



Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Chemielaborant (m/w/d) für die Auswertung in der Messtechnik

Gas- und Flüssigkeitschromatographie | Unbefristet | Vollzeit (40h/Woche)

Ihre Aufgaben

- Termingerechte Planung und fachkompetente Auswertung von Messaufträgen von Lebensmittelproben
- Eigenverantwortliche Bearbeitung der Proben unter kontinuierlicher Weiterentwicklung des Verfahrens
- Fachlicher Ansprechpartner (m/w/d) für unseren Kundendienst
- Durchführen geeigneter Qualitätskontrollen und Plausibilitätsprüfungen sowie eigenverantwortliches Ableiten angemessener Maßnahmen

Ihr Profil

- Sie besitzen eine erfolgreich abgeschlossene Berufsausbildung zum Chemielaboranten (m/w/d) oder eine vergleichbare Qualifikation mit entsprechender Berufserfahrung.
- Sie verfügen über fundiertes Fachwissen im Bereich der Gas- und Flüssigchromatographie.
- Sie haben erste Erfahrung mit Geräten und Auswertesoftware der Fa. Agilent und Fa. Waters sammeln können.
- Sie sind verantwortungsbewusst und besitzen ein gutes Organisationsvermögen.
- Darüber hinaus verfügen Sie über eine gute Auffassungsgabe.

Ihre Vorteile bei uns

- Verantwortungsvolle und abwechslungsreiche Aufgaben in einem hochmotivierten Team
- Flexible Arbeitszeitmodelle ohne Schichtarbeit sowie je nach Tätigkeit mobiles Arbeiten
- Attraktive Vergütung, zusätzliche Altersvorsorge und vermögenswirksame Leistungen
- Förderung der Work-Life-Balance und Vereinbarkeit von Beruf und Familie
- Flache Hierarchien, kurze Entscheidungswege und eine kollegiale Arbeitsatmosphäre
- Vergünstigte HVV-ProfiCard und ein attraktiver Standort mit sehr guter Verkehrsanbindung
- Kostenloser Kaffee, Tee, Wasserspender und frisches Obst

Das passt zu Ihnen? Dann sollten wir uns kennenlernen!

Beginnen Sie jetzt bei uns eine unbefristete Anstellung in einem systemrelevanten und zukunftssicheren Unternehmen.

Senden Sie uns bitte Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen (inkl. Anschreiben, mögl. Eintrittstermin und Gehaltsvorstellung) per E-Mail in einer PDF-Datei (max. 10 MB) unter bewerbung@galab.de zu.

www.galab.com

GALAB Laboratories GmbH

Am Schleusengraben 7 • 21029 Hamburg

[in](https://www.linkedin.com/company/galablaboratories) [f](https://www.facebook.com/galablaboratories) [ig](https://www.instagram.com/galablaboratories) /galablaboratories