## Das sind wir

Wir sind ein inhabergeführter, mittelständischer Personaldienstleister mit mehr als 20 Jahren Markterfahrung. Über unser bundesweites Kundennetzwerk und unsere langjährigen Kontakte zu regionalen Unternehmen bieten wir Ihnen hervorragende Karrierechancen und berufliche Perspektiven im Rahmen der direkten Personalvermittlung oder der Arbeitnehmerüberlassung. Von kununu mehrfach als "Top Company" ausgezeichnet, stehen wir für eine zuverlässige, faire und langfristige Zusammenarbeit auf Augenhöhe. Wir bringen Sie mit den besten Arbeitgebern zusammen und finden gemeinsam mit Ihnen Ihren "Perfect Match"

# Chemisch-technischer Assistent (m/w/d)

(1546)

Standort: Berlin Anstellungsart(en): Vollzeit

# **Ihre Aufgaben**

- Bedienung von Maschinen und Anlagen zur Herstellung von Halbleiterchips in verschiedenen Prozessen
- Durchführung von Qualitätskontrollen und Dokumentation der Ergebnisse
- Prozessüberwachung und Einleitung von Maßnahmen bei auftretenden Fehlern
- Durchführung der Arbeiten anhand von Arbeitsanweisungen
- Vorbereitung und Durchführung chemischer Versuche sowie Analyse der Ergebnisse
- Bedienung und Kalibrierung von analytischen Messgeräten

#### **Ihr Profil**

- Abgeschlossene Ausbildung als Mikrotechnologe (m/w/d), CTA (m/w/d), PTA (m/w/d), Mechatroniker (m/w/d) sowie Berufserfahrung wünschenswert
- Bereitschaft zur 3-Schichtarbeit
- Arbeiten unter Reinraumbedingungen
- Zuverlässigkeit, Sorgfalt und Lernbereitschaft
- Teamfähigkeit, Kommunikationsfähigkeit und Flexibilität

## **Unser Angebot**

- Einsatz über Arbeitnehmerüberlassung mit Option der Übernahme
- Vergütung je nach Qualifikation und Erfahrung
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Nutzung von attraktiven Mitarbeiteraktionen
- Zuschuss beim Jobticket
- Betreuung durch EPOS während des Bewerbungs- und Anstellungsprozesses

#### **Ihr Kontakt**

#### **Maria Degen**

**Recruitment Specialist** 

Telefon +49 (0)30-2000 581 116

Telefax +49 (0)30-2000 581 216

E-Mail maria.degen@epos-services.com Website www.epos-services.com

<u>Impressum</u>