

# Fortschritt baut man aus Ideen.



Gestalte mit uns das Bauen der Zukunft! Egal ob klassischer Bau, Energiewende oder die Mobilität von Morgen!

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir

## Studenten (m/w/d) Industrie 4.0 - Informatik 2025

### Ihre Aufgaben

- Konzepterstellung und Entwicklung von Anwendungen im Bereich IoT (z. B. LoRa, Node-RED)
- Analyse und Dokumentation von Schnittstellen für produktionsnahe Systeme
- Mitwirken bei bestehenden IT-Projekten im Umfeld von Produktionsanlagen
- Betreuung und Weiterentwicklung von bestehenden Systemen in den Bereichen MES, SCADA und Echtzeitsystemen

### Ihr Profil

- Gesteigertes Interesse am Umgang mit elektronischen Datenverarbeitungssystemen und Informations-/Kommunikationstechnologie
- Neigung zu systematischem Denken und planvollem Vorgehen
- Engagement, Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und selbstständiges Arbeiten

### Unser Angebot

- Vielseitige und praxisorientierte Ausbildung
- Übernahme von Fahrtkosten
- Weihnachts-, Urlaubsgeld und Erfolgsprämien für schulische Leistungen
- Gesundheitsmanagement
- Krisensicherer Arbeitgeber mit fester Ausbildungsbetreuung
- Zusätzliche Urlaubstage zur Prüfungsvorbereitung
- Sehr hohe Übernahmequote und vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten
- Firmeneigenes, modernes Ausbildungszentrum
- Möglichkeit zur Mitwirkung an Azubiprojekten
- Ausbildungsvergütung:
  1. Ausbildungsjahr: 1.080 €
  2. Ausbildungsjahr: von 1.100 € bis 1.300 €
  3. Ausbildungsjahr: von 1.350 € bis 1.550 €
  4. Ausbildungsjahr: von 1.525 € bis 1.650 €

Ist das Ihr Berufswunsch? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

### Referenzcode

DE-50391376-0002-A

### Funktionsbereich

Ausbildung

### Anstellungsverhältnis

Vollzeit

### Vertragsart

Ausbildung

### Einstellungsort

DE - Sengenthal (Lkr. Neumarkt i.d.OPf.)

### Reisebereitschaft

Tageweise

### Einstellungstermin

Ab 01.08.2025

### Fragen zu dieser Ausschreibung beantwortet gerne

Viktoria Ziemann

+49(0)9181/909-13474

**Bitte nutzen Sie die Möglichkeit der Online-Bewerbung über unser Karriereportal**

<http://karriere.max-boegl.de>



# MAX BÖGL

Fortschritt baut man aus Ideen.