

One Passion. Many Opportunities.



An unserem Standort in Telfs benötigen wir zum nächstmöglichen Eintrittstermin in verschiedenen Bereichen Verstärkung.

Entwicklungs- und Konstruktionsingenieur (m/w)

Forschung/ Entwicklung | Job-ID 45582

Aufgaben

- Konstruktion und Entwicklung von Planier- und Laderaupen im Mining-Sektor– vom Prototyp bis zur Serienreife
- Erstellen von Konstruktionen, Konstruktionszeichnungen und Stücklisten unter Anwendung von CAD/PLM-Systemen
- Optimierung bestehender Systeme hinsichtlich Zuverlässigkeit und Effizienz
- Entwicklung neuer Antriebs- und Hydraulikkonzepte bis zur Serienreife
- Analyse von Messergebnissen umfangreicher Maschinenmesskampagnen
- Abstimmung mit Komponentenlieferanten und internen Abteilungen (Versuch, Produktion, Qualität)

Qualifikation

- Abgeschlossene höhere Ausbildung (HTL oder Bachelorstudium) im Bereich Maschinen-/Fahrzeugbau
- Kenntnisse in 3D-Konstruktionsprogrammen, vorzugsweise CREO/Pro-E
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbstständige, strukturierte und ergebnisorientierte Arbeitsweise
- Teamfähigkeit, Kreativität und Organisationsvermögen
- Interesse und Begeisterung für mobile Arbeitsmaschinen

Unser Angebot

Interessierten BewerberInnen bieten wir eine umfangreiche Einarbeitung in ein vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet. Damit verbunden sind die Vorteile und Sozialleistungen eines modernen Unternehmens. Das Einkommen ist abhängig von Qualifikation und Erfahrung (Mindestjahresbruttogehalt lt. Kollektivvertrag EUR 38.682,28 /p.a.).

Wir freuen uns über Ihre aussagekräftige Online-Bewerbung via www.liebherr.com/Karriere

Die Liebherr-Werk Telfs GmbH entwickelt und stellt ein breitgefächertes Programm von hydrostatisch angetriebenen Planier- und Laderaupen, Teleskopladern sowie Spezialmaschinen für die Pipelineindustrie her.

Anschrift:

Liebherr-Werk Telfs GmbH
Hans-Liebherr-Straße 35
6410 Telfs/ Österreich

Ansprechpartner:

Benjamin Schlesinger
Personalreferent
Tel.: +43 06 50809 6 – 1348
Mail: benjamin.schlesinger@liebherr.com



Weitere Informationen unter:
www.liebherr.com/karriere

LIEBHERR