

**Gemeinsam mit Ihnen in die Zukunft**

## Laboratory Assistant (m/w/d)

Goslar / ChemiLytics GmbH & Co. KG / Sample Particle Characterization / Vollzeit / unbefristet

### Zeigen Sie uns, was in Ihnen steckt

- Durchführung von Prüfverfahren inklusive Erstellung von Prüfberichten
- Einhaltung aller Vereinbarungen mit den Auftraggebern unter Beachten aller Regeln zur "Guten Laborpraxis", des Qualitätsmanagements und des Umwelt- und Energiemanagements
- Mitarbeit in der Fachgruppe SPC (Sample Particle Characterization)

### Zukunft braucht Erfahrung

Sie haben erfolgreich eine Ausbildung zum chemisch-technischen oder physikalisch-technischen Assistenten absolviert und konnten bereits mehrere Jahre in den verschiedenen Bereichen der Analytik und Pulvercharakterisierung Ihre Fähigkeiten unter Beweis stellen. Ihrem eigenen Anspruch folgend, arbeiten Sie kontinuierlich an Verbesserungen für eine gute Arbeitsqualität. Persönlich zeichnen Sie Teamfähigkeit, Kooperation und Flexibilität aus. Ein gutes technisches Verständnis sowie sehr gute Deutsch- und Grundkenntnisse in Englisch runden Ihr Profil ab.

### Auf lange Sicht gut aufgestellt

Sie suchen nach einer Position, in der Sie sich voll entfalten können? Dann kommen Sie zu uns. Als eines der größten akkreditierten Labore Deutschlands für anorganische Elementanalytik und Pulvercharakterisierung bieten wir

- eine attraktive Vergütung nach dem Tarif der chemischen Industrie
- Weihnachts- und Urlaubsgeld sowie einen Zukunftsbetrag mit Wahlfunktion
- 30 Tage Urlaubsanspruch, stellenabhängig flexible Arbeitszeiten sowie die Möglichkeit zum mobilen Arbeiten
- einen fairen und respektvollen Umgang miteinander – bei uns zählt das Team!
- viele Freiräume, sich beruflich weiterzuentwickeln
- betriebliche Altersvorsorge, betriebliches Gesundheitsmanagement, werkärztliche Betreuung, Betriebsrestaurant, betriebseigene E-Ladestationen

### Ansprechpartner

**Stefanie Piesker**



**ChemiLytics GmbH & Co. KG**

Human Resources

Im Schleeke 78-91

38642 Goslar

[bewerbermanagement@chemilytics.com](mailto:bewerbermanagement@chemilytics.com)

T: 05321 751 53846

[www.chemilytics.com](http://www.chemilytics.com)

### Machen Sie es möglich

Bitte bewerben Sie sich bevorzugt per E-Mail bei Ihrem HR Ansprechpartner.

Begeistern Sie uns mit Ihrem gesunden Pragmatismus und Ihrem Mut zur Veränderung.



[Jobs \(chemilytics.com\)](https://www.chemilytics.com/jobs)

[Datenschutzhinweise für Bewerber](#)