

## Ihre Zukunft in der Welt der Antennen

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir einen engagierten  
**Ingenieur Antennen- & Kommunikationssysteme (m/w)**  
ab sofort // Vollzeit

Für nationale und internationale Kunden hauptsächlich aus der Automobilindustrie messen und optimieren wir auf unserem kombinierten Fernfeld- / Nahfeld-Antennenmessplatz in Itzehoe diverse in Fahrzeugen integrierte Antennensysteme.

### Ihre Aufgaben

- Vermessung, Auswertung, Dokumentation von Antennensystemen
- Analyse und Optimierung von Antennensystemen nach kundenspezifischen Anforderungen
- Technische Betreuung von Prozessen im Messbetrieb (Hardware, Software)
- Planung und Durchführung von Testverfahren fahrzeugspezifischer Kommunikationssysteme
- Entwicklung und Optimierung von Testverfahren und -equipment

### Ihr Profil

- Ingenieurstudium der Nachrichtentechnik mit Schwerpunkt Hochfrequenztechnik
- Kenntnisse und Erfahrungen der Antennentechnik
- Kenntnisse und Erfahrungen der HF-Schaltungstechnik (digital / analog)
- Erfahrung im Bereich der Automobilzulieferindustrie von Vorteil
- Kenntnisse und Erfahrung mit Matlab®
- Programmierkenntnisse von Vorteil (VBA, C, .NET)
- Anwendung von Standardprogrammen (MS-Office®)
- Fremdsprachenkenntnisse (Englisch in Wort und Schrift)
- Eigenständiges, eigenverantwortliches Arbeiten bis hin zu Projektverantwortung
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Flexibilität und Belastbarkeit
- Grundsätzliche Bereitschaft zu Mehrschichtarbeit (Tagesschichten)

Wir bieten Ihnen eine Einarbeitung „on the Job“ in einem kleinen kompetenten Team mit Verantwortung vom ersten Tag an.

Haben Sie Interesse? Dann senden Sie Ihre Unterlagen unter Angabe des frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltvorstellung an:

[jan-peter.busch@antenna-tc.com](mailto:jan-peter.busch@antenna-tc.com)

oder per Post an:

Antenna Technology Center (Europe) ATC GmbH  
Jan-Peter Busch  
Fraunhoferstr. 3  
25524 Itzehoe