



#passionfortimber

**Gestalten wir
gemeinsam die
Zukunft aus
Holz.**

Die Pfeifer Group gehört zu den größten Unternehmen der europäischen Holzindustrie.

Seit 1948 leben wir die Leidenschaft für Holz. Unsere 2.600 Mitarbeiter:innen teilen diese Begeisterung und bilden die Basis unseres Erfolgs.

WIR SUCHEN

Produktionscontroller

M/W/D · VOLLZEIT · UNBEFRISTET



Kundl
TIROL



Aufgaben

- › Monitoring der Fertigungsprozesse inkl. Berichtswesen
- › Definition, Implementierung und Analyse von KPIs
- › Durchführung von Plan-Ist-Abweichungsanalysen (Kosten, Mengen und Zeiten)
- › Erstellung von Ad-hoc-Analysen zu speziellen Fragestellungen
- › Identifikation von Ineffizienzen als Grundlage für Optimierungsmaßnahmen und Investitionsentscheidungen
- › Monitoring der Wirksamkeit von Optimierungsmaßnahmen



Qualifikationen

- › Abgeschlossene akademische Ausbildung mit Schwerpunkt Controlling und/oder Produktionstechnik mit einschlägiger Berufserfahrung
- › Hohe Zahlenaffinität sowie betriebswirtschaftliche, technische sowie prozessuale Denkweise
- › Sicherer Umgang mit MS Office, insbesondere Excel (Analysis for Office) und PowerPoint
- › Kenntnisse in MES, SAP BW und SAP S/4HANA von Vorteil
- › Kommunikationsstarker Teamplayer mit Präsentationsgeschick
- › Genaue, eigenständige und strukturierte Arbeitsweise mit dem Blick über den Tellerrand hinaus



Angebote

- › Ein interessantes und verantwortungsvolles Aufgabengebiet
- › Eine individuelle Einarbeitung
- › Sicherer Arbeitsplatz in einem führenden Unternehmen
- › Mitarbeit in einem dynamischen Team
- › Leistungsgerechte Vergütung
- › Weiterbildungsmöglichkeiten
- › Weitere zahlreiche Benefits (Homeoffice-Möglichkeit, kostenlose Parkplätze, Sportprogramm, etc.)

ENTLOHNUNG NACH KOLLEKTIV (SÄGEINDUSTRIE), ÜBERZAHLUNG NACH QUALIFIKATION & ERFAHRUNG.

Wir freuen uns über Ihre Bewerbung unter jobs.pfeifergroup.com

PFEIFER HOLZ GMBH & CO KG · LUNA 88 · A 6250 KUNDL

MARKUS MESSNER, MSC · JOBS.AT@PFEIFERGROUP.COM · +43 (0) 5412 6960 388



**Jetzt online
bewerben!**