

13.02.2020

Wir suchen

Werkstudenten (w/m)**Ihre Einsatzgebiete nach Einarbeitung:**

- Nasschemische Analysen von Adsorptionslösungen, Stäuben, Aschen.
- Bereitschaft zur Unterstützung bei Schadstoffmessungen an großtechn. Anlagen der Energie-, Öl-, und Chem. Industrie im Auftrag unserer Kunden (auch im Ausland).
- Überprüfung und Kalibrierung von Messgeräten
- Auswertung und Berichterstellung von Mess- und Analyseergebnissen
- Unterstützung im Bereich Anlagenbau (wenn möglich, Erfahrung mit AutoCAD)

Arbeitszeit / Vergütung:

- Vergütung: 12,- €/ h
- Vorlesungszeit nach Bedarf bis max. 16h/ Woche, Vorlesungsfreie Zeit nach Bedarf bis 40h/ Woche

Ihr Profil:

- Sie studieren aktuell an einer Hochschule im Fachbereich Chemie, Biologie, Umwelt, Verfahrenstechnik oder vergleichbares
- idealerweise haben Sie die analytischen Praktika abgeschlossen, oder verfügen über eine Ausbildung als Chemielaborant, CTA oder Vergleichbares
- Interesse an verfahrenstechnischen Prozessen
- Selbständiges, zielorientiertes Arbeiten und Teamfähigkeit
- Flexibilität und Engagement

Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre schriftliche Kurzbewerbung an:

FRINTEC GmbH

Patrick Vonbirn

Gwinnerstr. 27 – 33

60388 Frankfurt am Main

bevorzugt als E-Mail: patrick.vonbirn@frintec-gmbh.de