

Module im Technischen Lerncenter

Microsoft Office

- Grundlagen: Word, Internet
- Erweiterungskurs: Excel, Powerpoint
- Europäischer Computerführerschein (ECDL)

Bewerbungs-Coaching

- Erstellen von Bewerbungsunterlagen, Unterstützung im Bewerbungsprozess

Qualitätssicherung

- Gefahrgutfahrer Basis- und Aufbaukurs
- Strahlenschutz für Prüfer
- Ultraschallprüfung Stufe 1 und Stufe 2

Fertigungs- und Konstruktionstechnik

- CNC-Steuerung (Siemens und Heidenhain)
- Fachkraft für elektrotechnisch festgelegte Tätigkeiten
- Bautechnik Grundlagen
- Kfz-Technik, Motorsteuerungen und Diagnose
- Fluidische Steuerungen (Pneumatik/Hydraulik)
- Prüfungsvorbereitung techn. Produktdesigner

Elektrotechnik

- SPS
- Sensorik im Industriebetrieb
- Steuerung und Regelung
- Einteilung und Zeitverhalten von Regelstrecken

Betriebsorganisation/REFA

- Grundausbildung 2.0
- Produktionsplaner
- Kostencontroller
- interner Auditor

weitere Module auf Anfrage



**Berufsförderungswerk
Dortmund**

Hacheneyer Straße 180
44265 Dortmund
Telefon 0231 7109-0
Telefax 0231 7109-456
www.bfw-dortmund.de
info@bfw-dortmund.de

Ihr Ansprechpartner

Georg Fohrmann
Telefon 0231 7109-499
georg.fohrmann@bfw-dortmund.de



**Berufsförderungswerk
Dortmund**

SIEMENS

**SAP BILDUNGS-
PARTNER**



Technisches Lerncenter

**Individuelle und
modulare Qualifizierung**

**Neue Chancen am Arbeitsmarkt
mit praxisnahem Fachwissen**

Das Konzept

Sie haben eine technisch-gewerbliche Ausbildung abgeschlossen oder verfügen über entsprechende Berufserfahrung. Die Qualifizierung im Technischen Lerncenter bietet Ihnen beste Voraussetzungen für den Wiedereinstieg ins Berufsleben. Hier kombinieren wir die Vermittlung von Computerkenntnissen, technisches und betriebsorganisatorisches Fachwissen mit Praxistraining und gegebenenfalls einem externen Praktikum.

Nach ausführlicher Beratung erstellen wir für Sie einen Qualifizierungsplan, der Ihre Vorkenntnisse und Zukunftsperspektiven individuell berücksichtigt.

Beginn und Dauer

Beginn: individueller Einstieg nach Rücksprache

Dauer: entsprechend dem Qualifizierungsplan

Das Ziel

Die Ausbildung im Berufsförderungswerk Dortmund erfolgt nach dem neuesten Stand der Technik. Teilnehmer werden unternehmensbezogen geschult und lernen in der Ausbildungswerkstatt mit einem großen Maschinenpark produktionsbezogene Fertigungs- und Automatisierungssteuerungen unterschiedlicher Hersteller kennen.

Fundiertes Fachwissen wird, sowohl theoretisch im Unterricht als auch praktisch in der Werkstatt, im Berufsförderungswerk Dortmund vermittelt.

Durch diese Praxisnähe und Orientierung an den Erfordernissen des Arbeitsmarktes können somit jegliche Arbeitgeberanforderungen passgenau erfüllt werden.

Eingesetzte Software

in aktuellen und voll funktionsfähigen Versionen

- **Windows**
- **Microsoft Office**
- **Siemens CNC-Steuerung**

Externe Prüfungen

- **Europäischer Computerführerschein (ECDL)**
- **REFA-Module**

Kosten

Bei entsprechender Voraussetzung werden die Kosten durch Träger der beruflichen Rehabilitation übernommen.

