

Die Team Umweltanalytik GmbH ist ein akkreditiertes Prüflaboratorium mit langjährigen Erfahrungen in Probenahme und Analytik. Schwerpunkt unserer Arbeit sind Wasseruntersuchungen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir Sie in Vollzeit, Teilzeit oder freiberuflich als

Wiss. Mitarbeiter Rezepturbewertung (m/w/d)

im Bereich "Prüfungen zur trinkwasserhygienischen Eignung von Produkten". Die Tätigkeit ist an unserem Standort in Ebersbach-Neugersdorf möglich oder auch als Homeoffice-Tätigkeit geeignet.

Das sind Ihre neuen Aufgaben:

- Durchführung von Rezepturbewertungen (zur Herstellung eines organischen Materials verwendete Ausgangsstoffe müssen mit materialspezifischen Positivlisten abgeglichen werden, z. B. der KTW-BWGL, der Unionsliste der Verordnung (EU) Nr. 10/2011, im Rahmen der 4MSI-Zusammenarbeit erstellte Positivlisten -Core List und Combined List-11)
- Zusammenarbeit mit Auftraggebern, deren Zulieferern und dem Sachbereich Produktanalytik
- Selbständiges und eigenverantwortliches Arbeiten

Das bringen Sie mit:

- Mind. Fachhochschulabschluss (Dipl.-Ing., Dipl.-Chem. oder M. sc.) in der Fachrichtung Chemie, Kunststoffchemie o.ä.
- Erfahrungen in einem oder mehreren der folgenden Bereiche sind von Vorteil: Kunststoffchemie / Wasserhygienische Untersuchungen (z. B. KTW-BWGL) / Technologien Kunststoffverarbeitung
- Sehr gute Auffassungsgabe, Verantwortungs- und Qualitätsbewusstsein
- Teamfähigkeit, Flexibilität und ausgeprägte Kundenorientierung
- Gute MS-Office-Kenntnisse
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Das bieten wir Ihnen:

- Flache Hierarchien mit schnellen Entscheidungswegen
- Innovative und abwechslungsreiche Tätigkeiten
- Flexible Arbeitszeiten
- Gezielte Einarbeitung und Weiterbildung
- Berufliche Perspektiven

Wenn Sie offen sind für neue Herausforderungen und mit hohem Engagement Ihre berufliche Zukunft in unserem Unternehmen gestalten möchten, freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre Bewerbung und Ihre Gehaltsvorstellung - bevorzugt online in einem pdf-Dokument (max. 10 MB) - an:

Kathleen Lehmann k.lehmann@umweltanalytik-ebersbach.de

Tel. +49 (0) 3586 30280