

micrometal ist Spezialist für die industrielle Produktion hoch genauer Komponenten aus Metall. Unsere photochemische Ätztechnik stellt in einzigartiger Präzision komplexe Bauteile sauber, spannungs- und gratfrei her. Die Entwicklung von mikropräzisen Ätzprodukten, deren Überführung in die Massenproduktion und deren Veredelung sind unser Hauptaugenmerk. micrometal bewegt sich in der Welt der engsten Toleranzen, feinen Strukturen, dünnen Metalle und komplexen Formen.



Zur Unterstützung dieser Aktivitäten sowie zur Entwicklung neuer Technologien suchen wir an unserem Standort in **Müllheim/Baden** für unseren **Bereich Business Development** zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen **Generalisten, der sich mehr zutraut:**

## Chemieingenieur / Chemiker (m/w/d) oder Ingenieur Maschinenbau, Chemietechnik, o.ä.

### Ihre Aufgabe:

#### › im Bereich Product Engineering

- Schnittstelle zu Vertrieb und Produktion
- Umsetzung von Kundenprojekten
- Erstellen von Produkt-/ Materialspezifikationen
- Auswertungen & Analysen, u.a. von Bemusterungen
- Entwicklung und Bewertung neuer Technologien
- Projektmanagement

#### › im Bereich Business Development

- Ideengeber für die Entwicklung neuer Marktsegmente
- Unterstützung der strategischen Technologieentwicklung
- Aufbau und Erweiterung von Kooperationsnetzwerken zur Erweiterung der Wertschöpfungskette
- Intensivieren von externen Entwicklungspartnerschaften mit Instituten und Unternehmen

### Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Chemie oder im ingenieur- oder naturwissenschaftlichen Bereich
- Berufserfahrung im Bereich Product Engineering wünschenswert
- Kenntnisse und Kompetenz im Projektmanagement
- Branchenkenntnisse im Bereich Nass-Chemie, Metallurgie, Metallverarbeitung wären ein herausragendes Merkmal
- Betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse sowie Interesse an wirtschaftlichen Zusammenhängen
- Internationale Reisebereitschaft
- Sehr gute MS-Office-Kenntnisse, CAD-Kenntnisse wären ein Pluspunkt
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Interdisziplinäres Denken sowie Team- und Kommunikationsfähigkeit

Gerne geben wir auch einem überzeugenden und leistungsbereiten Hochschulabsolventen, Promovenden oder Chemietechniker die Chance.

### 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 bitte ausschließlich online unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittsdatums und Ihrer Gehaltsvorstellung an [karriere@micrometal.de](mailto:karriere@micrometal.de)



micrometal GmbH  
Personalwesen  
Renkenrungsstraße 24  
79379 Müllheim (Baden)  
[www.micrometal.de](http://www.micrometal.de)

micrometal ist ein stark expandierendes Unternehmen und weltweit führender Anbieter von geätzten Mikrobauteilen u.a. für die Automobilindustrie, chemische Industrie 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.