



„Vertrauen prägt das  
Miteinander bei AVAT.“

Flache Hierarchien sorgen  
dafür, dass jeder den Entfal-  
tungsspielraum bekommt, den  
er braucht.“

**Martin Greve, Abteilung Pro-  
duktmanagement**

Die AVAT Automation GmbH ge-  
hört zu den international führen-  
den Unternehmen im Bereich Mo-  
tormanagementsysteme und Au-  
tomation für große Blockheizkraft-  
werke und Großmotoren. Durch  
die Zusammenarbeit mit der For-  
schung und den Herstellern ist  
AVAT heute Technologieführer.  
Unsere Kunden kommen aus der  
Energieversorgung, der Verfah-  
rens- und Umwelttechnik sowie  
den erneuerbaren Energien. Ein  
expandierender Markt ermöglicht  
uns seit Jahren ein kontinuierli-  
ches Wachstum.

#### **Ihr Ansprechpartner**

AVAT Automation GmbH  
Peter Foit  
Derendinger Straße 40  
72072 Tübingen

Für Fragen steht Ihnen Herr Foit  
unter 07071/9735-444 gerne zur  
Verfügung.

Bewerben Sie sich über unser Onli-  
ne-Bewerbungsportal auf **www.  
avat.de** oder senden Sie uns Ihre  
Bewerbungsunterlagen per E-Mail  
an [jobs@avat.de](mailto:jobs@avat.de).



Ausgezeichneter  
Arbeitgeber

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 9108634042



Wir suchen für unsere Abteilung Forschung & Entwicklung zum nächstmöglichen Zeit-  
punkt einen Java Softwareentwickler. Für unser stetig wachsendes Produktportfolio  
entwickeln Sie im Team anspruchsvolle Visualisierungslösungen, die am Markt durch  
Effizienz und Benutzerfreundlichkeit hervorstechen.

## **Java Senior Software Entwickler (m/w)**

### **Ihre Aufgaben**

- Mitarbeit bei allen Aufgaben des Scrum Development Teams, das für die Entwick-  
lung unserer Visualisierungsprodukte verantwortlich ist
- Einbringen Ihres Wissens, Ihrer Erfahrung und Kreativität bei der Gestaltung von  
hochwertigen Lösungen für unsere Kundenanforderungen
- Programmieren der vom Team erarbeiteten Lösungen (Java, Java Script)
- Test, Präsentation und Auslieferung
- Zusammenarbeit mit Product Owner, Anwendern und Stakeholdern

### **Ihr Profil**

- Abgeschlossenes Studium der Informatik oder vergleichbare Ausbildung
- Programmiererfahrung in Java, Java Swing
- Interesse an Scrum, Java 8, RxJava und Java Script
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Teamplayer

### **Wir bieten**

unseren Mitarbeitern — neben einer guten leistungsgerechten Bezahlung — flexible  
Arbeitszeiten für eine ausgeglichene Work-Life-Balance, regelmäßige Fortbildungen,  
eine erstklassige Arbeitsplatzausstattung, eine gute Verkehrsanbindung, Parkmög-  
lichkeiten für Pendler und einen langfristig sicheren Arbeitsplatz.