

Wir sind ein renommiertes Unternehmen, welches als Dienstleister auf dem Gebiet der chemisch-technischen Reinigung und der Werkstofftechnik seit vielen Jahren erfolgreich tätig ist. Bedingt durch unser nachhaltiges Wachstum suchen wir zur temporären Verstärkung unseres Teams in Pratteln (Nordwestschweiz) per sofort oder nach Vereinbarung

WerkstudentIn: Fachbereich Physik, physikalische Chemie

Flexible Arbeitszeit/freie Zeiteinteilung (10-20 Wochenstunden)

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von elektrochemischen Messungen an einem Galvano-/Potentiostaten
- Auswertung, Optimierung und Validierung von Methoden
- Impedanzspektroskopie/Bestimmung des Lochfrasspotentials chemischer Lösungen
- GMP konforme Dokumentation

Ihr Profil:

- Erfahrung bzw. abgeschlossenes Praktikum im Bereich physikalischer Messtechnik
- Gutes mathematisches/physikalisches/chemisches Verständnis
- selbständiges und verantwortungsvolles Arbeiten
- Erfahrung in der Galvanostatik/Potentiometrie von Vorteil

Ihre Perspektiven:

- Berufspraxis in einem aufstrebenden mittelständigen Unternehmen
- Innovatives Umfeld und eine abwechslungsreiche Aufgabe
- Weiterbildungsmöglichkeit auf dem Spezialgebiet der Passivierung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns Ihre kompletten Bewerbungsunterlagen mit Foto per E-Mail an m.goebel@beratherm.ch. Für Auskünfte stehen wir Ihnen gerne auch telefonisch zur Verfügung.

Wir freuen uns, Sie kennen zu lernen.

Beratherm AG

Dr. M. Göbel

Zehntenstrasse 54

CH-4133 Pratteln

Tel: +41 79 202 44 79

www.beratherm.ch