



**Die Liebherr-Werk
Bischofshofen GmbH
entwickelt, produziert
und verkauft Radlader
und gehört zur intern-
ationalen Firmengruppe
Liebherr mit mehr als
34.000 MitarbeiterInnen
weltweit.**

Liebherr-Werk
Bischofshofen GmbH
Dr.-Hans-Liebherr-Straße 4
5500 Bischofshofen, Österreich
zH Frau MMag. Vanessa Kneißl
Tel.: +4350809 DW 11206
Fax: +4350809 DW 17206
E-Mail: jobsLBH@liebherr.com
Internet: www.liebherr.com

Eines unserer Markenzeichen ist unsere außerordentlich hohe Kundenorientierung. Um auf diesem Gebiet unsere führende Rolle auszubauen, suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Technischen Produktbegleiter (m/w)

Zu Ihren Hauptaufgaben als Maschinenbau-interessierter Software-Entwickler bzw. als Software-affiner Maschinenbauer zählen:

- Weiterentwicklung und Pflege unseres Produktkonfigurators für Radlader
- Erstellung der Regelungslogik von konstruktiven Modulen und Funktionen
- Abklärung von technischen Zusammenhängen und Abhängigkeiten
- Werks- und Abteilungsübergreifende Abstimmung von Informationen (Vertrieb, Technik, Produktion),

Sie bringen folgende Voraussetzungen mit:

- Fundierte Informatik- bzw. Technik-Ausbildung (HTL, FH oder TU)
- Gutes technisches Verständnis (insb. Maschinenbau)
- Programmierkenntnisse
- Fähigkeit komplexe Zusammenhänge zu erkennen und zu koordinieren
- Engagierte Arbeitsweise und analytisches Denkvermögen
- Kommunikationsstärke gepaart mit Teamgeist
- Englisch in Wort und Schrift

Es erwartet Sie eine abwechslungsreiche Tätigkeit in einem internationalen Unternehmen mit der Möglichkeit, Ihre fachlichen und persönlichen Fähigkeiten aktiv einfließen zu lassen. Freuen Sie sich auf ein angenehmes Betriebsklima und fachübergreifende Zusammenarbeit mit unterschiedlichen Abteilungen. Gestalten Sie mit uns Ihre berufliche Zukunft! Wir freuen uns über Ihre Bewerbung oder Ihren Anruf.

Daßtragliche Mindestgehalt für diese Stelle beträgt € 30.200,00 Brutto/p.a. Eine Überzahlung aufgrund individueller Qualifikation und relevanter Berufserfahrung ist möglich.

LIEBHERR
Die Firmengruppe