



IN NEU-ULM

QUALIFIZIERUNG WEITERBILDUNG UMSCHULUNG

Metall, CNC, Konstruktion, Elektrik,
Elektronik, Mechatronik, Lager

www.ihk-akademie-schwaben.de



TECHNOLOGIE-CENTER METALL



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Helfer, Facharbeiter, Meister

Programm

- Grundlagen der Metallbearbeitung
- Drehen/Fräsen
- Montagetechnik

Abschluss Trägerinternes Zertifikat

Ansprechpartner Dieter Krnavek

TEILNEHMERINDIVIDUELLES BILDUNGSKONZEPT DER TECHNOLOGIE-CENTER

- Laufender Beginn
- Start am beruflichen Ist-Profil
- Individuelle Lehrgangsdauer
- Modulare Auswahl der Lernfelder
- Lernfelder auf das Leistungsniveau des Teilnehmers abgestimmt
- Praxisorientierte Lerninhalte
- Lernen im Team
- Regelmäßige Lernzielkontrollen
- Schulungsgeräte mit Industriestandard
- Erfahrene Praxisausbilder

Förderung nach SGB II, SGB III, DRV, BFD, BG und andere möglich!

TECHNOLOGIE-CENTER CNC



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Facharbeiter, Meister, Techniker

Programm

- Grundlagen der spanenden Fertigung
- CNC-Grundlagenschulung
- CNC-Drehen
- CNC-Fräsen
- CNC-DIN-Programmierung
- CNC-Programmierung Heidenhain
- CNC-Sinumerik

Abschluss IHK-Fachkraft CNC-Technik

Ansprechpartner Dieter Krnavek

TECHNOLOGIE-CENTER KONSTRUKTION CAD-MASCHINEN/-HOCHBAU



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Technische Zeichner, Bauzeichner, Facharbeiter, Meister, Techniker, Ingenieure

Programm

- CAD-Grundlagen 2D
- Konstruktionstechnik
- 3D-Konstruktion (Inventor, Catia V5, SolidWORKS, SolidEDGE, Nemetschek, ARCHICAD)
- Dokumentation und Projektplanung

Abschluss IHK-Fachkraft CAD

Ansprechpartner Dieter Krnavek

Auch für Teilzeitkräfte

TECHNOLOGIE-CENTER ELEKTRONIK/SPS



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Helfer, Facharbeiter, Meister, Techniker

Programm

- Installationstechnik/Elektrotechnik/Elektronik
- Bauelemente der Elektronik
- Analogtechnik
- Digitaltechnik
- Steuerungstechnik
- Löten und Bestücken in THT/SMT nach IPC-A-610D

Abschluss IHK-Elektrofachkraft für festgelegte Tätigkeiten/Fachkraft SPS-Technik, trägerinternes Zertifikat

Ansprechpartner Dietmar Jäger

TECHNOLOGIE-CENTER MECHATRONIK



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Facharbeiter, Meister, Techniker

Programm

- Mechantronik-Fachkraft
- Steuerungstechnik (Pneumatik, Hydraulik)
- Elektrohydraulik, Elektropneumatik
- Wälzlagertechnik

Abschluss IHK-Fachkraft Mechatronik, trägerinternes Zertifikat

Ansprechpartner Dietmar Jäger

TECHNOLOGIE-CENTER LAGER UND LAGERLOGISTIK



Dauer 1 bis 5 Monate

Teilnehmer Helfer, Facharbeiter

Programm

- Logistische Prozesse
- EDV
- Rechtliche Besonderheiten im Lager und beim Transport
- Kommissionieren
- Organisation Versand
- Flurfördermittelschein

Abschluss Fachkraft Lager und Lagerlogistik, trägerinternes Zertifikat

Ansprechpartner Dieter Krnavek

TECHNOLOGIE-CENTER ZUR WIEDEREINGLIEDERUNG



Dauer 3,5 Monate in Vollzeit

Teilnehmer Arbeitslose Erwachsene mit/ohne abgeschlossener Berufsausbildung

Programm

- Qualifizierung und Vermittlung in Praktika mit dem Ziel der Übernahme in ein festes Arbeitsverhältnis. Die Maßnahme kann beim Antreten einer Arbeitsstelle jederzeit verlassen werden.
- Die Maßnahme ist in drei Abschnitten eingeteilt.
- Fachliche und persönliche Qualifizierung und Weiterentwicklung unter Produktionsbedingungen sowie Erstellung der Bewerbungsunterlagen
- Stabile Umsetzung der erworbenen Fähigkeiten und Kenntnisse in einem ausgewählten Unternehmen der Region
- Übergang in ein qualifiziertes Arbeitsverhältnis in den Bereichen Produktion, Handel und Dienstleistung

Abschluss Trägerinternes Zertifikat

Ansprechpartner Dietmar Jäger

UMSCHULUNG 24 MONATE INDUSTRIEMECHANIKER/-IN ZERSPANUNGSMECHANIKER/-IN



Teilnehmer Handwerklich begabte Erwachsene ohne Ausbildung

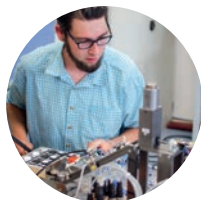
Programm

- Anfertigen von Projekten nach Zeichnung
- Spanende Bearbeitung an Werkzeugmaschinen
- Steuerungstechnik (Pneumatik/Hydraulik)
- Montagetechnik, Maschinenelemente, Wälzlager
- CNC-Programmierung
- Betriebspraktikum
- Intensive Prüfungsvorbereitung

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dieter Krnavek

UMSCHULUNG 23 MONATE MECHATRONIKER/-IN



Teilnehmer Elektronik- und mechanikinteressierte Erwachsene ohne Ausbildung

Programm

- Bearbeiten mechanischer Teile
- Elektrische, pneumatische und hydraulische Steuerungen
- Programmieren pneumatischer Systeme
- Installieren und Testen von Hard- und Software
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dietmar Jäger

UMSCHULUNG 23 MONATE TECHN. PRODUKTDESIGNER/-IN



MASCHINEN- UND ANLAGENTECHNIK

Teilnehmer Technisch interessierte Erwachsene, Rehabilitanten, Personen mit abgeschlossener Berufsausbildung

Programm

- Kennenlernen der Fertigungsverfahren, Teilefertigung und Montage
- Mitwirken bei der Konstruktion von Maschinenbauteilen
- Erstellen von werkstattgerechten Fertigungsunterlagen
- Anwenden von 3D-Konstruktionssoftware (CAD)
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dieter Krnavek

UMSCHULUNG 23 MONATE ELEKTRONIKER/-IN



FÜR BETRIEBSTECHNIK **NEU**

Teilnehmer Elektronikinteressierte Erwachsene ohne Ausbildung

Programm

- Bearbeiten, Montieren und Verbinden mechanischer Komponenten und elektrischer Betriebsmittel
- Installation, Inbetriebnahme, Führung und Wartung elektrischer Systeme und Anlagen
- Programmieren von Steuerungen für Anlagen und Maschinen (SPS, LOGO)
- Dokumentieren von Produktionsdaten
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dietmar Jäger

UMSCHULUNG 24 MONATE ELEKTRONIKER/-IN



FÜR GERÄTE UND SYSTEME

Teilnehmer Elektronikinteressierte Erwachsene ohne Ausbildung

Programm

- Herstellen und Prüfen von elektronischen Systemen
- Planen und Ausführen von elektrischen Installationen und Steuerungen
- Konzipieren und Herstellen von elektronischen Baugruppen
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dietmar Jäger

UMSCHULUNG 16 MONATE INDUSTRIELEKTRIKER/-IN



FACHRICHTUNG BETRIEBSTECHNIK

Teilnehmer Elektrotechnikinteressierte Erwachsene ohne Ausbildung

Programm

- Herstellen und Prüfen von elektrischen Systemen
- Planen und Ausführen von elektrischen Installationen und Steuerungen
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dietmar Jäger

UMSCHULUNG 16 MONATE MASCHINEN- UND ANLAGEN- FÜHRER/-IN FACHKRAFT FÜR METALLTECHNIK



Teilnehmer Erwachsene ohne Berufsausbildung

Programm

- Vorbereiten und einrichten der Maschine
- Einlesen/eingeben von Programmen
- CNC-Programmierung
- Ändern/Optimieren von Programmen
- Einfahren und Bedienung der Maschine
- Produktionsüberwachung
- Überwachen der Produktqualität
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dieter Krnavek

UMSCHULUNG 12/24 MONATE FACHLAGERIST/-IN FACHKRAFT FÜR LAGER- LOGISTIK



Teilnehmer Erwachsene ohne Berufsausbildung

Programm

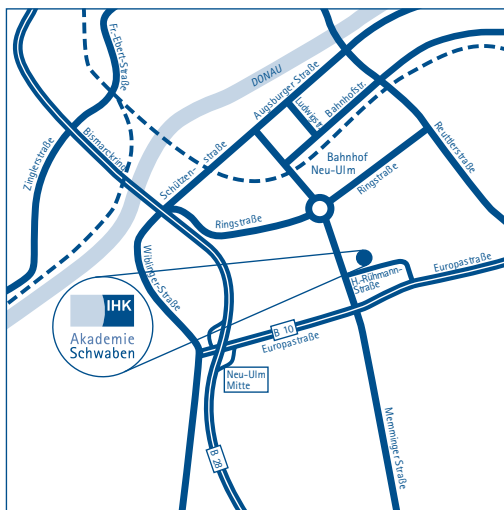
- Güter annehmen und kontrollieren
- Güter lagern
- Güter bearbeiten
- Güter im Betrieb transportieren
- Güter kommissionieren
- Güter verpacken
- Güter verladen
- Güter versenden
- Betriebspraktikum

Abschluss IHK-Prüfung § 37 BBiG

Ansprechpartner Dieter Krnavek

SO FINDEN SIE UNS

IHK Akademie Schwaben
Bildungszentrum Neu-Ulm
Heinz-Rühmann-Straße 4 | 89231 Neu-Ulm
www.ihk-akademie-schwaben.de



Ansprechpartner



Dietmar Jäger
Telefon 0731 98565-29
dietmar.jaeger@schwaben.ihk.de



Dieter Krnavek
Telefon 0731 98565-39
dieter.krnavek@schwaben.ihk.de

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Technologie

aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages