

## 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.

## HF-Entwickler (m/w/d)

Referenz Nummer: 1401070  
Einsatzbeginn: nach Vereinbarung  
Einsatzort: Stuttgart, München

### Ihr Tätigkeitsbereich:

- Entwicklung und Optimierung hochfrequenter Schaltungen und Systeme, insbesondere im Bereich [z. B. Kommunikationstechnik, Radartechnik, o. Ä.]
- Durchführung von Simulationen, Layout-Entwicklung und Messtechniken für HF-Baugruppen
- Integration und Inbetriebnahme von HF-Systemen in bestehende sowie neue Produkte.
- Erstellung von Prüfplänen und Durchführung von Tests zur Qualitätssicherung
- Enge Zusammenarbeit mit den Abteilungen Hardware-, Software- und Systementwicklung
- Dokumentation und Präsentation der Ergebnisse intern und bei Kunden

### Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Physik oder vergleichbar
- Fundierte Kenntnisse in Hochfrequenztechnik und elektromagnetischer Verträglichkeit (EMV)
- Erfahrung in der Nutzung von HF-Simulations-Tools (z. B. CST, HFSS, ADS) und Messtechnik (z. B. VNA, Spektrumanalysatoren)
- Kenntnisse in der Layout-Entwicklung für HF-Leiterplatten
- Analytisches Denken, Problemlösungskompetenz und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wenn Sie Ihre Fähigkeiten in einem dynamischen Umfeld einbringen möchten, dann senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an [bewerbung@e-experts.de](mailto:bewerbung@e-experts.de)

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.

