

Änderung des Beschlusses 20.-2.VV/2021 der Vollversammlung vom 17. November 2021 Durchführung der überbetrieblichen Lehrlingsunterweisung nach Berufen und Durchführungsorten

Die Handwerkskammer Frankfurt (Oder) - Region Ostbrandenburg erlässt auf Grund des Beschlusses des Berufsbildungsausschusses vom 09.05.2023 und des Beschlusses der Vollversammlung vom 21.06.2023 gemäß §§ 41, 44, 91 Absatz 1 Nr. 4 und § 106 Absatz 1 Nr. 10, Absatz 2 Handwerksordnung (HwO) in der Fassung der Bekanntmachung vom 24. September 1998 (BGBl. I S. 3074; 2006 I S. 2095), die zuletzt durch Artikel 2 des Gesetzes vom 9. November 2022 (BGBl. I S. 2009) geändert worden ist, die nachstehende Änderung des Beschlusses 20.–2.VV/2021 der Vollversammlung vom 17. November 2021 zur Durchführung der überbetrieblichen Lehrlingsunterweisung nach Berufen und Durchführungsorten:

| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|---|--|----------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|---|
| 1 | Anlagenmechaniker/-in für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik Einsatzgebiete: Sanitärtechnik; Heizungstechnik; Lüftungs- und Klimatechnik; Erneuerbare Energien und Umwelttechnik | befristet bis 31.12.2024 | G-IH1/03 | Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Hennickendorf |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-IH2/03 | Fügetechnik | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-IH3/03 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 | 1. | X | | |
| | | | Kupfer | Rohrverbindungstechniken | 1 | 1. | | X | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH1/03 | Montagetechnik | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH2/03 | Gerätetechnik Wasser | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH3/03 | Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH4/03 | Gerätetechnik Wärme | 1 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH5/03 | Elektro-, Mess-, Steuer- und Regelungstechnik | 1 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH6/03 | Kundenorientierte Auftragsbearbeitung, Inbetriebnahme, Instandhaltung | 2 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH7/03 | Systemorientierte Auftragsbearbeitung | 1 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH8A/08 | Fachbezogenes Gasschweißen - Teil 1 | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH8B/08 | Fachbezogenes Gasschweißen - Teil 2 | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | AM/PV1 | Prüfungsvorbereitungskurs, Teil 2 der gestreckten Gesellenprüfung, Sanitärtechnik | 1 | 4. | | X | |
| | AM/PV2 | Prüfungsvorbereitungskurs, Teil 2 der gestreckten Gesellenprüfung, Gas-, Öl-, Lüftungs- und Klimatechnik | 1 | 4. | | X | | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|------------------|---------------------------------|----------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH1/22 | Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH2/22 | Fügetechnik – Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH3/22 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH1/22 | Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH2/22 | Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH3/22 | Elektrische Baugruppen und Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH4/22 | Inbetriebnahme und Instandhaltung von Wärmeerzeugern mit fossilen Energieträgern | 1 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH5/22 | Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH6/22 | Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung | 2 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH7/22 | Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien | 1 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH8/22 | Fachbezogenes Gasschweißen I | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH9/22 | Fachbezogenes Gasschweißen II | 1 | ab 2. | X | | |
| 2 | Augenoptiker/-in | befristet bis 31.08.2024 | G-AU/09 | Werkstoffe aus Kunststoff, Metall und Glas bearbeiten | 2 | 1. | | X | Augenoptiker- und Optometristen- Innung des Landes Brandenburg in Rathenow |
| | | befristet bis 31.08.2024 | AU1/09 | Einstärkengläser, Vollrandbrillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen | 1 | ab 2. | | X | |
| | | befristet bis 31.08.2024 | AU2/09 | Mehrstärkengläser, Brillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen | 1 | ab 2. | | X | |
| | | befristet bis 31.08.2024 | AU3/09 | Prismatische Gläser, Gleitsichtgläser, Brillenfassungen und Instandsetzen von Sehhilfen | 1 | ab 2. | | X | |
| | | befristet bis 31.08.2024 | AU4/09 | Gleitsichtgläser, Sondergläser, Brillenfassungen und vergrößernde Sehhilfen | 1 | ab 2. | | X | |
| | | gültig spätestens ab 01.09.2024 | G-AU/22 | Grundlegende Bearbeitungstechniken von Brillenmaterialien und Grundlagen der Kundenkommunikation | 2 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.09.2024 | AU1/22 | Einstärkengläser und Kunststoffe bearbeiten, Brillenanpassung durchführen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.09.2024 | AU2/22 | Mehrstärkenbrillen anfertigen und Metalle bearbeiten, Kundenorientierte Gespräche und Zentriertechniken durchführen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.09.2024 | AU3/22 | Prismatische Brillen und Randlosbrillen anfertigen, Reklamationsmanagement durchführen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.09.2024 | AU4/22 | Sondersehhilfen anpassen, Brillen mit Wirkungsvariationsgläsern anfertigen und augenoptische Versorgung durchführen | 1 | ab 2. | X | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|--------------------------------|----------------------|------------|--|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| 10 | Elektroinstallationswerker/-in | | G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | | G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 | 1. | X | | |
| | | | G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen | 1 | 1. | X | | |
| | | | ET1/22 | Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | ET2/22 | Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | ET3/22 | Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren | 1 | ab 2. | X | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|--|---------------------------------|------------|--|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| 11 | Elektroniker/-in Für alle Lehrverhältnisse die nach der Ausbildungsordnung vom 30.03.2021, gültig ab 01.08.2021 abgeschlossen wurden. Fachrichtungen: Energie- und Gebäudetechnik | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM1/03 | Bearbeiten, Montieren und Installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM2/03 | Messen und Analysieren | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM3/03 | Informationstechnische Systeme | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET1/04 | Installieren und Prüfen elektrischer Systeme | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET2/04 | Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET3/04 | Errichten und Prüfen von Steuerungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETE1/04 | Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETE2A/04 | Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation (Telekommunikation) | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETE2B/04 | Errichten und Prüfen von Systemen der Gebäudekommunikation (Empfangstechnik) | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETE3/04 | Errichten, Konfigurieren und Prüfen von Gebäudeleitsystemen und Fernwirkleinrichtungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETE4/04 | Errichten, Prüfen und Inbetriebnahme von Energiewandlungssystemen und deren Leiteinrichtungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten planen, installieren und prüfen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET1/22 | Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET2/22 | Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET3/22 | Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETE1/22 | Energieeffiziente Antriebssysteme mit Kleinsteuerungen installieren, programmieren und in Betrieb nehmen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETE2/22 | Energiewandlungs- und Energiespeichersysteme installieren, prüfen und in Betrieb nehmen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETE3/22 | Empfangs- und Breitbandkommunikationsanlagen installieren, einrichten und prüfen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETE4/22 | Gebäudeautomationssysteme planen, installieren, parametrieren und in Betrieb nehmen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETE5/22 | Licht- und Energiemanagementsysteme planen, installieren und in Betrieb nehmen | 1 | ab 2. | X | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|---|---------------------------------|------------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| | Fachrichtung: Automatisierungs- und Systemtechnik | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM1/03 | Bearbeiten, Montieren und Installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM2/03 | Messen und Analysieren | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM3/03 | Informationstechnische Systeme | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET1/04 | Installieren und Prüfen elektrischer Systeme | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET2/04 | Installieren von Systemkomponenten und Netzwerken | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ET3/04 | Errichten und Prüfen von Steuerungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETA1/04 | Installieren, Konzipieren und Inbetriebnahme von Mess- und Regelungsanlagen | 2 | ab 2. | X | | Handwerkskammer Cottbus, Berufsbildungszentrum Gallinchen |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETA2/04 | Konfigurieren, Programmieren, Prüfen und Instandhalten von Automatisierungssystemen | 2 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | ETA3/04 | Errichten und Prüfen von Antriebssystemen und Kompensationsanlagen | 1 | ab 2. | | X | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET1/22 | Elektrische Anlagen installieren, prüfen und beurteilen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET2/22 | Steuerungen in elektrischen Anlagen planen, montieren und prüfen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ET3/22 | Digitale Übertragungsstrecken installieren und einrichten sowie intelligente Endgeräte integrieren | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETA1/22 | Automatisierungsanlage installieren und konfigurieren | 1 | ab 2. | X | | Handwerkskammer Cottbus, Berufsbildungszentrum Gallinchen |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETA2/22 | Automatisierungssystem mit Visualisierung planen und programmieren | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETA3/22 | Energieeffizientes Regelungs- und Antriebssystem planen und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | ETA4/22 | Vernetztes Antriebssystem mit Fernzugriff planen und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|---|--|------------|--|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| 12 | Elektroniker/-in für Maschinen und Antriebstechnik | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM1/03 | Bearbeiten, Montieren und Installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM2/03 | Messen und Analysieren | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-ETEM3/03 | Informationstechnische Systeme | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM1/22 | Komponenten der Elektroinstallation bearbeiten und installieren | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM2/22 | Elektrische Anlage installieren und messen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-ETEM3/22 | Dienstneutrale Verkabelungen mit passiven Netzwerkkomponenten | 1 | 1. | X | | |
| | | Für alle Lehrverhältnisse die nach der Ausbildungsordnung vom 30.03.2021, gültig ab 01.08.2021 abgeschlossen wurden. | EMA2/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Antriebssystemen | 1 | ab 2. | X | | Handwerkskammer Magdeburg, Bildungszentrum |
| | | | EMA3/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Stromrichtern | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | EMA4/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | EMA5/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Steuerungen mit Bussystemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | EMA6/04 | Installieren und Inbetriebnehmen von Systemen mit pneumatischen und hydraulischen Komponenten | 1 | ab 2. | X | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|---------------------------------|---|---------------------------------|----------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|---|
| 15 | Fachpraktiker/-in Anlagenmechanik für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik | befristet bis 31.12.2024 | G-IH1/03 | Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Hennickendorf |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-IH2/03 | Fügetechnik | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | G-IH3/03 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 | 1. | X | | |
| | | | Kupfer | Rohrverbindungstechniken | 1 | 1. | | X | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH1/03 | Montagetechnik | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH2/03 | Gerätetechnik Wasser | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH3/03 | Elektrische Komponenten und Verdrahtungstechnik | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH4/03 | Gerätetechnik Wärme | 1 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH6/03 | Kundenorientierte Auftragsbearbeitung, Inbetriebnahme, Instandhaltung | 2 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH7/03 | Systemorientierte Auftragsbearbeitung | 1 | ab 3. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH8A/08 | Fachbezogenes Gasschweißen - Teil 1 | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2024 | IH8B/08 | Fachbezogenes Gasschweißen - Teil 2 | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | AM/PV1 | Prüfungsvorbereitungskurs, Teil 2 der gestreckten Gesellenprüfung, Sanitärtechnik | 1 | 4. | | X | |
| | | | AM/PV2 | Prüfungsvorbereitungskurs, Teil 2 der gestreckten Gesellenprüfung, Gas-, Öl-, Lüftungs- und Klimatechnik | 1 | 4. | | X | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH1/22 | Bearbeitungsverfahren fachbezogener Rohrwerkstoffe | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH2/22 | Fügetechnik – Werkstücke und Bauteile aus gleichen und unterschiedlichen Werkstoffen fügen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | G-IH3/22 | Elektrotechnik und deren Sicherheitsmaßnahmen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH1/22 | Montagetechnik von versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH2/22 | Errichtung, Inbetriebnahme und Instandhaltung von sanitärtechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH3/22 | Elektrische Baugruppen und Komponenten in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH4/22 | Inbetriebnahme und Instandhaltung von Wärmeerzeugern mit fossilen Energieträgern | 1 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH5/22 | Mess-, Steuer- und Regelungstechnik in versorgungstechnischen Anlagen und Systemen | 1 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH6/22 | Installation und Instandhaltung von Heizungsanlagen und verbundenen Systemen sowie kontrollierter Wohnraumlüftung | 2 | ab 3. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH7/22 | Anlagen und Systeme zur Nutzung erneuerbarer Energien | 1 | ab 3. | X | | |
| gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH8/22 | Fachbezogenes Gasschweißen I | 1 | ab 2. | X | | | | |
| gültig spätestens ab 01.01.2025 | IH9/22 | Fachbezogenes Gasschweißen II | 1 | ab 2. | X | | | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|--------|---|--|------------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|--|
| 32 | Friseur/-in | befristet bis 31.12.2023 | G-FRI1/02M | Einführung in die Kundenberatung | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | G-FRI/23 | Grundlagen von kundenorientierten Friseurdienstleistungen | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | FRI1/16 | Klassische Friseur Tätigkeit | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | FRI2/16 | Modische Friseur Tätigkeiten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | FRI3/16 | Langhaardesign, Colorationstechniken am Haar | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | FRI1/23 | Basisfriseurarbeiten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | FRI2/23 | Aktuell modische Friseurarbeiten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | FRI3/23 | Komplexe Friseurdienstleistungen und kreative Gestaltungskonzepte | 1 | ab 2. | X | | |
| 38 | Informationselektroniker/-in Für alle Lehrverhältnisse die nach der Ausbildungsordnung | Einsatzgebiete: - Geräte-, Informations- u. Bürosystemtechnik - Sende-, Empfangs- und Breitbandtechnik - Brandschutz- und Gefahrenmeldeanlagen - Telekommunikationstechnik | G-IT1/21 | Komponenten der Elektrotechnik zur Versorgung von IT-Systemen bearbeiten und installieren | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Frankfurt (Oder), Bildungszentrum, Standort Frankfurt (Oder) |
| | | | G-IT2/21 | Elektrisches Energiesystem im Bereich Informationstechnik installieren und prüfen | 1 | 1. | X | | |
| | | | G-IT3/21 | Anwendungsneutrale Kommunikationsanlagen installieren, in Betrieb nehmen und prüfen | 1 | 1. | X | | |
| | | | IT1/21 | Aktive Geräte im Netzwerk installieren und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT2/21 | Kommunikationstechnik mit optischen und kabellosen Signalen installieren und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT3/21 | Geräte und Anwendungen in serverbasierte Netzwerke einbinden und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT4/21 | Gebäudekommunikationsanlagen installieren und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT5/21 | Gefahrenmeldeanlagen installieren und in Betrieb nehmen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT6/21 | Sicherheitstechnische Anlagen installieren und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT7/21 | Multimediaanlagen installieren und einrichten | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | IT8/21 | Server einrichten und Anwendungen im IT-Umfeld installieren | 1 | ab 2. | X | | |
| IT9/21 | Intelligente gebäudetechnische Anwendungen in die Netzwerkinfrastruktur implementieren | 1 | ab 2. | X | | | | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|---------------|----------|--------------------|-----------------|---|
| 54 | Orthopädietechnik- Mechaniker/-in | Schwerpunkte: Individuelle Orthetik; Individuelle Reha-technik; Prothetik | G-OT/14 | Materialverarbeitung in der Orthopädietechnik | 1 | 1. | X | | Handwerkskammer Berlin Bildungs- und Innovationszentrum |
| | | | OT1/14 | Situationsgerechter Umgang mit Patienten sowie Messen und Abformen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | | OT2/14 | Moderne Techniken in der Prothetik und Orthetik | 1 | ab 2. | | X | Handwerkskammer Erfurt Berufsbildungszentrum Ausbildungsstätte im Staatlichen Berufsschulzentrum "Hugo Mairich" Gotha |
| | | | OT3/14 | Reha-, Stoma-, Inkontinenzversorgung und Anti-Dekubitus-Hilfsmitteln | 1 | ab 2. | | X | |
| 60 | Schornsteinfeger/-in | befristet bis 31.12.2023 | G-SCHO1/12 | Betriebs- und Brandsicherheit | 1 | 1. | X | | Landesinnungsverband des Schornsteinfegerhandwerks Brandenburg in 14470 Brandenburg |
| | | befristet bis 31.12.2023 | G-SCHO2/12 | Verfahren zum Reinigen von Feuerungs- und Lüftungsanlagen | 1 | 1. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO1/13 | Feststellen und dokumentieren von Mängeln und Funktionsstörungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO2/13 | Einrichtungen zur Gewährleistung der Betriebs- und Brandsicherheit an Feuerungsanlagen in Kombination mit Sonderfeuerstätten, | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO3/13 | Einrichtungen des vorbeugenden Brandschutzes | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO4/13 | Mängel- und Funktionsstörungen beim Überprüfen und Messen von Sicherheits-, Steuer- und Regeleinrichtungen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO5/13 | Koordination und Planung zur Verbesserung der energetischen Nutzungsfähigkeit von bestehenden Gebäuden und Anlagen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | befristet bis 31.12.2023 | SCHO6/13 | Verbesserung der Nutzungsfähigkeit von bestehenden Feuerungs- und Lüftungsanlagen, Maßnahmen zur Gefahrenabwehr und | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | G-SCHO1/22 | Baustoffe, Bauteile und Bauwerkskonstruktionen kennen und beurteilen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | G-SCHO2/22 | Aufbau, Funktion und Betriebsweise von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen sowie Energieträger kennen und beurteilen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | G-SCHO3/22 | Gebäudehülle energetisch beurteilen | 1 | 1. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO1/22 | Sicherheitsprüfung und Reinigung von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO2/22 | Steuerungs-, Regelungs- und Sicherheitstechnik | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO3/22 | Energieeffizienz von Wärme- und Energieerzeugungsanlagen prüfen und optimieren | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO4/22 | Lüftungsanlagen zur Raumluftqualität und Dunstabzugsanlagen prüfen und reinigen sowie Beratung durchführen | 1 | ab 2. | X | | |
| | | gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO5/22 | Brandschutz in Gebäuden planen und koordinieren sowie Beratung durchführen | 1 | ab 2. | X | | |
| gültig spätestens ab 01.01.2024 | SCHO6/22 | Energieeffizienz von Gebäuden und technischen Anlagen analysieren sowie Beratung durchführen | 1 | ab 2. | X | | | | |



| Nr. | Beruf | Befristung/Bemerkung | Lehrgang | Lehrgangsinhalt | LG- Wochen | Lehrjahr | obliga- torisch | fakul- tativ | Durchführungsort |
|-----|-------------------------|----------------------|----------|--|---------------|----------|--------------------|-----------------|---|
| 67 | Werksteinhersteller/-in | | WST1/18 | Verlegen, Montieren, Versetzen und Instand setzen von Werkstein | 3 | ab 2. | X | | Handwerkskammer Ulm, Olgastraße 72, 89073 Ulm |
| | | | WST2/18 | Herstellen von Schalungen, Bewehrungen und Betonen sowie Montieren von Fassadenelementen | 2 | ab 2. | X | | |
| | | | WST3/18 | Planen, Herstellen, Bearbeiten und Behandeln von Beton- und Naturwerksteinen und Werksteinen aus künstlichen | 2 | ab 2. | X | | |

Ausfertigungsvermerk

Der vorstehende Beschluss der Vollversammlung der Handwerkskammer Frankfurt (Oder) – Region Ostbrandenburg vom 21. Juni 2023 wurde am 24. Juli 2023 durch das Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Energie des Landes Brandenburg genehmigt.

Der Beschluss wurde ausgefertigt und wird öffentlich bekannt gemacht.

Frankfurt (Oder), 17. August 2023

Wolf-Harald Krüger
Präsident

Frank Ecker
Hauptgeschäftsführer