

## 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) Functional Safety (m/w/d)

Referenz Nummer: 1230064  
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung  
Einsatzort: Stuttgart

Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwicklung von Feldbus E/A-Modulen
- Designen von Komponenten für Automatisierungs- und Sicherheitstechniken
- Erarbeitung von Softwarelösungen für sichere Produkte
- Unterstützen einzelner Entwicklerteams
- Durchführen der Funktionstests

Das bietet der Kunde:

- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Spannende Herausforderungen
- Attraktive Vergütung
- etc.

Ihre Qualifikation:

- . Erfolgreich abgeschlossenes Studium im Bereich Elektrotechnik oder Vergleichbar
- Fundierte Kenntnisse in der Programmiersprache C
- Praktische Erfahrung in der Anwendung von Safety-Normen
- Sehr gute Deutsch- sowie Englischkenntnisse

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.



- Konzentrierte und strukturierte Arbeitsweise

Interesse an einer neuen Herausforderung?

Dann bewerben Sie sich jetzt per Mail unter [bewerbung@e-experts.de](mailto:bewerbung@e-experts.de)

Sie möchten sich lieber schnell und unkompliziert bewerben? Gerne können Sie uns jetzt auch Ihre Bewerbung per WhatsApp unter der Nummer +49 (0) 751 56 84 97 30 zukommen lassen.

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.

