

## Industriemechaniker/in (m/w/d)

„Übung macht den Meister“ – dieser alte Spruch gilt nach wie vor insbesondere für technische Berufe, in denen es auf Fingerspitzengefühl ankommt, auf exaktes und genaues Arbeiten, zum Teil bis auf hundertstel Millimeter – bei uns sogar bis auf Mikrometer. Dafür braucht man eine ruhige Hand, Geduld und technisches Verständnis.

Natürlich wird das manuelle Arbeiten heute von modernsten computergesteuerten Werkzeugmaschinen unterstützt. Die Basis bildet aber trotzdem eine fundierte Grundausbildung in den verschiedenen Bearbeitungstechniken unterschiedlicher Werkstoffe. Während in Ingelheim und Biberach der Schwerpunkt auf der Wartung und Instandhaltung technischer Anlagen und Einrichtungen liegt, steht in Dortmund die Fertigung mikrotechnologischer Produkte im Mittelpunkt.

Gegen Ende der Ausbildung kannst Du Dich auf ein bestimmtes Einsatzgebiet spezialisieren. Ob in Biberach, Dortmund oder Ingelheim – an jedem Standort warten abwechslungsreiche und spannende Tätigkeiten auf Dich, bei denen Du nicht nur das erworbene Fachwissen, sondern auch Teamfähigkeit, Verantwortungsbewusstsein und Zuverlässigkeit unter Beweis stellen kannst.

► **Ausbildungsdauer:**

3 ½ Jahre

► **Eingangsvoraussetzungen:**

Hauptschulabschluss, Berufsunfähigkeit,  
Mittlere Reife

► **Weiterbildungsmöglichkeiten:**

Techniker/in, Industriemeister/in

► **Ausbildungsstandorte:**

Biberach, Ingelheim, Dortmund

**Typische Tätigkeiten**

- Technische Teile für Maschinen, Anlagen oder Produkte fertigen
- Wartungen, Inspektionen und Instandhaltungsarbeiten
- Programmierbare Werkzeugmaschinen bedienen
- Schaltpläne und technische Zeichnungen lesen
- Muster anfertigen
- Mechanische Einrichtungen oder Produkte an Kunden übergeben
- Vorgefertigte Teile zu Maschinen und Systemen montieren



**Infos und Bewerbung:**

[www.meine-zukunft-bei-boehringer-ingelheim.de](http://www.meine-zukunft-bei-boehringer-ingelheim.de)

*Life forward*