



Die INACORE GmbH ist ein Joint Venture der international führenden Unternehmen in der Gießereitechnik Laempe Mössner Sinto GmbH und R. Scheuchl GmbH. INACORE fertigt nach modernsten Verfahren Sandkerne und Kernpakete für die Automobilindustrie und ist ein etablierter Systempartner für die Wartung von Kernfertigungswerkzeugen.

Zur Verstärkung unseres Teams am **Standort Ergoldsbach** bei Landshut suchen wir zum frühestmöglichen Zeitpunkt eine/n erfahrene/n

Jetzt bewerben!

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbung mit Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung an die folgende Adresse:

INACORE GmbH

Hauptsitz:
Königbacher Straße 17
94496 Ortenburg

E-Mail: personal@inacore.de

Nähere Informationen geben wir Ihnen gerne telefonisch unter: +49 8771 77999-56

Laboranten (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Durchführung von Laboranalysen gemäß den vorgegebenen Verfahren und Richtlinien
- Einbetten, Schleifen und ggf. Ätzen von Proben
- Analyse der Schichtsysteme im Lichtmikroskop (Dickmessung, Härtebestimmung, Erstellung hochwertiger Aufnahmen)
- Analyse von Pulvern nach Morphologie und Verteilung, Bestimmung der Schüttdichte
- Bedienung und Programmierung einer Koordinatenmessmaschine
- Charakterisierung der Eigenschaften von Oberflächen (Schliffe, Unebenheiten etc.)
- Kenntnisse im Umgang mit Toleranzen (Form- und Lageabweichungen, Qualitätsregelkarten)
- Erstellung und Pflege von QS-Dokumentationen
- Erfahrung im Umgang mit Chemikalien
- Wärmebehandlung von Pulvern und Proben
- ggf. chemische Analyse (RFA, OES)
- ggf. Bedienung eines REM

Unsere Anforderungen

- Abgeschlossene Ausbildung als Chemielaborant, Werkstoffprüfer oder vergleichbare Qualifikation
- Mehrjährige Berufserfahrung im Labor, idealerweise in der Qualitätssicherung
- Sicherer Umgang mit den genannten Analysemethoden und -geräten
- Gute Kenntnisse im Umgang mit Chemikalien und deren Gefahrstoffverordnung
- Selbstständige, sorgfältige und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Kommunikationsstärke und Flexibilität

Was Sie erwartet

- Abwechslungsreiche Tätigkeit in einem modernen Arbeitsumfeld
- Motiviertes und engagiertes Team
- Attraktive Vergütung entsprechend Ihrer Qualifikation und Erfahrung
- Fort- und Weiterbildungsmöglichkeiten