



Trebing + Himstedt ermöglicht als Digitalberatung für die Industrie die digitale Transformation zu intelligenten Fabriken und Produkten. Wir glauben daran, dass Produkte immer individueller und in Produktions-Netzwerken effizient, flexibel und nachhaltig hergestellt werden. Unser Antrieb ist es, produzierende Unternehmen vom Hidden Champion bis zum Großkonzern dabei zu unterstützen, Innovationen zu treiben, zu testen und erfolgreich zu realisieren. Die langjährige Erfahrung – verbunden mit Methoden-Kompetenz und dem Wissen über Geschäftsanforderungen – machen uns zu einem gefragten Partner für die Industrie 4.0. Die Basis dafür ist das Vertrauen und ein ungewöhnlich hohes Maß an Freiheit, sowohl in der täglichen Arbeit als auch in der persönlichen Entwicklung unserer Mitarbeiter*Innen. Als Lead Developer übernimmst du die fachliche Führung unserer Developer und treibst aktiv die strategische Weiterentwicklung unseres Bereiches Development. Gleichzeitig gestaltest du im Rahmen von Kundenprojekten die WOW- und NOW-Fabrik für unsere Kunden.

Lead Developer (m/w/d)

Standort Stuttgart
Vollzeit

Deine Aufgaben

- Fachliche Führung und Coachen von Developern und kontinuierlicher Wissenstransfer
- Strategische Ausrichtung des Bereichs Development bezüglich neuer Technologien und IoT-Themen
- Initiieren von Optimierungen in Entwicklungsprozessen und Softwarearchitektur im agilen Team
- Mitarbeit in innovativen SMART Factory/IoT-Projekten unter Nutzung von Java/JavaScript/HTML5/SAPUI5, jQuery, ODATA/REST-Services, J2EE und Cloud Foundry
- Umsetzen von Kundenprojekten (Custom Development) in gemischten internationalen Teams bestehend aus Kollegen und externen Partnern mit agilen Projektmethoden
- Erstellen von Solution Designs, Architektur- und Codetemplates
- Unterstützen bei der Prozess- und Systemanalyse vor Ort beim Kunden

Deine Qualifikationen

- Mehrjährige Berufserfahrung (als Informatiker bzw. Fachinformatiker) in den Bereichen J2EE- und Cloud-Architekturen (z. B. Cloud Foundry, AngularJS, Node.js), Web-Technologien, Datenbanken (z. B. MS SQL, Oracle, MongoDB)
- Im Rahmen deiner Projekte hast du Verantwortung übernommen und durch fachliche Führung deine Teamkollegen zu Bestleistungen motiviert und so zum erfolgreichen Projektabschluss beigetragen
- Ausgeprägter Pioniergeist und Risikobereitschaft sich in neuen Themen/ Technologien auszuprobieren
- SCRUM-/AGILE-Softwaremethoden, idealerweise Erfahrung als SCRUM Master oder Product Owner
- Fließende Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Ausgeprägte Teamfähigkeit, Kundenorientierung und Kommunikationsstärke

Unter anderem bieten wir



Interessiert?

Bewirb Dich jetzt mit Angabe Deiner Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin über unser Bewerber-Center unter www.t-h.de/karriere.



Franziska Voeltz

Tel.: +49 385 39572-27

