

Module im technischen Lerncenter

- **Microsoft Office**
 - Grundlagen: Word, Internet
 - Erweiterungskurs: Excel, Powerpoint
 - Internationaler Computerführerschein (ICDL)
- **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
 - Fertigungstechnische Kenntnisse
 - 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



Gerne beantworten wir Ihnen alle Fragen rund um die berufliche Rehabilitation und unser Angebot.

Georg Fohrmann
Telefon: 0231 7109-499
E-Mail: info@bfw-dortmund.de



Berufsförderungswerk Dortmund
Hacheneyer Straße 180
44265 Dortmund

Änderungen vorbehalten

20241107

QU_115-2



 **YouTube**
BFW-Dortmund-Inside



**Berufsförderungswerk
Dortmund**



Technisches Lerncenter (TLC)

**Individuelle und modulare Qualifizierung
Neue Chancen am Arbeitsmarkt mit
praxisnahem Fachwissen**

Technisches Lerncenter (TLC)



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

Dauer: nach Qualifizierungsplan

Das Ziel morgen bei Ihnen vorbeikommen

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.

Beispiele möglicher Qualifizierungsblöcke:

- Windows
- Microsoft Office
- Siemens CNC-Steuerung
- REFA-Module

KOSTEN

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