

Sie wollen für ein Familienunternehmen tätig sein, das weltweit aktiv und trotzdem bodenständig ist? Für ein Unternehmen, dem das Arbeitsklima, Wohlbefinden und die Gesundheit seiner Mitarbeiter genauso wichtig sind wie Marktführerschaft und Expansion? Dann haben Sie eines gefunden: PFINDER! Seit über 135 Jahren entwickeln und produzieren wir zukunftsorientierte und marktführende Hohlraumkonservierungen für die Automobilindustrie.



Werkstudent (w/m)

in der chemischen Verfahrenstechnik zur Herstellung von Korrosionsschutzprodukten

Zur Unterstützung unserer Verfahrenstechnik suchen wir ab sofort einen Werkstudenten (m/w) für die Herstellung von Korrosionsschutzprodukten. Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 20 Stunden.

IHRE AUFGABEN

- Durchführung von Versuchsproduktionen im Technikumsmaßstab
- Begleitung der Produkte vom Rohstoff bis zur Freigabe
- Durchführung verschiedenster Analytik
- Dokumentation der durchgeführten Produktfertigungen

IHRE KOMPETENZEN

- Chemisch-Technischer Studiengang (Chemieingenieur, Verfahrenstechnik, Chemie, oder vergleichbares)
- Erfahrung im Umgang mit Chemikalien
- Erfahrung mit Arbeiten im Labor
- Einsatzbereitschaft und selbstständiges Arbeiten
- Technik-Verständnis

INTERESSIERT?

Dann senden Sie noch heute Ihre Bewerbungsunterlagen bitte per E-Mail an folgende Kontaktdaten:

Dipl. Chem. Christian Fuhrmann
Pfinder KG
Rudolf-Diesel-Str. 14
71107 Böblingen

Tel.: +49 7031 2701-884
Fax.: +49 7031 2701-51
bewerbung@pfinder.de
www.pfinder.de