



"WIR SORGEN DAFÜR, DASS ZAHLEN STIMMEN - UND MENSCHEN ZÄHLEN."

Laura Hautmann (Head of Corporate Talent Acquisition) und Thomas Hafner (Deputy Head of Group Treasury).

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 in Nürnberg suchen wir Sie/Dich als:

Werkstudent (m/w/d) im Bereich IT Communication & Collaboration mit dem Schwerpunkt "Robotic Process Automation - RPA" - Sommersemester 2021

Das nehmen Sie bei uns in die Hand:

- Sie unterstützen und übernehmen Verantwortung für Design, Entwicklung und das Testing unserer Software-Bots.
- Sie setzen Automatisierungskonzepte durch RPA Programmierungen um.
- Sie arbeiten eng mit dem Fachbereich und dem RPA-Betrieb zusammen, um eine hohe Qualität und Stabilität der entwickelten Bots zu gewährleisten.
- Sie wirken bei der Beratung anderer Fachbereiche betreffend technischer Fragestellungen zu Einsatz von Roboter gesteuerten Automatisierungsprozessen mit.
- Durch kontinuierliche Optimierung stellen Sie den stabilen Ablauf automatisierter Prozesse sicher und unterstützen bei Fehleranalysen und Fehlerbehebungen.
- Sie interessieren sich für kreative Lösungsansätze und treiben diese aktiv voran.
- Sie wirken in einer RPA Experten Community zum Ausbau der RPA Skills mit.
- Darüber hinaus ist eine gute Dokumentation Ihrer Ergebnisse und Erkenntnisse Teil Ihrer Arbeit.

Das bringen Sie mit in unser Team:

- Sie studieren Informatik, Wirtschaftsinformatik oder einen vergleichbaren Studiengang (idealerweise im Masterstudiengang).
- Sie haben während Ihres Studiums bereits erste Erfahrungen mit Prozessautomatisierung, insbesondere robotergesteuerte Prozessautomatisierung gesammelt.
- Idealerweise haben Sie bereits mit Tools wie UiPath, Blue Prism oder ähnlichem gearbeitet.
- Sie besitzen Offenheit, Begeisterungsvermögen und einen sicheren Umgang mit Stakeholdern über alle Hierarchieebenen hinweg.
- Eine strukturierte und eigenverantwortliche Arbeitsweise sowie eine ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit zeichnen Sie aus.
- Sehr gute Englischkenntnisse und Interesse an internationaler Zusammenarbeit runden Ihr Profil ab.

Wir bieten Ihnen die Chance, Einblicke in die Arbeit eines internationalen Technologiekonzerns zu gewinnen und wertvolle Erfahrungen zu sammeln. Teilen Sie unsere Begeisterung für die Spitzentechnologien von morgen? Dann nehmen Sie Ihre Zukunft in die Hand und bewerben Sie sich jetzt!

Das sind Ihre möglichen Vorteile:

- Flexible Arbeitszeiten
- Familienunternehmen
- Homeoffice

Gerne können Sie sich per E-Mail, postalisch oder über unser Online-Formular bewerben. Bitte beachten Sie die Datenschutzerklärung.



Diehl Metering GmbH
Julia Auerbach
Tel: +49 911 6424-414

DIEHL
Metering