



"Ich Sorge für umweltfreundliche Innovationen in Smart Metering."

Roland Gottschalk, Entwicklungsingenieur für Radio-Frequency-Technologien, entwickelt Lösungen für "Automated Meter Reading" bei Diehl Metering in Deutschland.

## Aus Tradition: **Zukunft!**

Über 16.000 Beschäftigte gestalten derzeit die Ingenieurskunst der Zukunft in unseren fünf Teilkonzernen Metall, Controls, Defence, Aerosystems und Metering. Diehl Metering konzentriert die Expertise von starken Akteuren der Metering-Industrie. Unsere intelligenten Lösungen für Energiedatenmanagement helfen unseren Partnern in aller Welt, natürliche Ressourcen und Energie effizient und sinnvoll zu nutzen. Bewerben Sie sich bei Diehl und entdecken Sie faszinierende Technologien und eine einzigartige Unternehmenstradition der Stabilität und des Vertrauens. Für unseren Standort in Nürnberg suchen wir Sie als:

### **Werkstudent (m/w) im Bereich Industrial Engineering**

#### **Das ist Ihr Platz bei uns:**

- Sie unterstützen unser Team im Industrial Engineering.
- Mitarbeit in aktuellen Teilprojekten in den Bereichen Produktionssysteme, Visualisierung, technische Auslegung sowie Rationalisierung.
- Zudem haben Sie die Möglichkeit eigene Teilprojekte zu übernehmen.

#### **Das bringen Sie mit in unser Team:**

- Sie sind Student (m/w) eines produktionsnahen Ingenieurstudiengangs (Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Elektrotechnik, Mechatronik oder vgl.) und verfügen bereits über erste Erfahrung im technischen Bereich.
- Darüber hinaus besitzen Sie ein Grundverständnis für Prozessabläufe in Entwicklung, Beschaffung und Produktion.
- Selbstständiges Arbeiten, sehr gute Englischkenntnisse und ein sicherer Umgang mit MS-Office runden Ihr Profil ab.

Setzen Sie Ihr theoretisches Wissen in die Praxis um und arbeiten Sie bereits während Ihrer Werkstudententätigkeit an den Technologien von morgen.

Begeistert? Unternehmen Sie Ihren ersten beruflichen Schritt zu uns und unsere gemeinsame Zukunft: Bewerben Sie sich!



Diehl Metering GmbH  
Sabrina Mühling  
Tel: + 49 911 6424-170

**DIEHL**  
Metering

[www.diehl.com/career](http://www.diehl.com/career)