



**SCHENKEN
SIE UNS
IHREN
EIGENEN
KOPF?**

Werkstudent/Praktikant für Requirements Engineering oder agile Java EE Entwicklung (m/w)

Standort: München, Stuttgart

Wir sind besonders – durch unsere Mitarbeiter: Bei NTT DATA suchen wir Kolleginnen und Kollegen, die neben fachlichen Spitzenleistungen viel Engagement und Teamgeist sowie den Wunsch mitbringen, die Zukunft unserer Kunden und das digitale Zeitalter erfolgreich mitzugestalten. NTT DATA ist ein weltweit führender IT-Services Anbieter und globaler Innovationspartner. Wir kombinieren globale Präsenz mit lokaler Marktkennntnis und bieten professionelle IT-Dienstleistungen von der Beratung und Systementwicklung bis hin zum Outsourcing.

Ihre Aufgaben

Im Competence Center Digital Enterprise fokussieren wir die Umsetzung Digitaler Transformationen entlang der ganzheitlichen Wertschöpfungskette unserer Kunden in den Branchen Automotive und Manufacturing

Als Werkstudent/Praktikant (m/w) erhalten Sie Einblicke in die Erstellung maßgeschneiderter und hocheffizienter Lösungen während des gesamten Entwicklungsprozesses und unterstützen uns bei folgenden Aufgaben und Themen:

- Im Requirements Engineering mit den Schwerpunktthemen: Erarbeitung von Usability-Engineering-Konzepten im Kontext von Requirements-Engineering-Prozessen in der Softwareentwicklung, Spezifikation von Grob- und Feinkonzepten und interaktiver Prototypen, Analyse, Ideenentwicklung und Konzeption im User Centered Design-Prozess für Web-, Mobile- und Softwareentwicklungs-Projekte
- Oder in der Java-Entwicklung: Übernahme von Entwicklungstätigkeiten in verschiedenen Java EE Technologien (Eclipse RCP, JSF, EJB, JPA, JMS, SOAP WebServices, Oracle, DB2)
- Unterstützung einzelner Projektmitglieder
- Erstellen von Präsentationen
- Recherche zu Fachthemen

Ihr Profil

- Studium der Wirtschaftsinformatik, Informatik oder vergleichbare Studiengänge
- Im Requirements Engineering wären wünschenswert: erste Kenntnisse oder Erfahrungen im Requirements Engineering, erste Kenntnisse und Erfahrungen zu den grundlegenden Konzepten von User Experience und User Centered Design (UCD), Kenntnisse in der Anwendung von Prototyping-Tools (z. B. Expression Blend, Sketchflow, Axure, Visio u. a.), konzeptionelles und analytisches Denken und Handeln als auch soziale Kompetenz bei Aufgaben, gute Ausdrucksfähigkeit in Wort und Schrift.
- In der Entwicklung: Programmierkenntnisse in Java, Erfahrung mit Java EE und Eclipse RCP wünschenswert
- Sehr gute Kenntnisse in MS Office, insbesondere in Power Point, Excel und Word
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englisch-Kenntnisse

Ihre Perspektive

- Sie arbeiten in einem tollen, innovativen Team.
- Sie erfahren eine hohe Wertschätzung und arbeiten selbstständig und eigenverantwortlich in flachen Hierarchien.
- Sie entdecken in unserem internen Netzwerk viele Möglichkeiten, um Ihr Potenzial zu entwickeln.
- Sie arbeiten sich in das Thema Requirement Engineering in Verbindung mit einer agilen Projektvorgehensweise ein.
- Sie arbeiten sich in moderne Java EE Technologien und Entwicklungsmethoden wie Scrum ein.
- Sie erhalten ein zeitlich flexibles und finanziell attraktives Arbeitsmodell.

Wir freuen uns auf Ihre Online-Bewerbung!



Wir lieben Mitarbeiter mit Persönlichkeit!

Bewerbungsunterlagen bitte [online](#) einreichen. Bei Fragen wende Dich bitte unter Angabe der Referenznummer M-8309-MK an Michael Krenn: +49 89 9936-1963