



## Versuchstechniker (d/m/w) RF-Tuning

**Arbeitsort:** 71522, Backnang

Jetzt online bewerben!

### Was Sie erwartet:

- Abgleich, Prüfung und Messdatenauswertung von aktiven Hochfrequenzgeräten / MIC-Schaltungen
- Elektrischer Abgleich und Tuning von Hohlleiterfiltern und Hohlleiteraufbauten wie bspw. Imuxen und Omuxen
- Ergebnisse protokollieren bzw. überprüfen, ggf. unter Berücksichtigung umweltbedingter Einflüsse umrechnen
- Versuchsdaten auswerten, Ergebnisse interpretieren und Berichte erstellen
- Prüfungen, Untersuchungen, Einzelversuche und Versuchsreihen an Werkstücken, Baugruppen sowie Produkten nach allgemeinen Anweisungen durchführen

### Was Sie mitbringen:

- Abgeschlossene Techniker-Ausbildung im Bereich der Nachrichtentechnik oder vergleichbarer Abschluss
- Kenntnisse in der Mikrowellentechnik
- Sehr gute Kenntnisse in der HF Messtechnik oder Bereitschaft, sich intensiv einzuarbeiten
- Ausgeprägte Verantwortungsbereitschaft und Flexibilität
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse

### Projekte, die es in sich haben. Das ist Bertrandt!

Als Entwicklungsspezialist mit mehr als 12 000 Mitarbeitern an über 50 Standorten, arbeiten wir im Auftrag unserer Kunden weltweit an spannenden Engineering und IT-Projekten.

Warum Bertrandt genau der richtige Arbeitgeber für Sie ist, erfahren Sie unter: <https://www.bertrandt.com/karriere/warum-zu-bertrandt>

Bereit für Ihre nächste berufliche Herausforderung? Dann laden Sie hier in nur wenigen Minuten Ihren Lebenslauf hoch. Auf ein Anschreiben können Sie verzichten, denn wir möchten Sie lieber in einem Gespräch persönlich kennenlernen.

Schwerbehinderte Menschen beziehungsweise gleichgestellte Menschen im Sinne des SGB IX werden bei gleicher Eignung bevorzugt eingestellt

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

### Was wir können:



Flexible  
Arbeitszeiten



Trainingsangebote



Sehr gute  
Übernahmechance



Rabatte



Internes  
Gesundheitsmanagement



Mitarbeiter-Events



Sabbatical



Betriebliche  
Altersvorsorge und  
BU-Versicherung



### Kontakt:

Katharina Balthes  
Tel.: +49 7034 656-15010  
[www.bertrandt.com/karriere](http://www.bertrandt.com/karriere)

### Teilen:

