

## Entwicklungsingenieur m/w/d für Hochdruckhydraulik

### Ihr Profil

- Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium als Ingenieur mit Bachelor- oder Masterabschluss in Maschinenbau, Mikrotechnik oder einer vergleichbaren Fachrichtung
- Sie haben Erfahrung in der Konstruktion, Simulation und Produktion, idealerweise in der Hydraulikbranche
- Sie beherrschen moderne 3D CAD-Systeme sowie Simulationssoftware
- Sie kommunizieren gewandt in Deutsch und idealerweise auch in Englisch
- Sie sind belastbar, neugierig und aufgeschlossen

### Ihre Hauptaufgaben

- Sie entwickeln hydraulische Komponenten, insbesondere Pumpen, von der Idee bis zur Serienreife
- Sie betreuen und verbessern das Produkt während seines gesamten Lebenszyklus
- Sie erstellen Produkt- und Versuchskonzepte
- Sie erarbeiten technische Produkte- und Zulassungsdokumentationen
- Sie beraten und unterstützen andere Abteilungen und Schwesterfirmen

### Das bieten wir

- Eine anspruchsvolle Aufgabe mit viel Freiraum für Eigeninitiative
- Flexible Arbeitszeiten und Home-Office-Möglichkeiten
- Unterstützung für berufliche Weiterentwicklung und Schulungen
- Die Möglichkeit, Ihr Können in einem international ausgerichteten KMU einzubringen und etwas zu bewegen

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Dann schicken Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an Herr Roman Ptak, Leiter Finanzen und Personal

[jobs@bierihydraulics.com](mailto:jobs@bierihydraulics.com) oder bewerben Sie sich auf unserer Website.

