



Willkommen im Team!

Wir sind ein unabhängiges und innovatives Prüflabor auf dem Gebiet der Elektromagnetischen Verträglichkeit (EMV) und suchen nach einem talentierten und engagierten **EMV-Ingenieur oder Techniker (w,m,d)**, der unsere Vision teilt und uns dabei unterstützt, die Grenzen der Technologie zu erweitern. Als Teil unseres dynamischen Dienstleistungsunternehmens wirst du eine Schlüsselrolle in unserem EMV-Team übernehmen und dazu beitragen, die Qualität der von uns erbrachten Dienstleistungen sicherzustellen.

Deine beruflichen Aufgaben

- Planung und Durchführung von EMV-Prüfungen gemäß den relevanten Normen
- Präzise Dokumentation der Prüfergebnisse und Erstellung von detaillierten Prüfberichten
- Entwicklung und Implementierung von EMV-Prüfstrategien und -verfahren
- Identifizierung und Lösung von EMV-Problemen in Kundenprodukten
- Enge Zusammenarbeit mit QM sowie Kunden, um deren Anforderungen zu verstehen und sicherzustellen, dass EMV-Prüfungen deren Erwartungen erfüllen

Deine Kenntnisse und Erfahrungen

- Flexibilität und Anpassungsfähigkeit, um sich schnell verändernden Anforderungen und Projekten anzupassen
- Abgeschlossenes Studium bzw. Ausbildung im Bereich Elektrotechnik, Elektronik oder vergleichbare Qualifikation sind von Vorteil
- Teamorientierte Arbeitsweise und gute Kommunikationsfähigkeiten
- Erfahrung im Umgang mit modernen Mess- und Prüfmitteln
- Fundierte Kenntnisse in EMV-Prüfverfahren und -Standards sind von Vorteil
- Eigeninitiative und proaktive Maßnahmen, um die Effizienz der Prüfverfahren zu verbessern
- Fähigkeit zur eigenständigen Problemlösung und Identifizierung von Verbesserungsmöglichkeiten
- Deutschkenntnisse von Vorteil

Einzigartig bei uns – Werde Teil unseres Teams!

Du wirst Teil eines innovativen Teams, das die Zukunft der Elektronik mitgestaltet. Dabei bieten wir Möglichkeiten eigene Ideen einzubringen. Fortbildungsmöglichkeiten und Entwicklungsperspektiven in einem dynamischen und wertschätzenden Arbeitsumfeld sind bei uns selbstverständlich.

Wenn du bereit bist, die Zukunft der EMV-Technologie mitzugestalten und einen Beitrag zur Sicherheit und Zuverlässigkeit von Elektronikprodukten leisten möchtest, dann sende uns deine Bewerbungsunterlagen an job@bf-testlab.com.

Wir freuen uns darauf, DICH kennenzulernen!