

SCHILLING ENGINEERING GmbH entwickelt High-Tech Anlagen für Zielmärkte wie Pharmazie, Medizinaltechnik, Halbleiterindustrie, Optischen Industrie, Lebensmitteltechnik uvm. Aufgrund unserer innovativen Produktpalette nehmen wir eine führende Marktposition ein.

## Ausbildung zum Mechatroniker (m/w/d)

### Das erwartet dich bei uns

- Du arbeitest aktiv in unserer mechanischen und elektrischen Fertigung mit und unterstützt diese vom ersten Tag an
- Du lernst das Sägen, Bearbeiten von Blechen, Platten und Profilen
- Du lernst das Montieren, Installieren und Programmieren elektrischer Baugruppen und mechatronischer Systeme nach Schaltplänen und Konstruktionszeichnungen
- Du prüfst fertige Geräte und nimmst diese in Betrieb

### Wir bieten

- Kostenübernahme für benötigte Lehrmittel
- Kostenloses Essen in unserer Kantine
- Gewinnbeteiligung bei guter Leistung
- Eigenverantwortliches Arbeiten
- Moderne, softwaregestützte Lernmethoden
- Übernahme aller Kosten bei Blockunterricht
- Kooperationen mit Partner-Unternehmen für eine erweiterte Wissensvermittlung
- Arbeitgeberfinanzierte Zusatzkrankenversicherung
- Vergütung in Anlehnung an IG-Metall-Tarife

### Deine Qualifikationen

- Hauptschule, Realschule oder Fachhochschulreife
- 1-2 jährige Elektrofachschule oder Metallfachschule wünschenswert
- Gute Kenntnisse in Deutsch, Mathematik und Physik
- Freude am Umgang mit technischen Geräten und handwerkliches Geschick
- Technisches Verständnis
- Ein hohes Maß an Lern- und Leistungsbereitschaft, Teamfähigkeit, Sorgfalt und Zuverlässigkeit

- ✓ Abschluss: Mechatroniker/in (IHK)
- ✓ Starttermin: 1. September
- ✓ Ausbildungsdauer: 3,5 Jahre
- ✓ Berufsschule: Blockunterricht in Emmendingen