

micrometal ist Spezialist für die industrielle Produktion hoch genauer Komponenten aus Metall. Unsere photochemische Ätztechnik stellt in einzigartiger Genauigkeit komplexe Bauteile in feinen Strukturen aus dünnen Metallen sauber, spannungs- und gratfrei her. micrometal bewegt sich somit in der Welt der engsten Toleranzen, feinen Strukturen, dünnen Metalle und komplexen Formen.

An unserem Standort in Müllheim beschäftigen wir derzeit mehr als 70 engagierte und kompetente Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter.

Zur Verstärkung unseres Teams in der Abteilung Prozesstechnik suchen wir schnellstmöglich einen



Chemielaborant (m/w/d) in Teilzeit vormittags

Ihre Aufgaben u.a.:

- Analytische Dienstleistungen (Schlammanalyse, Ätzwerte, Salzsäurebestimmung etc.)
- Organisation und Durchführung der abwasserrechtlich vorgeschriebenen Untersuchungen des behandelten Abwassers
- Unterstützung bei der Bearbeitung von Laboraufträgen
- Unterstützung bei der Durchführung von Musterfertigungen

Ihr Profil:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Chemielaborant oder Chemisch-technischen Assistent (m/w/d)
- Erfahrung in der Analytischen Chemie wässriger Systeme
- Erfahrung in der instrumentellen Analytik
- Gute MS Office-Kenntnisse
- Grundkenntnisse in Englisch
- Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise

Unser Angebot:

Wir bieten Ihnen eine interessante Tätigkeit in einem wachsenden Unternehmen, eine angenehme Arbeitsatmosphäre, eine leistungsgerechte Vergütung, flexible Arbeitszeit, individuelle Weiterentwicklungsmöglichkeiten und attraktive Zusatzleistungen (Hansefit-Firmenfitness, Nutzungsmöglichkeit eines Betriebsrestaurants mit Essenszuschuss etc.).

Interessiert?

Dann schicken Sie Ihre Bewerbung, ausschließlich online, unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung an karriere@micrometal.de.



micrometal GmbH
Personalwesen
Renkenrungsstraße 24
79379 Müllheim (Baden)
www.micrometal.de

micrometal ist ein stark expandierendes Unternehmen und weltweit führender Anbieter von geätzten Mikrobauteilen für die Automobilindustrie, chemische Industrie, Consumer-Markt und Medizintechnik. Als metallbearbeitendes Unternehmen rund 40 Kilometer südlich von Freiburg - im Dreiländereck Deutschland, Frankreich und Schweiz - sind wir eine 100%ige Tochtergesellschaft der Wickeder Westfalenstahl GmbH, einem führenden Hersteller von plattierten Werkstoffen.