

DEINE ZUKUNFT?!

- De- und Montage von Maschinen
- Wartungspläne erstellen & umsetzen
- Reparaturen ausführen
- Instandhaltung technischer Systeme
- Werkstoffe maschinell & manuell bearbeiten
- Funktionsfähigkeit von Maschinen optimieren

UNSERE ERFAHRUNG:

Industriemechaniker werden in der Herstellung, Instandhaltung und Überwachung von technischen Systemen eingesetzt. Wir montieren und demontieren Maschinenteile oder Baugruppen in einer selbständigen Arbeitsweise. Produktionsanlagen werden von uns eingerichtet und umgebaut, Störungen werden behoben. Die anschließende Wiederinbetriebnahme der Maschinen bzw. Anlage wird, nach einer Funktionsüberprüfung, durch uns veranlasst.

Um einen reibungslosen Ablauf aller Maschinen zu gewährleisten, überwachen und optimieren wir die täglichen Fertigungsprozesse und sind verantwortlich für Reparatur- und Wartungsaufgaben. Eine Anlage steht still? Oder eine Maschine arbeitet fehlerhaft? Hier sind wir gefragt und müssen schnell reagieren, damit die Produktion zügig fortfahren kann.

Wir arbeiten im Team, organisieren Fertigungs- oder Herstellungsabläufe und kontrollieren diese. Außerdem werden Instandhaltungs- und Montagearbeiten, unter Berücksichtigung der betrieblichen Qualitätsmanagementsysteme, durch uns dokumentiert.



Reparatur & Wartung



Anpassungen



Du bist gefragt!



DEINE FACTS:

- ➔ **AUSBILDUNGSDAUER:**
3 ½ Jahre
- ➔ **AUSBILDUNGSBEGINN:**
i.d.R. 01. August
- ➔ **VORAUSSETZUNG:**
Hauptschule, FOR
- ➔ **BEVORZUGTE SCHULFÄCHER:**
Mathematik, Technik
- ➔ **PERSÖNLICHE STÄRKEN:**
technisches Know-how, Einsatzbereitschaft, selbstständige Arbeitsweise