

MODULARE FORTBILDUNGEN

# QUALIFIZIERUNGSCENTER MECHATRONIK, ELEKTRONIK, AUTOMATISIERUNG

ALLES AUF  
EINEN BLICK



je Modul: 1 - 3 Wochen  
Gesamtdauer: je nach Modulpaket bis zu 6 Monate

ein kurzfristiger Einstieg ist i.d.R. möglich



montags bis freitags von 07:30 Uhr - 14:30 Uhr



Bfz-Zertifikat



Bildungsgutschein, Rehabilitationsförderung, Qualifizierungschancengesetz

VON BASICS BIS ZU EXPERTENWISSEN -  
WIR MACHEN DICH FIT FÜR DEN ARBEITSMARKT!

Die Automatisierung industrieller Prozesse schreitet stetig voran. Unternehmen suchen spezialisierte Experten, die den Weg in die Industrie 4.0 fachlich begleiten. Die deutlich steigende Nachfrage nach Fachkräften ist bereits jetzt spürbar und wird noch weiter zunehmen.

Eine fundierte Ausbildung ist die beste Voraussetzung, um den Einstieg in diesen attraktiven Arbeitsmarkt zu schaffen. Gleichzeitig gilt es, erworbenes Wissen stets aktuell zu halten. Hilfreich ist es auch, den eigenen Einsatzbereich durch zusätzliche Kompetenzen gezielt zu erweitern. So kann die berufliche Zukunft auf Dauer gesichert werden.

**Du hast einen Berufsabschluss oder einschlägige Berufserfahrungen im Bereich Mechatronik, Elektronik oder Automatisierung und möchtest deine Arbeitsmarktchancen verbessern?**

Mit unseren modularen Fortbildungen hast du die Möglichkeit, dein vorhandenes Wissen individuell aufzufrischen oder auszubauen. Damit gelingt dir der (Wieder-)Einstieg nach einer beruflichen Pause - entweder in deine ursprüngliche Tätigkeit oder in ein angrenzendes Arbeitsfeld!

**Bereit für Zukunft!**

## SCHRITT FÜR SCHRITT ZU DEINEM AUSBILDUNGSPAKET

Gemeinsam mit dir entwickeln unsere Ausbildungsverantwortlichen eine Strategie, die sich an deinen beruflichen Vorerfahrungen orientiert und auf deine aktuellen bzw. künftigen Arbeitsplatzgegebenheiten zugeschnitten ist. Das Beratungsergebnis wird dokumentiert und dir umgehend für Gespräche mit deinem Kostenträger (z. B. Jobcenter oder Agentur für Arbeit) zur Verfügung gestellt.

### UNSERE QUALIFIZIERUNGSMODULE

- / SPS-Technik I: Einführung in die SPS-Technik
- / SPS-Technik I: Praktische Anwendungen
- / SPS-Technik II: Erweiterte Programmierung
- / SPS-Technik II: Praktische Anwendungen
- / Praxis der Elektroinstallationstechnik
- / Regelungstechnik
- / Grundlagen der praktischen Automatisierungstechnik
- / Industrielle Pneumatik
- / Mechatronische Systeme
- / „Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten“: Elektrische Sicherheit, VDE, VGB4, Elektroinstallationen mit Qualitäts- und Sicherheitskontrolle
- / Elektrokonstruktion von Anlagen mit CAE EPLAN ELECTRIC P8 - Basistraining
- / Elektrokonstruktion von Anlagen mit CAE EPLAN ELECTRIC P8 - Erweiterungstraining
- / Elektrokonstruktion von Anlagen mit CAE EPLAN ELECTRIC P8 - Vertiefungstraining



Unsere Module lassen sich ab einer gewissen Gesamtdauer flexibel mit Praktikumszeiten von bis zu 50 % der Gesamtteilnahmezeit verbinden. Unterstützend finden Bewerbungstrainings mit Vermittlungscoaching statt.

### WAS VERSPRECHEN WIR DIR?



**UNTERSTÜTZUNG BEI DER WAHL  
DER RICHTIGEN QUALIFIZIERUNG**



**ZENTRALE LAGE UND  
GUTE ERREICHBARKEIT**



**PERSÖNLICHE BETREUUNG**



**AKTIVES LERNEN IN THEORIE UND PRAXIS**



**ECHTE DOZENT\*INNEN  
PLUS E-LEARNING**



**INTENSIVES BEWERBUNGS- UND  
VERMITTLUNGS-COACHING**

**Sprich uns an! Wir beraten dich gern und stellen dir  
dein persönliches Weiterbildungspaket zusammen!**

BFZ ESSEN GMBH  
Karolingerstraße 93 | 45141 Essen  
Öffnungszeiten:  
Mo-Do 08:00-16:00 Uhr, Fr bis 15:00 Uhr  
bfz-essen.de

**TERMINVEREINBARUNG:**

**0800 23 93 773** (gebührenfrei)

**info@bfz-essen.de**



#bereitfürzukunft

Rev. 2 / 22.01.2024