

# PRODUKTENTWICKLUNG LABORTECHNIK

(m/w/d; 38 h/Woche; Krems an der Donau), Gehalt ab € 3.307,50 brutto/Monat gemäß KV der Chemischen Industrie

#### Diese Benefits bieten wir:

Sicherheit und Stabilität eines regionalen Top-Arbeitgebers, Mitarbeitergewinnbeteiligung, freiwillige betriebliche Altersvorsorge nach 3 Jahren, umfassende Einschulung, Gesundheits- und Sportangebote, Betriebsarzt, Massage in der Arbeitszeit, vergünstige Preise in unserer Werksküche.

### Beschreibung:

In der Position **Product Development Technician** arbeiten Sie in einem kleinen Team bei der Entwicklung neuer Produkte im Bereich Bindemittel für Holzwerkstoffe mit. Die Hauptaufgabe besteht darin, Bindemittel im Labor herzustellen, diese analytisch zu prüfen und im Applikationslabor anzuwenden. Dort werden Holzwerkstoffproben (z.B. Spanplatten) hergestellt und ausgeprüft (auch Kundenproben). In weiterer Folge unterstützen Sie bei der Umsetzung neu entwickelter Bindemittel auf unseren Produktionsanlagen.

#### Ihre Qualifikationen und persönlichen Eigenschaften:

- Abgeschlossene chemische Berufsausbildung (Lehre, HTL) oder Chemielabor-/verfahrenstechniker
- Verantwortungsvolles Arbeiten mit gefährlichen Stoffen (zB. Phenol, Formaldehyd)
- Interesse an Arbeiten mit Holzwerkstoffen (z.B. Probenherstellung mit Kreissäge)
- Eigeninitiative, Genauigkeit, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- · Gute Kenntnisse der MS Office Programme, Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Strukturierte genaue Arbeitsweise, Eigeninitiative und Teamfähigkeit

## Ihre Hauptaufgaben:

- Selbständige Durchführung von Harzsynthesen und deren Dokumentation
- Physikalisch/chemische Analyse von Bindemitteln
- Testen der Bindemittel durch Herstellen von Holzwerkstoffen (im Labormaßstab)
- Normgerechtes Ausprüfen von Holzwerkstoffen
- Übernahme von allgemeinen Aufgaben im Labor (zB Gerätewartungen)

Weitere Informationen zu KremsChem finden Sie unter www.KremsChem.com/jobs

#### Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftige schriftliche Bewerbung an:



## KremsChem Austria GmbH

z. Hd. Klaus Brugger, T: 0664 886 23085 Hafenstraße 77 3500 Krems / Donau Jobs@KremsChem.com