



öko-control GmbH

Ingenieurbüro für
Arbeitsplatz- und Umweltanalyse

öko-control GmbH • Burgwall 13a • 39218 Schönebeck

Stellenangebot Akustiker / Ingenieur / Physiker

Die öko-control GmbH ist ein bundesweit tätiges Ingenieurbüro ansässig vor den Toren Magdeburgs in Schönebeck (Elbe).

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 Vollzeitstelle zu besetzen:

Geräuschmessungen und Prognoserechnungen im Schallimmissionsschutz

Ihre Aufgaben:

- Sie erstellen schalltechnische Prognosen für Industrieanlagen
- Sie planen Schallmessungen an Industrieanlagen oder am Arbeitsplatz, führen sie durch und bringen die Ergebnisse in Berichtsform zu Papier

Ihre Fähigkeiten:

- Sie haben idealerweise ein Studium im naturwissenschaftlichen Bereich abgeschlossen
- Sie sind kontaktfreudig, besonders im Umgang mit unseren Kunden
- Sie haben solide Erfahrung mit Windows und MS Office
- Sie erledigen Aufgaben organisiert, kontrolliert und strukturiert
- Sie sind bereit zu Fortbildungen
- Sie haben den Führerschein der Klasse B

Unser Angebot:

- Wir bieten Ihnen persönliche Entwicklungsmöglichkeiten im Rahmen Ihres Fachgebietes
- Wir bezahlen Sie ortsüblich und leistungsgerecht
- Wir arbeiten Sie ausführlich ein
- Wir schätzen unser teamorientiertes Arbeitsumfeld mit flexibler Arbeitszeitgestaltung

Wann hören wir von Ihnen? Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Per Mail an: s.schmidt@oeko-control.com

Bei Fragen einfach anrufen: 03928/ 42738 - Herr Schmidt

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



Die Akkreditierung gilt nur für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren!

Leistungsspektrum:

Genehmigungsverfahren
Emissionserklärungen
Emissions- und Immissionsmessungen von Geräuschen
Ausbreitungsrechnungen nach TA Lärm
Ausbreitungsrechnungen nach TA Luft und GIRL (Gerüche)
Emissionsmessungen von Staub, Staubinhaltsstoffen, Gasen, Dioxinen und Furanen
Kalibrierung von kontinuierlich arbeitenden Emissionsmeseinrichtungen
Arbeitsplatz- und Innenraummessungen
Gefährdungsbeurteilungen von Gefahrstoffen
Vibrationsschwingungsmessungen nach LärmVibrationsArbSchV
Partikelmessungen
Probenahmen und Analysen von Boden, Luft, Wasser, Abfall, Sekundärbrennstoffen
Altlasten- und Bodenuntersuchungen
Abwasseruntersuchungen und verfahrenstechnische Beratung
Bauphysik
Inspektionsflüge

Hauptsitz:
Burgwall 13a
39218 Schönebeck
Tel.: 03928-42738 | Fax: 03928-42739
E-Mail: info@oeko-control.com
<http://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.-Biochem. Sven Schmidt