
CETA Testsysteme GmbH

sucht einen/eine

Stellvertretenden/stellvertretende Leiter/in des Kalibrierlaboratoriums

zur weiteren Steigerung der Kompetenz unseres Kalibrierlaboratoriums

Zu Ihren Aufgaben gehören

- Durchführung von Kalibrierungen für die Messgrößen Druck und Durchfluss
- Messunsicherheitsberechnungen für die Messgrößen Druck und Durchfluss
- Erarbeitung von Kalibrierverfahren
- Durchführung von Kalibrierungen im Rahmen von Eignungsprüfungen
- Durchführung von Validierungsberechnungen und Sensibilitätsbetrachtungen
- Technische Freigabe von Kalibriernormalen und Dokumentation
- Durchführung von Lieferantenbewertungen
- Auswertung von Kundenzufriedenheitsberichten
- Kostenauswertung und Mitarbeit an Budgetplanungen
- Durchführung von Zwischenprüfungen
- Mitarbeit an Auswahl und technischer Bewertung von Prüfmitteln
- Organisation der Bestellung von Neuanschaffungen von Prüfmitteln und Rekalibrierungen
- Prüfmittelüberwachung
- Einarbeitung in die Betreuung und Pflege der im Kalibrierlaboratorium eingesetzten Kalibriersoftware (programmiert unter Einsatz von Python)
- Aktive Mitarbeit am Aufbau eines akkreditierten Kalibrierlaboratoriums für die Messgröße Durchfluss
- Aktive Teilnahme an Begutachtungsbesuchen / Audits durch die DAkkS
- Aktive Teilnahme an Begutachtungsbesuchen / Audits nach der DIN 9001 Norm
- Technische Marktbeobachtung
- Mitarbeit am Qualitätssicherungshandbuch für die Messgröße Druck auf der Grundlage der EN ISO/IEC 17025
- Mitarbeit am QM-System gemäß DIN ISO 9001 der CETA Testsysteme GmbH

Das sollten Sie mitbringen

- Ingenieurstudium oder naturwissenschaftliches Studium
- Ca. 3 Jahre Erfahrung im Bereich industrieller Messtechnik, idealerweise mit Bezug zu Kalibrierungen oder Tätigkeit in einem Kalibrierlaboratorium
- Gute EDV- und Englisch-Kenntnisse
- Flexibilität und Einsatzfreude

Wir bieten

- Arbeitsumfeld mit hoher Eigenverantwortung
- Attraktives, leistungsabhängiges Einkommen
- Interessante Sozialleistungen

Wenn Sie an dieser Tätigkeit interessiert sind, so erwarten wir gerne Ihre vollständigen schriftlichen Bewerbungsunterlagen (inklusive Informationen zu Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung). Bitte senden Sie diese an:

Herr Dr. Joachim Lapsien - persönlich | 02103 2471-19 | joachim.lapsien@cetatest.com

CETA Testsysteme GmbH | Marie-Curie-Straße 35-37 | 40721 Hilden - Deutschland
Tel. +49 (0) 2103 2471-0 | www.cetatest.com