Elektrische Fahrzeugsysteme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K2/15 | Diagnosetechnik 2 - Motormanagement | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K3/15 | Diagnosetechnik 3 - Fahrwerk/Bremse | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K4/15 | Diagnosetechnik 4 - Hochvolttechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K5/15 | Diagnosetechnik 5 - Datenübertragung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K6/15 | Diagnosetechnik 6 - Verknüpfte Fahrzeugsysteme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Kraftfahrzeugmechatroniker/-in SP: Karosserietechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|---------|----------------|----------------------|--|
| G-K1/15 | Reparaturtechnik 1 - Kfz-Elektrik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K2/15 | Reparaturtechnik 2 - Kfz-Mechatronik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K3/15 | Reparaturtechnik 3 - Service und Wartung an Fahrzeugen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-K4/15 | Reparaturtechnik 4 - Kfz-Instandsetzung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| K1/15 | Diagnosetechnik 1 - Elektrische Fahrzeugsysteme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K3/15 | Diagnosetechnik 3 - Fahrwerk/Bremse | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| K4/15 | Diagnosetechnik 4 - Hochvolttechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Land- und Baumaschinenmechatroniker/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-LBM/19 | Fahrzeugelektrik für Land- und Baumaschinen und Motorgerätetechnik | 2 Wochen | 6 - 12 | HKW der Pfalz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| LBM1/19 | Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen I - Systeme und Komponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM2/19 | Hydraulik und Elektrohydraulik an Land- und Baumaschinen II - Diagnose und Fehlersuche | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM3/19 | Fehlerdiagnose und Instandsetzung an Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM4/19 | Kraftübertragungs- und Fahrwerkstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM5/19 | Motoren- und Abgastechik in Land- und Baumaschinen sowie Motorgeräten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM6/19 | Hochvoltssysteme in eigensicheren Fahrzeugen der Land- und Baumaschinentechnik sowie in Motorgeräten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM7/19 | Motorgerätetechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM8/19 | Metallbearbeitungstechniken | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |
| LBM9/19 | Datenübertragungssysteme in Land- und Baumaschinen sowie in Motorgeräten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 06.12.2021 |

Maler und Lackierer/-in FR: Gestaltung und Instandhaltung (bis 31.07.2021)

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|---|---------|----------------|----------------------|--|
| MG1/04 | Gestalten und in Stand halten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| MG2/04 | Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereiches | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| MG4/04 | Gestalten eines historischen Treppenhauses | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Maler und Lackierer/-in FR: Gestaltung und Instandhaltung (Neuordnung zum 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MBF/03 | Gestalten, Formen, Beschichten eines Objekts | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| MB1/04 | Gestalten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB2/04 | Gestalten eines Innenraums | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB4/04 | Gestalten eines Ladengeschäftes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MG1/04 | Gestalten und in Stand halten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| MG2/04 | Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereiches | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| MG4/04 | Gestalten eines historischen Treppenhauses | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |

Maler und Lackierer/-in FR: Energieeffizienz und Gestaltungstechnik (Neuordnung zum 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MBF/03 | Gestalten, Formen, Beschichten eines Objekts | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| MB1/04 | Gestalten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB2/04 | Gestalten eines Innenraums | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB4/04 | Gestalten eines Ladengeschäftes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MG1/04 | Gestalten und in Stand halten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| MG2/04 | Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereiches | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |

Maler und Lackierer/-in FR: Bauten- und Korrosionsschutz (Neuordnung zum 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MBF/03 | Gestalten, Formen, Beschichten eines Objekts | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| MB1/04 | Gestalten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB2/04 | Gestalten eines Innenraums | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB4/04 | Gestalten eines Ladengeschäftes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Maler und Lackierer/-in FR Ausbautechnik und Oberflächengestaltung (Neuordnung zum 01.08.2021)

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-MBF/03 | Gestalten, Formen, Beschichten eines Objekts | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| MB1/04 | Gestalten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB2/04 | Gestalten eines Innenraums | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MB4/04 | Gestalten eines Ladengeschäftes | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |
| MG11/04 | Gestalten und in Stand halten einer Fassade | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |
| MG12/04 | Gestalten eines repräsentativen Eingangsbereiches | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 03.07.2023 |

Maßschneider/-in SP: Damen

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| MASS1/08 | Verarbeitungstechniken an Kleinteilen - Detailarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | |
| MASS2/08 | Arbeitstechniken - Schwerpunkt Damenbekleidung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | |

Maßschneider/-in SP: Herren

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| MASS1/08 | Verarbeitungstechniken an Kleinteilen - Detailarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | |
| MASS2/08 | Arbeitstechniken - Schwerpunkt Damenbekleidung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | |

Maurer/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 11 - 13 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STBAU | Fachstufe Bau | 4 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Mechatroniker/-in für Kältetechnik

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------------------|--------------|
| G-KK/08 | Grundfertigkeiten der Verbindungstechniken in der Kälte- und Klimatechnik | 2 Wochen | 8 - 16 | HWK Koblenz | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| KK1/08 | Elektro- und Steuerungstechnik in Kälte- und Klimaanlage - Teil 1 | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 06.12.2021 |
| KK2/08 | Umwelt und Ökologie in der Kälte- und Klimatechnik | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Koblenz | 06.12.2021 |
| KK3/08 | Montage von Anlagen und Systemen in der Kälte- und Klimatechnik | 2 Wochen | 8 - 16 | HWK Koblenz | 06.12.2021 |

Metallbauer/-in FR: Konstruktionstechnik**Beschluss VV**

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--|
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-MET1/13 | Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FUE1/04 | Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen) | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| FUE2/04 | Schutzgasschweißen | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| METKT2/04 | Bearbeiten von Leichtmetallen und Edelstahl | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| METKT3/04 | Schließ- und Sicherheitssysteme montieren, einstellen und prüfen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | 06.12.2021 |

Metallbauer/-in FR: Metallgestaltung**Beschluss VV**

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|----------------------|--|
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-MET1/13 | Bearbeiten und Umformen von Blechen und Profilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FUE1/04 | Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen) | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| FUE2/04 | Schutzgasschweißen | 1 Woche | 6 - 12 | DVS | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Ofen- und Luftheizungsbauer/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|---|--------------|
| G-OL1/08 | Be- und Verarbeiten von keramischen Ofenbaustoffen in Standardformaten | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |
| G-OL2/08 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| OL1/08 | Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |
| OL2/08 | Gasfeuerungen in Kachelöfen, offenen Kaminen und Warmlufterzeugern; Pelletheizungen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |
| OL4/08 | Elektro-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |
| OL6/08 | Setzen eines Kachelgrundofens in Standard- oder Sonderformaten und eines Kamins für offene Feuer | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Stuttgart / Bildungsakademie Rottweil | 06.12.2021 |

Orthopädienschuhmacher/in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|---------|----------------|----------------------|--------------|
| ORSCHU2/16 | Einlagen in Sonderfertigung, diabetesadaptierte Fußbettung, Druckmessung und Versorgung mit konfektionierten Therapieschuhen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Ulm | 06.12.2021 |

Raumausstatter/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|------------------|--|----------|----------------|--|---|
| R1/06 | Belagstechniker | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz in Kooperation mit der HWK Wiesbaden | 05.07.2021 / Neuerung: Kooperation mit HWK Wiesbaden 04.07.2022 |
| R2/06 | Wand- und Deckenbekleidung und -beschichtung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz in Kooperation mit der HWK Wiesbaden | 05.07.2021 / Neuerung: Kooperation mit HWK Wiesbaden 04.07.2022 |
| R3/06 | Polstertechniken | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz in Kooperation mit der HWK Wiesbaden | 05.07.2021 / Neuerung: Kooperation mit HWK Wiesbaden 04.07.2022 |
| R4/06 | Raumdekorationen mit Licht-, Sicht- und Sonnenschutz | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz in Kooperation mit der HWK Wiesbaden | 05.07.2021 / Neuerung: Kooperation mit HWK Wiesbaden 04.07.2022 |

| Rolladen- und Sonnenschutzmechatroniker/in | | | | | |
|---|---|--------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
| G-TSM1A/99 | Einführung in das Arbeiten an Holzbearbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Wiesbaden | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| FUE1/04 | Fügen und thermisches Trennen (Elektro-Handschweißen) | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Wiesbaden | 03.07.2023 |
| RS1/13 | Herstellen, Montage und Wartung von Markisen und Rollläden | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Wiesbaden | 03.07.2023 |
| RS2/13 | Herstellen und Montieren von Markisen, Rollläden und Toren, Anbringen von Sicherheitseinrichtungen und elektrischen Antrieben | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Wiesbaden | 03.07.2023 |

| Schilder- und Lichtreklamehersteller/in | | | | | |
|--|---|--------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
| G-SCHI/06 | Schriftgestaltung und Signetentwicklung | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| SCHI1/06 | Verarbeiten von modernen Kunststoffen und Verbundwerkstoffen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |
| SCHI2/06 | Digitale Scanverfahren, Bildbearbeitung und Ausgabeverfahren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |
| SCHI3/06 | Montieren, Installieren und Prüfen elektrischer Beleuchtungssysteme | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main | 06.12.2021 |

| Schornsteinfeger/-in | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
| G-SCHO1/22 | Baustoffe, Bauteile und Bauwerkskonstruktionen kennen und beurteilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| G-SCHO2/22 | Aufbau, Funktion und Betriebsweise von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen sowie Energieträger kennen und beurteilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| G-SCHO3/22 | Gebäudehülle energetisch beurteilen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| SCHO1/22 | Sicherheitsprüfung und Reinigung von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| SCHO2/22 | Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| SCHO3/22 | Energieeffizienz von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen prüfen und optimieren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | 03.07.2023 |
| SCHO4/22 | Lüftungsanlagen zur Raumluftqualität und Dunstabzugsanlagen prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | |
| SCHO5/22 | Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | |
| SCHO6/22 | Energieeffizienz von Gebäuden und technischen Anlagen analysieren sowie Beratung durchführen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK der Pfalz | |

Steinmetz/-in FR: Steinmetzarbeiten

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|---|
| G-STEIN1/20 | Bearbeitung von Steinoberflächen von Hand | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| G-STEIN2/20 | Bearbeitung von Werksteinen von Hand und mit druckluftbetriebenen Werkzeugen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| G-STEIN3/20 | Herstellen von Profilen | 2 Wochen | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STEIN1/20 | Herstellen von Bodenbelägen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN2/20 | Herstellen von Steinschriften | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN3/20 | Maschinelles Bearbeiten von Naturstein und künstlich hergestellten Steinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN4/20 | Restaurieren von Naturwerksteinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN5/20 | Herstellen von Werkstücken mit programmierbaren Maschinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN6/20 | Versetzen von Treppen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STMETZ1/21 | Verlegen von Bodenbelägen in Sonderformen und Versetzen von Wandbekleidungen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STMETZ2/21 | Versetzen von Treppen in Sonderformen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STMETZ3/21 | Restaurieren von Bauwerken und Denkmälern | 2 Wochen | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STMETZ4/21 | Verlegen von Bodenbelägen und Versetzen von Wandbekleidungen in Spezialanfertigung | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |

Steinmetz/-in FR: Steinbildhauerarbeiten

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|---|
| G-STEIN1/20 | Bearbeitung von Steinoberflächen von Hand | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| G-STEIN2/20 | Bearbeitung von Werksteinen von Hand und mit druckluftbetriebenen Werkzeugen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| G-STEIN3/20 | Herstellen von Profilen | 2 Wochen | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STEIN1/20 | Herstellen von Bodenbelägen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN2/20 | Herstellen von Steinschriften | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN3/20 | Maschinelles Bearbeiten von Naturstein und künstlich hergestellten Steinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN4/20 | Restaurieren von Naturwerksteinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN5/20 | Herstellen von Werkstücken mit programmierbaren Maschinen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STEIN6/20 | Versetzen von Treppen | 1 Woche | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |

| | | | | | |
|------------|---|----------|--------|-------|---|
| STBILD1/20 | Gestalten und Herstellen von Formen und Modellen sowie Restaurieren von Bildhauerarbeiten | 2 Wochen | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |
| STBILD2/20 | Herstellen von Schriften, Reliefs und Skulpturen | 2 Wochen | 6 - 12 | OFFEN | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 5 der Ausbildungsverordnung |

Straßenbauer/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 15 - 17 Wochen | 8 - 16 | HWK der Pfalz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |

Stukkateur/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 / zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 15 - 17 Wochen | 8 - 16 | HWK der Pfalz | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |

Tiefbaufacharbeiter/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|----------------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------------|---|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 11 - 13 Wochen | 8 - 16 | HWK der Pfalz | zur obligatorischen Teilnahme gemäß § 4 der Ausbildungsverordnung |

Tischler/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|----------------------|--|
| G-TI | Einführungslehrgang Tischler | 3 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | 04.12.2017 |
| G-TSM1A/99 | Einführung Holzverarbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| TSM2A/99 | Sicheres Arbeiten an Holzverarbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| TSM3/99 | Projektbez. Arbeiten an Holzverarbeitungsmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| TSO1/99 | Grundlagen der Oberflächenveredlung | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | 02.12.2019 |
| TSO2/99 | Oberflächenveredlung | 1 Woche | 8 - 16 | HWK Mainz | 02.12.2019 |

Uhrmacher/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|---|---------|----------------|----------------------|--------------|
| G-U1/07 | Grundlagen der Metallbearbeitung I | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| G-U2/07 | Grundlagen der Metallbearbeitung II | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| U1/07 | Elektronische Uhrenkomponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| U2/07 | Mess- und Prüfverfahren an mechanischen Uhren, Quarz- und Funkuhren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| U3/07 | Reparaturtechniken an Kleinuhren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | 06.12.2021 |
| U4/07 | Arbeiten an industriell gefertigtem Schmuck | 1 Woche | 6 - 12 | HWK für Unterfranken | OFFEN |

Zahntechniker/-in

| Anpassungskurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|--------------|-----------------------|-----------------------------|---------------------|
| G-ZAHN/23 | Arbeitsunterlagen und zahntechnische Vorprodukte erstellen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |
| ZAHN1/23 | Kieferorthopädische Geräte und temporäre Interimsprothesen herstellen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |
| ZAHN2/23 | Herausnehmbaren definitiven Zahnersatz als partielle Prothese herstellen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |
| ZAHN3/23 | Totalen Zahnersatz nach System herstellen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |
| ZAHN4/23 | CAD- und CAM-Techniken zur Herstellung zahntechnischer Werkstücke anwenden | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |
| ZAHN5/23 | Funktionellen ästhetischen Zahnersatz herstellen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Trier | 03.07.2023 |

Zerspanungsmechaniker/-in

| Grundkurse: | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|--------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| G-MET/12 | Grundlagen der Metallbearbeitung | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-FEIN1/12 | Fügen und Umformen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| G-FEIN2/12 | Maschinelles Spanen auf Werkzeugmaschinen | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| CNC1/04 | Programmieren und spanen auf numerisch gesteuerten Werkzeugmaschinen | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| CNC2/04 | Bearbeiten an unterschiedlichen Werkzeugmaschinen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STEU1/04 | Steuerungstechnik 1 | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| STEU2/04 | Steuerungstechnik 2 | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Zimmerer/-in

| Grundstufe Berufsfeld Bautechnik | Inhalt | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|---|----------------|----------------|-----------------------|-----------------------------|--|
| G-STBAU | Grundstufe Bau | 17 - 20 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| STBAU | Fachstufe Bau | 15 - 17 Wochen | 8 - 16 | HWK Mainz | Ende 2015, allg. Aktualisierungsbeschluss 04.12.2017 |

Zweiradmechatroniker/in FR: Motorradtechnik

| Grundkurse: | Grundkurse: | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|--|---|
| G-ZR1/16 | Werkstoffe und Bearbeitungsverfahren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| G-ZR2/16 | Elektrik und Elektronik | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| ZR-M1/16 | Service- und Wartungsarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| ZR-M2/16 | Herstellen und Anpassen von Fahrzeugen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| ZR-M3/16 | Diagnose von Motorradsystemen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| ZR-M4/16 | Instand setzen von Motorradbaugruppen | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |

Zweiradmechatroniker/in FR: Fahrradtechnik

| Grundkurse: | Grundkurse: | Dauer | Teilnehmerzahl | Ort der Durchführung | Beschluss VV |
|-------------------------|--|----------|----------------|--|---|
| G-ZR1/16 | Werkstoffe und Bearbeitungsverfahren | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| G-ZR2/16 | Elektrik und Elektronik | 2 Wochen | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| Anpassungskurse: | | | | | |
| ZR-F1/16 | Herstellen und Montieren eines Fahrrades | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| ZR-F2/16 | Service- und Wartungsarbeiten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main / Besuch BBS Frankfurt oder HWK des Saarlandes mit Durchführung beim Deutschen Kraftfahrzeuggewerbe Saarländischer Kfz-Verband / Besuch BBS Bad Dürkheim | 06.12.2021; Aktualisierungsbeschluss 05.12.2022 |
| ZR-F3/16 | Kommunikation mit Kunden | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main/ Besuch BBS Frankfurt | 06.12.2021 |
| ZR-F4/16 | Instand setzen von Fahrradkomponenten | 1 Woche | 6 - 12 | HWK Rhein-Main/ Besuch BBS Frankfurt | 06.12.2021 |