

Technik, Handwerk, Industrie

Umschulung zum/zur Elektroniker/in Automatisierungstechnik (Industrie)

Beginn: 09.10.2017; 09.04.2018; 08.10.2018

Dauer: 28 Monate inkl. 9 Monate Praktikum



Zielgruppe:

Die Umschulung richtet sich an Arbeitssuchende mit Vorkenntnissen bzw. Berufserfahrung im gewerblich-technischen Bereich, die ihre beruflichen Fähigkeiten und Erfahrungen aktualisieren und erweitern oder ein neues berufliches Tätigkeitsfeld für sich entdecken wollen.

Sie sollten keine berufsrelevanten gesundheitlichen Einschränkungen haben.

Zugangsvoraussetzungen:

- Bildungsgutschein von Ihrer Agentur für Arbeit oder des Jobcenters
- oder Bestätigung der Zusage Ihres Förderers (z.B. BFD, Deutsche Rentenversicherung)
- erfolgreiche Teilnahme an der Eignungsfeststellung des bfw.

Berufsbild:

Elektroniker/innen für Automatisierungstechnik beschäftigen sich mit dem Einrichten komplexer, rechnergesteuerter Anlagen. Sie verknüpfen einzelne Komponenten und schaffen dadurch ein automatisch arbeitendes Gesamtsystem.

Lernfelder sind u. a.:

- Planung und Arbeitsorganisation
- Messen und Analysieren von elektrischen Funktionen und Systemen
- Beurteilung der Sicherheit von elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln
- Beratung und Kundenbetreuung
- Technische Auftragsanalyse
- Konfigurieren und Programmieren
- Inbetriebnahme und Prüfung von Automatisierungssystemen
- Installieren und Konfigurieren von IT-Systemen
- Instandhaltung und Optimierung

Lehrgangsabschluss:

Prüfung vor der Industrie- und Handelskammer.

Die Teilnehmer/innen erhalten zusätzlich ein differenziertes Trägerzertifikat des bfw.

Während der gesamten Umschulungszeit stehen Ihnen unsere Mitarbeiter/-innen und Ausbilder/-innen beratend zur Seite. Ob bei der Suche nach einem passenden Praktikumsplatz, beim Erstellen von professionellen Bewerbungsunterlagen oder der anschließenden Arbeitsplatzsuche, Sie erhalten von uns die kompetente Unterstützung, die dafür nötig ist.