



Wir sind ein international führender, innovativer Partner bei der Realisierung anspruchsvoller, kundenspezifischer Lösungen der hydraulischen Antriebs- und Steuerungstechnik mit mehreren Standorten im In- und Ausland und mit über 1.900 Mitarbeitern. Der Sitz unseres Unternehmens liegt im Raum Landshut. Unser Produktangebot umfasst hydraulische Komponenten und Systeme sowie hochwertige Rettungsgeräte. Mit namhaften Kunden aus den Bereichen der LKW-Hersteller, der Mobilkrane, der Land- und Baumaschinen, der Gabelstapler, der Feuerwehren und des Katastrophenschutzes erwirtschaften wir einen Jahresumsatz von ca. 300 Mio. Euro.

Die **LOG Hydraulik GmbH in Essenbach** (bei Landshut) benötigt Unterstützung und sucht zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

## **Projektleiter Hydraulische Systeme (m/w)/ Konstrukteur (m/w)**

### **Ihre Aufgaben:**

- Projektleitung und Koordination von standortübergreifenden Projektteams
- Entwurf von hydraulischen Systemlösungen für mobile Anwendungen und/oder zur regenerativen Energieerzeugung
- Initiierung und Unterstützung der Konstruktion bei der Auslegung von Komponenten und Systemen
- Akquisition, Präsentation und technische Abstimmung bei Kunden im In- und Ausland
- Betreuung von Muster- und Felderprobung
- Unterstützung bei der Serieneinführung
- Sicherstellung der Einhaltung von Budget- und Zeitvorgaben

### **Unsere Anforderungen:**

- Abgeschlossenes Studium im Maschinenbau oder vergleichbar
- Vorkenntnisse aus dem Bereich Hydraulik sind erforderlich
- Berufserfahrung in der Projektierung
- Sicheres und überzeugendes Auftreten
- Eigeninitiative und analytisches Denken
- Gute, praxiserprobte Englischkenntnisse
- Erfahrung im Projektmanagement

Sie sind interessiert an dieser beruflich spannenden Perspektive in einem erfolgreichen Unternehmen? Dann senden Sie uns Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Angaben zu Einkommen und Verfügbarkeit, gerne auch per E-Mail an: **Herbert.Dachs@log-hydraulik.de**. Unser Personalleiter, Herbert Dachs, steht Ihnen zur ersten Kontaktaufnahme unter der Rufnummer 08703/9311-59 zur Verfügung.

