

Wir suchen **ab sofort** zur langfristigen Unterstützung unseres Teams einen

## Softwareentwickler Java (m/w)

### Aufgaben

---

- Sie implementieren Software für das SCADA Umfeld
- Sie sind an der Qualitätssicherung der Software beteiligt
- Sie lösen komplexe Aufgaben in verteilten Systemen und sind an der kontinuierlichen Optimierung der Applikationen beteiligt
- Sie begleiten die kompletten Projektzyklen und Product-Lifecycles
- Sie sind Teil eines kleinen Entwicklerteams

### Profil

---

- Ausgeprägte Programmiererfahrung in Java und Java-Frameworks v.a. Spring
- Sicherer Umgang mit Versionierungssystemen wie GIT
- Erste Erfahrungen im Umgang mit Maven
- Erfahrung mit Test-Frameworks wie JUnit
- Vorkenntnisse in HTML5, PHP und JavaScript wünschenswert
- Strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse, in Wort und Schrift
- Initiative, Belastbarkeit und Flexibilität

### Angebot

---

- Vielfältige, herausfordernde Aufgaben mit vielen Gestaltungsmöglichkeiten
- Innovatives Unternehmen mit qualitativ hochwertigen technischen Produkten
- Offene Unternehmenskultur sowie kurze Kommunikationswege
- Kollegiales und teamorientiertes Arbeitsumfeld

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Entgeltvorstellung, ausschließlich **per E-Mail an [bewerbung@padcon.de](mailto:bewerbung@padcon.de)**.

Die **PADCON GmbH** ist spezialisiert auf anspruchsvolle Monitoring-Lösungen für Photovoltaikkraftwerke weltweit. Das umfassende Produktportfolio beinhaltet SCADA-Systeme, maßgeschneiderte Data Warehouse Lösungen sowie leistungsfähige Applikationen. Mit mehr als 3 GW überwachter PV-Leistung zählt PADCON zu den Marktführern in diesem Segment. Darüber hinaus ist PADCON ein Experte in Sachen PID-Schutz und Regeneration von PID betroffenen Modulen.