

Bekanntgegebene Messstelle nach
§ 29b BImSchG
Gruppe I, II und V
Stoffbereiche P, G und Sp
Außerbetriebliche Messstelle nach
§ 7 GefStoffV
Notifiziertes und akkreditiertes
Prüflaboratorium für die
Fachmodule Abfall und Wasser
Akkreditiertes Prüflaboratorium gemäß
DIN EN ISO/IEC 17025: 2018-03

Stellenangebot

Die öko-control GmbH ist ein bundesweit tätiges Ingenieurbüro mit einem interdisziplinären Team von mehr als 40 Mitarbeitern. Als amtlich bekanntgegebene Messstelle nach §§ 26, 29b BImSchG mit eingeführtem und geprüften Qualitätsmanagementsystem gemäß DIN EN ISO/IEC 17025 haben wir zum nächstmöglichen Termin eine unbefristete Vollzeitstelle am Standort Schönebeck zu besetzen:

Bachelor / Master (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Planung, Durchführung und Auswertung von Emissionsmessungen
- Planung, Durchführung und Auswertung von Funktionsprüfung und Kalibrierung kontinuierlich arbeitenden Emissionsmesseinrichtungen
- Ausarbeitung entsprechender Messberichte

Ihre Fähigkeiten:

- Sie haben ein Studium im naturwissenschaftlichen / technischen Bereich abgeschlossen (Bachelor / Master)
- Selbstständiges Arbeiten
- Zuverlässigkeit
- Team- und Organisationsfähigkeit, Einsatzbereitschaft
- Belastbarkeit
- Kenntnisse in Word und Excel
- Reisebereitschaft
- Führerschein Klasse B

Unser Angebot:

- eine familiäre und teamorientierte Arbeitsatmosphäre
- persönliche Entwicklungsmöglichkeiten im Rahmen Ihres Tätigkeitsbereiches
- Wir schätzen unser teamorientiertes Arbeitsumfeld mit flexibler Arbeitszeitgestaltung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich jetzt.

Ansprechpartner: Frau Wilkens
Telefon: 03928-42738
Email: j.wilkens@oeko-control.com



Die Akkreditierung gilt nur für die in der Urkundenanlage aufgeführten Prüfverfahren.

Leistungsspektrum im akkreditierten Bereich:

Emissionsmessungen von Staub, Staubinhaltsstoffen, Gasen, Dioxinen und Furanen

Kalibrierung von kontinuierlich arbeitenden Emissionsmesseinrichtungen

Emissions- und Immissionsmessungen von Geräuschen

Arbeitsplatzmessungen und Gefährdungsbeurteilungen von Gefahrstoffen

Probenahmen und Analysen von Boden, Abwasser, Klärschlamm und Abfall

Altlasten- und Bodenuntersuchungen

Sonstige Leistungen:

Genehmigungsverfahren

Emissionserklärungen

Ausbreitungsrechnungen nach TA Lärm

Ausbreitungsrechnungen nach TA Luft und GIRL (Gerüche)

Innenraummessungen und Gefährdungsbeurteilungen von Gebäudeschadstoffen

Vibrationsschwingungsmessungen nach LärmVibrationsArbSchV

Abwasseruntersuchungen und verfahrenstechnische Beratung

Qualitätsprüfung von Druckluft und anderen Prozessmedien

Dienstleistungsanalytik

Bauphysik

Inspektionsflüge

Hauptsitz:

Burgwall 13a
39218 Schönebeck
Tel.: 03928-42738 | Fax: 03928-42739
E-Mail: info@oeko-control.com
https://www.oeko-control.com

Niederlassung:

An der Feldmark 16
31515 Wunstorf
Tel.: 05031-916016 | Fax: 05031-916018
E-Mail: oeko-control.wu@t-online.de

Salzlandsparkasse
IBAN: DE 43 8005 5500 0381 1079 06
BIC: NOLADE 21 SES

Handelsregister Amtsgericht Stendal
HRB-Nr.: 101998
Ust-Nr.: DE 139487226
Steuer-Nr.: 107/105/00687

Geschäftsführer:
Dipl.-Ing. Axel Ivert