

## Finden Sie mit der AllatNet Recruiting Ihren Traum-Job.

Durch unseren einzigartigen Kontakt zu Groß- und mittelständischen Unternehmen erweitern wir Ihre Karrieremöglichkeiten. Unsere Kunden zählen zu den Top-Arbeitgebern Deutschlands und bieten herausfordernde Tätigkeiten mit angenehmem Arbeitsumfeld, flexiblen Arbeitszeiten, kurzen Kommunikationswegen und langfristigen, interessanten Perspektiven. Unser Recruiting Service ist für Sie völlig unverbindlich und kostenfrei.

## Softwareentwickler (m/w/d) für Industrie-PCs in C++

Referenz Nummer: 1392204  
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung  
Einsatzort: Region Karlsruhe

### Ihr Tätigkeitsbereich:

Für unseren Kunden, der seit 1990 kontinuierlich wächst und innovative Prüfstands Lösungen für den Sondermaschinenbau entwickelt, suchen wir in Festanstellung einen Softwareentwickler C++ für Industrie-PCs. Das Unternehmen bietet tarifvertragliche Bezahlung und zahlreiche interne Vorteile.

### Ihre Aufgaben:

- Entwicklung und Programmierung von Softwarelösungen in C++ für Industrie-PCs
- Integration und Anpassung der Software auf bestehende Hardware-Systeme
- Durchführung von Softwaretests und Fehleranalysen zur Sicherstellung der Qualität
- Zusammenarbeit mit den Abteilungen für Elektronik, Sensorik, Aktorik und Steuerungstechnik zur Optimierung und Weiterentwicklung der Produkte
- Dokumentation der Entwicklungsprozesse und Erstellung technischer Berichte
- Unterstützung bei der Inbetriebnahme und Wartung der Systeme

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik, Informatik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Fundierte Kenntnisse und Erfahrung in der Programmierung mit C++
- Erfahrung im Bereich Softwareentwicklung für Industrie-PCs

Fühlen Sie sich angesprochen?

Dann bewerben Sie sich,  
unverbindlich und kostenfrei unter [www.e-experts.de](http://www.e-experts.de).

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.



- Technisches Verständnis und die Fähigkeit, komplexe Systeme zu durchdringen
- Erfahrung in der Zusammenarbeit mit den Bereichen Elektronik, Sensorik, Aktorik und Steuerungstechnik
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und eine selbstständige Arbeitsweise
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Fühlen Sie sich angesprochen?  
Dann bewerben Sie sich,  
unverbindlich und kostenfrei unter [www.e-experts.de](http://www.e-experts.de).

hot jobs - latest news - AllatNet Recruiting auf Facebook und Twitter.

