



SOFTWAREENTWICKLER (m/w/d) – JAVASCRIPT

VOLLZEIT - UNBEFRISTET

Als Softwareentwickler (m/w/d) mit Schwerpunkt JavaScript entwickeln und implementieren Sie gemeinsam mit unserem Team intelligente IT-Systeme für unsere innovativen Forschungs- und Industrieprojekte. In unserem Forschungsschwerpunkt Smart Energy/Smart Grids gestalten Sie gemeinsam mit uns aktiv die Zukunft der Energieversorgung indem Sie neuste Softwarelösungen zur Überwachung und Steuerung der Netzauslastung erdenken und implementieren und dabei einen Beitrag für eine erfolgreiche Energiewende leisten.

Ihre Aufgaben

- Entwicklung von innovativen Konzepten und Lösungen zum Management von Energienetzen
- Realisierung von anspruchsvollen Middleware/Backend-Komponenten in serviceorientierten Architekturen
- Erfassung von funktionalen und technischen Anforderungen in Abstimmung mit Projektpartnern
- Design, Implementierung und Test von Softwarekomponenten

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium mit IT-Schwerpunkt, z.B. Informatik, praktische Informatik, Wirtschaftsinformatik
- Sehr gute Kenntnisse von JavaScript und TypeScript
- Kenntnisse von weiteren Programmiersprachen wie z.B. Java, PHP oder C# sind von Vorteil
- Idealerweise Erfahrung im Umgang mit den Frameworks Angular, Express.js, Node.js oder Mongoose
- Interesse an Zukunftstechnologien sowie den aktuellen Trends am Markt
- Sehr gute analytische Fähigkeiten, Kreativität und Eigeninitiative
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Und das erwartet Sie

- Herausfordernde, zukunftsweisende Projekte in interessanten Branchen
- Vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten und Raum für Kreativität sowie zum Testen eigener Ideen
- Mitarbeit in einem motivierten und dynamischen Team in einem Unternehmen mit Start-up Charakter
- Flexible Arbeitszeitgestaltung, Home-Office Möglichkeit und flache Hierarchien

Wer wir sind

Das AWS-Institut ist ein Innovationszentrum mit dem Ziel, die digitale Transformation in Wirtschaft und Gesellschaft umzusetzen und einen anwendungsorientierten Forschungstransfer auf internationalem Niveau zu fördern. Als eigenständiges Forschungsinstitut arbeiten wir daran, neue Technologien zu entwickeln und Geschäftsmodelle vorauszudenken. Dabei legen wir größten Wert darauf, Forschung, Innovation und Praxis eng miteinander zu verzahnen.

Sie haben Lust auf eine neue Herausforderung und sind neugierig geworden?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung über unser Portal!
Weitere Jobangebote finden Sie hier: aws-institut.de/jobs

