

Zur Verstärkung unseres Labor-Teams suchen wir **schnellstmöglich** einen

Chemiker (m/w/d) (Unbefristet, Vollzeit, 40 Std./Woche)

Die UWEG Ingenieure & Analytik GmbH ist ein mittelständiges Unternehmen in Eberswalde (ca. 40 km nördlich von Berlin). Unser etabliertes Labor mit angeschlossenem Ingenieurbüro ist seit über 30 Jahren als Dienstleister und Berater für die Umwelt- und Entsorgungsbranche tätig. Dabei liegt unser Schwerpunkt in der Probenahme und chemisch-analytischen Untersuchung von Wasser-, Boden-/Bauschutt- und Abfallproben im gesetzlich geregelten Bereich. Wir verfügen über die Akkreditierung nach DIN EN ISO 17025 (2022).

Wir bieten Ihnen:

- anspruchsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einer zukunftsorientierten Branche
- systematische Einarbeitung durch qualifiziertes Personal
- selbstständige und verantwortungsvolle Tätigkeiten
- individuelle Weiterbildungschancen

Ihre Aufgaben:

- Unterstützung unseres Teams in der instrumentellen Analytik
- Übernahme der Prüfleitung einiger Teilbereiche aus den Gebieten Elementanalytik, Gaschromatographie, Fließinjektionsanalyse/ Photometrie, Gravimetrie oder Analyse von Summenparametern
- Verantwortung für die Wartung, Pflege und Instandhaltung von Prüfmitteln
- Optimierung bestehender Methoden, Entwicklung/ norm-konforme Implementierung neuer Methoden
- selbstständige Durchführung von Analysen als Urlaubs- und Krankheitsvertretung
- Dokumentation der Ergebnisse, Erstellung bzw. Freigabe von Prüfberichten
- Mitarbeit in der Qualitätssicherung (Sicherung der internen Qualitätsstandards, Erstellung von Standardarbeitsanweisungen, Durchführung von Eignungsprüfungen)
- Mithilfe bei Arbeiten bzgl. Akkreditierung/ Notifizierung von Fachmodulen

Ihr Profil:

- abgeschlossenes Hochschul-Studium als Chemiker/in (oder verwandte Studienrichtung)
- Erfahrung in der instrumentellen Analytik mit z.B. ICP-OES, AAS, GC, HPLC, IC, Photometrie, o.Ä.
- Erfahrung in der Praxis eines analytischen Dienstleistungslabors, bevorzugt mit Akkreditierung
- Kenntnisse aus dem Bereich der Wasser- und Umweltanalytik sind wünschenswert
- lösungsorientiertes Denkvermögen und Organisationstalent
- Selbstständige/ flexible Arbeitsweise, hoher Grad an Eigenverantwortlichkeit/ Lernbereitschaft
- gute Team- und Kommunikationsfähigkeit
- sicherer Umgang mit Standard-Office-Anwendungen (Excel/ Word) wird vorausgesetzt
- sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann bitten wir um Übersendung Ihrer aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen, Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung (bevorzugt per E-mail) an:

kallweit@uweg-online.de oder postalisch an

UWEG Ingenieure & Analytik GmbH
z.Hd. Janine Kallweit
Coppistraße 10
16227 Eberswalde