

# Industriemechaniker IHK - Umschulung

## BERUFSBILD:

Industriemechaniker stellen Geräteteile für Maschinen und Industrieanlagen her, sie montieren sie und halten Fertigungsanlagen und einzelne Maschinen betriebsbereit. Somit finden sich Industriemechaniker in fast allen Wirtschaftszweigen, die mit großen Anlagen und Geräten arbeiten.

Folgende Einsatzgebiete sind denkbar:

- Instandhaltung von Werkzeugmaschinen
- Aufbau von Fertigungsstraßen
- Betreuung von flexiblen Fertigungszellen
- Wartung und Pflege von Betriebsanlagen
- Anlagenführung – Maschinenführung
- Qualitätssicherung

## ZUGANGSVORAUSSETZUNGEN:

Hauptschulabschluss und Eignungsfeststellung

## BEGINNTERMIN:

01.10.2020

## LEHRGANGSDAUER:

28 Monate inkl. 6 Monate betriebspraktische Erprobung

## UNTERRICHTSZEITEN:

Montag – Freitag: 6:00 Uhr- 14:00 Uhr

## ABSCHLUSS:

Die Umschulung endet mit der Facharbeiterprüfung vor der IHK Saarland.

## TEILNEHMERZAHL:

Max. 16

## INHALTE:

### Kernqualifikationen

- Berufsbildung, Arbeits- und Tariftrecht, Arbeits- und Umweltschutz, Arbeitssicherheit
- Digitalisierung der Arbeit, Datenschutz und Informationssicherheit
- Betriebliche und technische Kommunikation
- Planen und organisieren der Arbeit, Bewerten der Arbeitsergebnisse
- Unterscheiden, Zuordnen und Handhaben von Werk- und Hilfsstoffen
- Herstellen von Bauteilen und Baugruppen
- Warten von Betriebsmitteln
- Steuerungstechnik

### Berufsspezifische Fachqualifikationen:

- Herstellen, Montieren und Demontieren von Bauteilen, Baugruppen und Systemen
- Sicherstellen der Betriebsfähigkeit sowie Instandhaltung von technischen Systemen
- Aufbauen, Erweitern und Prüfen von elektrotechnischen Komponenten der Steuerungstechnik
- Geschäftsprozesse und Qualitätssicherungssysteme

## IHR ANSPRECHPARTNER:

TEUTLOFF Technische Akademie gGmbH

Christiane Stamm

i.H. der Ford Aus- und Weiterbildung e. V, D-L/AB

Henry-Ford-Straße, 66740 Saarlouis

06831 - 7064722

christiane.stamm@teutloff.de

