



Tel: +49 3329 69027 0
Fax: +49 3329 69027 29

Comde-Derenda GmbH, Kieler Str. 9, 14532 Stahnsdorf/Germany

Web: www.comde-derenda.de

Man überlebt drei Minuten ohne Luft, drei Tage ohne Wasser und drei Wochen ohne Nahrung.

Luftqualität und Luftreinhaltung sind unsere Mission!

Wir liefern die präzise Messtechnik für unsere Kunden, das europäische Luftmessnetz und die Umwelt.

Für unseren Bereich Automatisierungs- und Umweltmesstechnik suchen wir ab sofort eine:n

Entwicklungsingenieur für Inbetriebnahme und Service (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Mitentwicklung, Inbetriebnahme und Qualitätssicherung von klimatisierten, automatisierten Wägesystemen zur Auswertung gravimetrischer Datenträger
- Planung, Durchführung, Dokumentation und Abrechnung der Service- Wartungs- und Erweiterungsprojekte für diese Wägesysteme
- Austausch und enge Zusammenarbeit mit den Bereichen Software/Entwicklung, Produktion, technische Dokumentation (beispielsweise EPLAN)
- Service- und Wartungseinsätze in Deutschland und Europa an verschiedenen Standorten unserer Messsysteme
- Erstellung von Dokumentations-, Prüf- und Schulungsunterlagen für automatisierte Wägesysteme
- Instandhaltung und Modifikation der Hauseigenen Messtechnik im Bereich der Umwelt- und Automatisierungstechnik
- Simulation von Servicefällen
- Unterstützung des hauseigenen Vertriebsteams bei technischen Fragen

Ihr Profil

- Abschluss eines Studiums der Mechatronik, des Maschinenbaus oder der Elektrotechnik an einer Berufsakademie, Fachhochschule oder Universität – Schwerpunkt Automatisierungstechnik oder vergleichbares
- 3 bis 5 Jahre Berufserfahrung bevorzugt
- Kenntnisse oder Erfahrungen als Elektrofachkraft (DGUV 3) von Vorteil
- Gute kommunikative Fähigkeiten
- Kreativität, Flexibilität und Engagement im Tagesgeschäft
- Fähigkeit zur Arbeit in interdisziplinären Teams
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Sie erwartet

- Mitwirkung in einem Arbeitsbereich auf Augenhöhe mit allen Kollegen und klarer Aufgabenverteilung
- Fachliche Entwicklung im zukunftsweisenden Bereich Umwelt- und Automatisierungstechnik
- Mitarbeit am europäischen Luftmessnetz auf operativer Ebene
- Eine Anstellung in einem stetig wachsenden Berliner-Brandenburgischen Unternehmen
- Flexible Urlaubs- und Arbeitszeit Regelungen
- Die Möglichkeit, eigene Kompetenzen und Verantwortungsbereiche auszubauen
- Umfangreiche private kostenlose Zusatz-Krankenversicherung nach einem Jahr Betriebszugehörigkeit

Die Comde-Derenda GmbH entwickelt, produziert und vertreibt seit 1972 Geräte zur in-situ Messung und Sammlung von luftgetragenen Partikeln und Gasen sowie automatische Anlagen zur gravimetrischen Auswertung von Probenahmefiltern. Die Staubsammelgeräte der Comde-Derenda GmbH sind Referenzgeräte gemäß der Europäischen Richtlinie EN 12341 (PM10 und PM2,5).

Außerdem ist die Comde-Derenda GmbH Hersteller von Hochdruck- und Hochtemperatursensoren, Gasdichtesensorik und Gasdichtetransmittern. Diese Produkte werden weltweit zur Überwachung von Hochspannungsschaltanlagen eingesetzt.

In einem dritten Geschäftsbereich entwickelt und fertigt die Comde-Derenda GmbH hochwertige Langstöcke für Blinde und Sehbehinderte, Dreh- und Tastspitzen und entsprechendes Zubehör sowie spezielle Kinderstöcke.

Ebenso bieten wir umfangreichen Service und kompetente Beratung in allen unseren Geschäftsbereichen.

Unsere Firma ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015 und dem Brandenburger Umweltsiegel.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Bitte richten Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per Mail an M.Sc. Haro Derenda, jobs@comde.de