

Wir suchen zum nächstmöglichen Termin einen

Projektingenieur Hydraulik (m/w)

zur Verstärkung unseres engagierten Teams in der technischen Abteilung,
Schwerpunkt Auslegung und Konstruktion von Hydraulikanlagen

Ihre Aufgaben:

- Technischer Ansprechpartner intern für Vertrieb und Produktion sowie extern für Kunden im Fachgebiet hydraulischer Anlagen und Komponenten
- Technische Ausarbeitung und Projektmanagement technischer Projekte, insbesondere Auslegung und Konstruktion von Hydraulikaggregaten und Anlagen
- Fachliche Kundenberatung im Bereich Hydraulikkomponenten und Hydraulikanlagen
- Technische Angebotsvorbereitung zur Übergabe an Kaufmännische Abteilung
- Technische Vorbereitung und Dokumentation zur Übergabe in die Produktion
- Kenntnis und Berücksichtigung der einschlägigen technischen Standards und Qualitätsvorgaben im Fachgebiet
- Erstellung und Pflege technischer Unterlagen für interne und Vertriebs-Zwecke
- Weiterentwicklung der Kenntnisse im Fachgebiet, Beobachtung von Branchentrends und Erweiterung der Kompetenzfelder der technischen Abteilung

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurs-Studium und Berufserfahrung auf dem Gebiet der Hydraulik
- Sie übernehmen gern Verantwortung, zeigen Eigeninitiative und haben Freude an der teamorientierten Arbeit
- Neben der technischen Fachkompetenz verfügen Sie auch über kaufmännische und betriebswirtschaftliche Grundkenntnisse
- Fundierte Erfahrungen im Projektmanagement
- Erfahrungen im Arbeiten unter Qualitätsvorgaben bzw. in einem QM-System
- Kenntnisse von Software und Entwicklungstools insbesondere CAD
- Beherrschung der marktüblichen PC-Tools, insbesondere MS-Office
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir freuen uns auf Ihre aussagefähigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin. Bitte senden Sie diese an bewerbung@kroning.de.
Für telefonische Rückfragen stehen wir Ihnen unter 0421-6260620 zur Verfügung.

