



**„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 17.000 Beschäftigte in unseren fünf Teilkonzernen Metall, Controls, Defence, Aviation und Metering arbeiten an den Technologien von heute und morgen. 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 gelebten Vertrauens.
Für unseren Standort Diehl Metering in Ansbach suchen wir Sie als:

Bachelorand / Masterand (m/w/d) zum Thema "Beschreibung eines Testprozesses in der agilen Projektentwicklung" (Wintersemester 2019/2020)

Das bringen Sie mit uns nach vorne:

- Sie befassen sich im Rahmen Ihrer Abschlussarbeit der Beschreibung eines Testprozesses in der agilen Projektentwicklung.
- Dabei passen den Testprozess an und fügen ihn in den Produktentwicklungsprozess ein.
- Sie zeigen Verbesserungsmöglichkeiten des Testprozesses auf.
- Dazu wenden Sie gängige Methoden wie TMMi, STEP, CTP, TPI Next an.
- Zu Ihren Aufgaben gehört außerdem die Beschreibung einer geeigneten Testvorgehensweise für geeichte Messgeräte wie HYDRUS oder SHARKY.
- Sie evaluieren geeignete Werkzeuge für die Verwaltung von Anforderungen und Tests.

Das bringen Sie mit in unser Team:

- Sie studieren Elektrotechnik, Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen oder einen ähnlichen naturwissenschaftlich-technischen Studiengang.
- Idealerweise bringen Sie bereits Erfahrung im Testen mit (Produkttest, Softwaretest etc.) und in der Prozessmodellierung mit.
- Sie kennen sich mit IEEE 829, ISO 29119 und DIN 9126 aus und sind ein ISTQB Certified Tester.
- Sie arbeiten selbstständig und können sich schnell in neue Themenkomplexe einarbeiten.
- Ihre Arbeitsweise zeichnet sich durch eine methodische Vorgehensweise aus.
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen die Chance, Einblicke in die Arbeit eines internationalen Technologiekonzerns zu gewinnen und wertvolle Erfahrungen zu sammeln. Motiviert? Dann nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand und bewerben Sie sich jetzt!



Diehl Metering GmbH
Eva Kraus
Tel: +49 911 6424-195

DIEHL
Metering

www.diehl.com/career