



Die Arbeitgeberinitiative Teilqualifizierung ist bundesweit als einheitliches Konzept entwickelt und wird nach kompatiblen Standards durchgeführt.

Den Teilnehmer/-innen wird aktuelles Wissen in abgegrenzten Modulen vermittelt, die in Anlehnung an das anerkannte Berufsbild Industrieelektriker/-in für Geräte und Systeme gegliedert sind.

Wählen Sie bedarfsgerecht das benötigte Modul. Der erfolgreiche Abschluss befähigt die Teilnehmer/-innen, Tätigkeiten in der Montage mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel oder in der Herstellung und Inbetriebnahme elektronischer Komponenten, Geräte und Systeme zu übernehmen. **Unser „plus“ für Sie: Zu den Modulen 1-2 findet zusätzlich eine Vermittlung berufsbezogener Deutsch-Sprachkenntnisse im Umfang von 6 Wochen statt.** Nach 2 Modulen TQplus erfolgt die Integration in TQ-Module ohne zusätzliche Sprachförderung.

Module

Modul 1 – Elektromechanik plus

- Metalltechnische Grundkenntnisse
- Elektrotechnische Grundkenntnisse

Modul 2 – Baugruppen- und Gerätefertigung plus

- Bauelemente der Elektrotechnik
- Theoretische Grundlagen
- Bauelemente
- Leitungen
- Anzeigensysteme
- Digitale Schaltelemente
- Messgeräte und Gleichstrommesser
- Schutzmaßnahmen

Modul 3 – Prüfwesen

- Messergebnisse auswerten und dokumentieren
- Wechselstrommessung
- Vertiefung der Messtechnik
- Inbetriebnahme und Funktionsprüfung

Modul 4 – Schaltungstechnik und IT-Grundlagen

- Analoge und digitale Schaltungstechnik
- Einführung in die Schaltungstechnik
- Aufbau und Wirkungsweise von Schaltungen
- Gatterarten der Digitaltechnik und weitere wichtige Schaltungen
- Flip-Flop-Schaltungen
- Regelungstechnik
- IT-Grundlagen, Betriebssysteme

Modul 5 – Geprüfte Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten nach DGUV Vorschrift 3

- Vorbereitung zur Elektrotechnisch unterwiesenen Person (EUP nach DIN VDE 0100, DIN VDE 0105, BGV A3)
- Grundlagen der Arbeit mit elektrischen Betriebsmitteln
- Grundlagen der Prüfung von ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmitteln
- Geprüfte Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten nach DGUV Vorschrift 3
- Grundlagen der Elektrotechnik und betriebsspezifische, elektrotechnische Anforderungen
- Gefahren und Wirkungen des elektrischen Stromes, Schutzmaßnahmen gegen direktes Berühren und bei indirektem Berühren, Prüfungen der Schutzmaßnahmen
- Maßnahmen zur Unfallverhütung bei Arbeiten an elektrischen Betriebsmitteln, Grundlagen Erste Hilfe

Durchführungsort |

bsw-Bildungszentrum Chemnitz

Dauer |

Modul 1-2 plus

15 Wochen Theorie, Fachpraxis und berufsbezogenes Deutsch im bsw und 5 Wochen Praktikum im Unternehmen

Modul 3-5

9 Wochen Theorie und Fachpraxis im bsw und 4 Wochen Praktikum im Unternehmen

Abschluss |

Jedes Modul schließt mit dem bsw/VSW-Zertifikat ab.

Kontakt/Informationen |

Sprechen Sie uns an, wir erstellen Ihnen ein passendes Angebot.

Bildungswerk der Sächsischen Wirtschaft gGmbH

Bildungszentrum Chemnitz
Kantstraße 4-8, 09126 Chemnitz
Telefon 0371 5333534
E-Mail bz-chemnitz@bsw-mail.de

Michaela Wolf – Leiterin Bildungszentrum Chemnitz
Michael Petzsche – Projektmitarbeiter