

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®)
- Eigenständiges, eigenverantwortliches Arbeiten bis hin zu Projektverantwortung
- Team- und Kommunikationsfähigkeit
- Flexibilität und Belastbarkeit
- Grundsätzliche Bereitschaft zu Mehrschichtarbeit (Tagesschichten)
- Sprachkenntnisse:
 - *sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift,*
 - *gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift*

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

oder per Post an:

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