



Pioniergeist trifft Teamgeist. Wir vom Protec Team haben den Stellenwert von Bordtoiletten entscheidend verändert. Seit der Erfindung des Protec Bioreaktors für Schienenfahrzeuge im Jahr 1991 entwickeln wir Innovationen permanent weiter. Zusammen mit unseren Kunden und Partnern aus Industrie und Wissenschaft bringen wir immer wieder neue Ideen auf die Schiene. Das Resultat: Die weltweit leistungsfähigste Abwasseraufbereitung für Bahnen.

Zur Verstärkung unseres Engineering-Teams suchen wir am Sitz in **Hirschau/Oberpfalz** einen

## **Konstrukteur Maschinenbau** m/w/d

Sie sind maßgeblich beteiligt an der Abwicklung von Kundenprojekten sowie die Weiterentwicklung der komplexen Technologie der Bioreaktoren mit den Schwerpunkten in

- ✓ Konzeption und Detailkonstruktion aller mechanischen Komponenten unserer Geräte
- ✓ Spezifikation, Prüfung und Freigabe von Zukaufkomponenten
- ✓ Definition von externen Schnittstellen im Dialog mit den Kunden
- ✓ Abstimmung und Erstellung von Fertigungsunterlagen für unsere Lieferanten
- ✓ Erstabnahme von Komponenten bei unseren Lieferanten
- ✓ Anlage und Verwaltung der Artikelnummern über die Konstruktion
- ✓ Erstellung der Gerätestücklisten für die Montage sowie aller erforderlichen Montageunterlagen
- ✓ Unterstützung in der technischen Bearbeitung von Reklamationen

Als Ingenieur oder Techniker der Fachrichtung Maschinenbau haben Sie bereits Erfahrung als Konstrukteur von Produkten für eine industrielle Serienfertigung. Neben der versierten Anwendung eines 3D-CAD Systems (idealerweise Inventor) haben Sie Ihren Fokus auf einer fertigungs-optimierten Konstruktion und in der Auslegung von Bauteilen. Durch den internationalen Kundenkreis sind gute Englischkenntnisse erforderlich. Sie zeichnen sich durch eine zielorientierte, lösungsorientierte und systematische Arbeitsweise aus und arbeiten gerne fachübergreifend in einem Team.

Es bietet sich Ihnen eine abwechslungsreiche Aufgabe in einem erfolgreichen, soliden mittelständischen Unternehmen mit der Perspektive Produktverantwortung zu übernehmen. Wir freuen uns auf Ihre Kontaktaufnahme. Herr **Dr.-Ing. B. Haller** steht Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung. **Bitte übermitteln Sie uns Ihre individuellen Unterlagen per Mail an [personal@akwauv.com](mailto:personal@akwauv.com) .**

AKW A+V Protec Rail GmbH  
Dienhof 26  
92242 Hirschau / Germany  
+49 9622 7039 0  
[www.protec-bioreactor.com](http://www.protec-bioreactor.com)