

Laborleitung Umweltchemie (m/w/d)

Stellenanbieter: WESSLING GmbH

Willkommen bei WESSLING - Unsere über 1200 Mitarbeitenden an 22 Standorten in Deutschland, Europa und China sind eng vernetzt und kooperieren über alle Grenzen hinweg miteinander. **Was uns alle verbindet? Die Überzeugung, eine sinnvolle Tätigkeit auszuüben.** Gemeinsam leisten wir einen Beitrag für sichere und qualitätsvolle Produkte, für Umwelt- und Klimaschutz, für den schonenden Ressourceneinsatz, für die Gesundheit des Menschen und verbessern so die Lebensqualität. Werden auch Sie Teil des Unternehmens und tragen mit Ihren individuellen Stärken, Ideen und Visionen hierzu bei.

Sie bringen Menschen dazu, ihr Bestes zu geben und möchten zusammen mit einem tollen Team Lösungen entwickeln? Dann starten Sie zusammen mit uns durch! Lassen Sie sich von unserem Zusammenhalt und unserer offenen Kultur inspirieren und bringen Ihre Ideen mit ein!

Für unser Labor an unserem Standort **Weiterstadt** suchen wir Sie zum nächstmöglichen Zeitpunkt in Vollzeit als **Laborleitung (m/w/d) im Bereich Umweltchemie.**

Das erwartet Sie bei uns

- **Rahmenbedingungen:** 30 Urlaubstage, Gleitzeit, Möglichkeit des mobilen Arbeitens
- **Ankommen & Durchstarten:** strukturierte Einarbeitung, individuelle Entwicklungsmöglichkeiten
- **Gesundheit & Sport:** Firmenfitness (Hansefit + EGYM-Wellpass), betriebl. Gesundheitsmanagement
- **Absicherung & Schutz:** betriebl. Altersvorsorge, vermögenswirksame Leistungen
- **exklusive Angebote:** Jobrad, Rabattportale

Das bewegen Sie bei uns

- Sie sind verantwortlich für die **Leitung, Organisation und das Controlling des Umweltlabors** am Standort Weiterstadt.
- Sie tragen die disziplinarische und fachliche **Verantwortung für die Labormitarbeitenden.**
- Sie sind zuständig für die **Personalführung und -entwicklung** unter Beachtung der Führungsleitlinien.
- Sie sind **fachliche und organisatorische Ansprechperson** für andere Unternehmensbereiche.
- Sie verantworten die **korrekte und pünktliche Abwicklung der Untersuchungsaufträge** entsprechend geltender Vorschriften durch effektive und effiziente Planung und Nutzung von Ressourcen.
- Sie setzen innovative Ideen zur Rationalisierung und Effizienzsteigerung um



und **verbessern die Labororganisation, auch in internationaler Zusammenarbeit** mit weiteren ALS-Laboren.

- Sie tragen die Verantwortung für die Durchführung aller erforderlichen Maßnahmen aus dem Bereich Qualitätsmanagement sowie der nachhaltigen Sicherstellung vorgegebener Qualitätsziele.

Das bringen Sie mit

- **naturwissenschaftlicher Studienabschluss**, z.B. im Bereich Chemie oder Biologie mit mindestens **drei Jahren Berufserfahrung**
- sicherer Umgang mit einem breiten Spektrum von **instrumentell analytischen Geräten**
- **Fachkenntnisse und praktische Erfahrung** bzgl. chemischer Laboruntersuchungen sowie sehr gute Kenntnisse über einschlägige Normen und Vorschriften der chemischen Analytik im Bereich der Wasseranalytik inkl. der DIN EN ISO 17025
- **Erfahrung in der Führung von Teams** mit insgesamt mehr als zehn Labormitarbeitenden
- **partizipativer Führungsstil**
- Organisationstalent, eine schnelle Auffassungsgabe sowie **Umsetzungsstärke** für die Optimierung von Abläufen und Prozessen
- Kommunikations- und **Motivationsfähigkeit verbunden mit einer hohen Sozialkompetenz**

Sie wollen mit uns die Zukunft gestalten?

Dann möchten wir Sie gerne näher kennenlernen. Was bei uns zählt, sind Sie und Ihre Qualifikation – unabhängig von Alter, Geschlecht, Behinderung, sexueller Orientierung/Identität sowie sozialer, ethnischer und religiöser Herkunft. Wir freuen uns auf [Bewerbungen](#) von Menschen mit vielfältigen Hintergründen.

WESSLING GmbH * Frau Susanne Winde * Oststraße 7 * 48341 Altenberge *
zukunft@wessling.de * Tel. +49 2505 89 590 * <https://jobapplication.wessling-group.com/de>

Einsatzort: 64331 Weiterstadt, Deutschland

Stellenanbieter: WESSLING GmbH
Oststraße 7
48341 Altenberge, Deutschland

WWW: <https://jobapplication.wessling-group.com/de?id=dae5b3>

Ansprechpartner: Susanne Winde
Telefon: 02505 89590
E-Mail: zukunft@wessling.de

Online-Bewerbung: <https://jobapplication.wessling-group.com/de/apply?id=dae5b3>

Sonstiges: 384

Ursprünglich veröffentlicht: 27.02.2025

greenjobs.de-Adresse dieses Stellenangebots:

<https://www.greenjobs.de/angebote/index.html?id=100143009&anz=html>