



Wir suchen

Sie haben Ihr Studium oder Ihre Promotion in einem MINT-Studiengang erfolgreich abgeschlossen und wollen jetzt in das Berufsleben starten? Sie suchen neue Herausforderungen, Themenvielfalt, interdisziplinäre Teams, offene Türen und flache Hierarchien? Sie wollen sich kreativ einbringen, fachlich und persönlich weiterentwickeln und über den Tellerrand hinausblicken? Dann bewerben Sie sich jetzt und realisieren Sie bei TWT innovative Konzepte, Software und Prozesse und verändern Sie die Welt von morgen mit neuartigen Technologien und Anwendungen.

Das erwartet Sie

- Sie arbeiten mit und an aktuellen Zukunftstechnologien für die Plattformen iOS, Android und Windows Phone sowie webbasierten Anwendungen
- Sie entwickeln innovative Lösungen für unsere Kunden in den Themenkomplexen Industrie 4.0, IoT sowie Big Data
- Definition der Architektur, des Designs von Cloud-Services und Integration in Service-Ökosysteme
- Sie erstellen Testkonzepte und sichern die Softwarequalität
- Sie begleiten Industrie- und Forschungsprojekte von der Ideenfindung, über die Konzeptphase und Implementierung bis hin zur Validierung und Roll-Out
- Sie koordinieren unsere interdisziplinären Projekte in enger Abstimmung mit unseren Kunden

Das sollten Sie mitbringen

- Innovationsgeist, Eigeninitiative sowie Freude am Lernen, Tüfteln, Überzeugen und Kommunizieren
- Überdurchschnittlich abgeschlossenes Studium der Informatik, Softwaretechnik oder verwandter Bereiche, gerne mit Promotion
- Umfassende Programmiererfahrung mit einer höheren Programmiersprache wie C++, C# oder Java
- Gute Kenntnisse von gängigen Skriptsprachen wie beispielsweise JavaScript, Python, Ruby oder Perl
- Gute Kenntnisse von Datenbanksystemen (Modellierung, Einsatz) sowie dem Einsatz von Standardbibliotheken und (Web-)Anwendungsframeworks
- Idealerweise Erfahrung im Bereich SOA, im Umgang mit Cloud-Plattformen sowie in der (agilen) Softwareentwicklung und Projektkoordination
- Starkes analytisches und konzeptionelles Denkvermögen, ausgezeichnete deutsche Sprachkenntnisse sowie gute technische Englischkenntnisse runden Ihr Profil ab

Weitere Benefits

Neben einer vielfältigen und interdisziplinären Arbeitsweise, hat TWT noch mehr zu bieten: Arbeit an innovativen Entwicklungsthemen für Premium-Kunden wie Daimler, Porsche, BMW, Audi und Bosch; Eigenständige und selbstverantwortliche Produktentwicklung und Projektarbeit durch das TWT Team; Flexible Arbeitszeiten und Überstundenregelung; Vielfältige Entwicklungsmöglichkeiten, egal ob Führungs-, Fach- oder Forscherlaufbahn; Teamevents, Weißwurstfrühstück, Kickerturniere u.v.m.

Jetzt online bewerben!

Ansprechpartner: Frau Dr. Julia Trapp
Standorte: München, Stuttgart, Ingolstadt, Berlin
www.twt-gmbh.de



TWT belegt erneut Platz 1!