



Wie wär's mit einer Plattwanderung?

Sie möchten mit Ihrer Arbeit Spuren hinterlassen und in einer faszinierenden Branche Tritt fassen?

Dann kommen Sie mit großen Schritten auf Pfeleiderer zu – und tauchen Sie ein in eine technisch anspruchsvolle Arbeitswelt. Als einer der weltweit führenden Anbieter von Holzwerkstoffen, Oberflächenveredelung und Laminatfußböden halten wir für unsere Kunden viele gute Gründe bereit, um schöne, hochwertige und damit überaus wertvolle Produkte zu designen. Kurzum: Wir machen was aus Holz und damit gleichzeitig aus Ihnen. Wie das genau geht, erfahren Sie im Team unserer ca. 5.200 Mitarbeiter, die an 18 Standorten von Europa bis Nordamerika Ihre Ideen sprießen lassen, damit Spanplatten, Dekorplatten & Co. zu dem werden, was sie sind. Teilen Sie unsere Leidenschaft für Engineered Wood, nutzen Sie exzellente Aus- und Weiterbildungschancen – und entwickeln Sie sich zu einem Profi in Sachen Holz.

Für unseren Standort Arnsberg suchen wir einen

Praktikanten (m/w) im Bereich Imprägnatefertigung

Ein Job – wie auf Sie zugeschnitten:

- Aktive Projektarbeit in dem Themengebiet Qualitätskontrolle / -prüfung Imprägnatefertigung
- Bewertung der aktuellen Methoden der Qualitätskontrollen / -prüfungen
- Entwicklung und Bewertung alternativer Prüfmethode / -verfahren
- Begleitung der Implementierung der neu entwickelten Verfahren / Methoden

Ihr Profil – gut in Form gebracht:

- Fortgeschrittenes Studium vorzugsweise in der Fachrichtung Chemieingenieurwesen (Verfahrenstechnik, phys. Chemie, Analytik)
- Analytisches Denkvermögen, Kreativität
- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
Kommunikationsfähigkeit und Teamgeist
- Gute Kenntnisse in MS-Office Anwendungen

Sind Sie neugierig geworden? Dann bewerben Sie sich bei uns!
Wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Duropol GmbH – eine Tochter der Pfeleiderer AG
Jörg Arends, Westring 19 – 21, 59759 Arnsberg, Telefon: +49 (0)2932 302-203, joerg.arends@pfeleiderer.com
www.pfeleiderer.de/karriere

DUROPAL

 **PFLEIDERER**
AKTIENGESELLSCHAFT

