

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



öko-control GmbH

Ingenieurbüro für Arbeitsplatz-
und Umweltanalyse

Messstelle nach § 29b BImSchG
Gruppe I, II, V
Stoffbereiche P, G und Sp

Zugelassenes Prüflabor nach
Fachmodul Abfall

Prüflaboratorium nach
DIN EN ISO/IEC 17025:2005
und CEN/TS 15675:2007

Außerbetriebliche Messstelle
nach § 7 GefStoffV



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14367-01-00

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

Leistungsspektrum:

Genehmigungsverfahren / UVP
Ausbreitungsrechnungen nach TA Lärm
Emission- und Immissionsmessung von
Geräuschen
Ausbreitungsrechnungen nach TA Luft
und GIRL (Gerichte)
Emissionsmessung von Staub und
Staubinhaltsstoffen, Gasen (Dioxine und
Furane)
Probenahme Boden, Luft, Wasser, Abfall
Arbeitsplatzmessungen
Gefährdungsbeurteilung nach § 6 GefStoffV
Altlasten / Gefährdungsabschätzungen
Baugrund / Geotechnische Untersuchungen
Bauphysik
Partikelmessung

Hauptsitz:

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

Niederlassung:

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

Niederlassung:

Robert-Bosch-Straße 62
06847 Dessau-Roßlau
Tel.: 0340-5023 310
Fax: 0340-5023 321
E-Mail: info-des@oeko-control.com

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

Bankverbindung:
[Salzlandsparkasse](#)
IBAN: DE 43 8005 5500 0381 1079 06
BIC: NOLADE 21 SES

Geschäftsführer:
Dipl.-Biochem. Sven Schmidt