



Die Narda Safety Test Solutions GmbH ist Technologie- und Marktführer in der professionellen Messtechnik für elektromagnetische Felder. Eingebunden in den US-amerikanischen Konzern L3HARRIS entwickeln und produzieren wir an unseren Standorten in Deutschland und Italien Mess- und Warngeräte. Weltweit werden unsere innovativen Produkte im Arbeitsschutz, bei Behörden, in der Telekommunikation und Industrie eingesetzt.

Mehr über uns und unsere Produkte erfahren Sie unter www.narda-sts.com.

Zur Verstärkung unseres Teams in Pfullingen suchen wir einen

Leiter Kalibrierlabor (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Leitung und Betreuung der Kalibriereinrichtungen im Bereich Akkreditierte- und Werks-Kalibrierung
- Aufrechterhaltung der Akkreditierung nach ISO/IEC 17025
- Etablierung neuer Technologien sowie die strategische Weiterentwicklung des Labors
- Entwicklung neuer Messsysteme in Zusammenarbeit mit R&D sowie die Erweiterung bestehender Messsysteme
- Personalführung und Weiterentwicklung des Laborteams

Ihr Profil

- Studium der Elektrotechnik oder eine vergleichbare Qualifikation, idealerweise mit Bezug zur Hochfrequenztechnik
- Mehrjährige Berufserfahrung in den Bereichen Kalibrierung, Entwicklung und/oder Messgeräte-Produktion
- Hohe Weiterbildungsbereitschaft, sowie die Bereitschaft zu Reisen im Rahmen von Projekten
- Strukturierte und selbständige Arbeitsweise, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Sehr gute Englischkenntnisse

Sie werden von uns zielgerichtet auf Ihre neue Aufgabe vorbereitet. Es erwartet Sie eine attraktive Entlohnung, gute Sozialleistungen sowie ein angenehmes Arbeitsklima.

Interessiert?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen sowie dem frühesten Eintrittsdatum: jobs@narda-sts.com