

Als weltweit führendes Familienunternehmen setzen wir schon über 70 Jahre erfolgreich Maßstäbe mit zukunftsweisenden Innovationen in der Warm- und Kaltkammertechnologie. Unseren Erfolg verdanken wir unseren Mitarbeitenden, die sich mit Energie und Leidenschaft für unser Unternehmen engagieren. Getragen ist unser Handeln stets von nachhaltigem Wirtschaften und Entwickeln.



Für den Bereich **Konstruktion und Entwicklung**, Abteilung Entwicklung Mechanik suchen wir für den Standort Plüderhausen einen



Versuchingenieur (m/w/d)

Das sind Ihre Aufgaben:

- Planen, durchführen und auswerten von Versuchen
- Definieren, kommunizieren und umsetzen von Verbesserungen
- Auslegen, berechnen und konstruieren mechanischer Komponenten und hydraulischer Aktuatoren
- Abstimmen von Zukaufteilen mit Lieferanten
- Serviceunterstützung weltweit

Das bringen Sie mit:

- Ingenieurwissenschaftliches Studium (Maschinenbau oder Mechatronik)
- Erfahrung mit hydraulischen Systemen
- Erfahrung mit der Prüfung, Optimierung und Konstruktion von Maschinen
- CAD Kenntnisse in Siemens NX
- Kenntnisse der Software Matlab
- Reisebereitschaft für Serviceeinsätze
- Gute Kommunikationsfähigkeit sowie analytische und konzeptionelle Fähigkeiten, Teamfähigkeit und eigenständige Arbeitsweise

Unsere Leistungen für Sie:



Mitarbeiter-
verpflegung



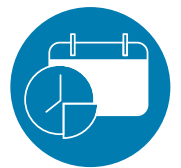
Gesundheitsangebote
& Betriebsarzt



Betriebliche
Altersvorsorge



Weiterbildung & Nach-
wuchsförderung



Flexible
Arbeitszeiten



Sehr gute Ver-
kehrsanbindung



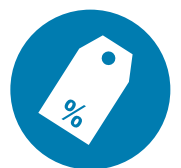
Employee Assistance
Program



Arbeitskleidung



Mitarbeiter- und
Azubievents



Mitarbeiter-
rabatte

Wenn Sie diese berufliche Herausforderung reizt, dann möchten wir Sie kennenlernen und freuen uns auf Ihre Bewerbung.

Oskar Frech GmbH + Co. KG
Frau Monika Hauger
Schorndorfer Straße 32
73614 Schorndorf

karriere@frech.com
www.frech.com