



Die INTEGRAL HYDRAULIK GmbH & Co. KG ist ein weltweit tätiger, leistungsfähiger Hersteller von Hydraulikaggregaten und -systemen für anspruchsvolle industrielle Anwendungen u.a. in Stahl-, Zement- und Kraftwerken. Als „Ingenieurbüro mit angeschlossener Fertigung“ ist es unser Vorteil, dass wir von der Planung bis hin zur Montage von Anlagen alles aus einer Hand bieten. Neben Hydraulik- und Schmierölversorgungen konzeptionieren, konstruieren und fertigen wir außerdem Prüfstände für kundenspezifische Versuchsanwendungen, seien es Ölkonditionierungsprüfstände für extreme Temperaturbereiche von -40°C bis +150°C, Ventilprüfstände für große Leistungsbereiche oder Getriebepfstände, um ein paar Beispiele zu nennen.

Die INTEGRAL HYDRAULIK GmbH & Co. KG mit ihren ca. 40 Mitarbeitern ist Teil der familiengeführten, mittelständischen RUPF INDUSTRIES Gruppe mit Aktivitäten im Bereich Fahrzeugtechnik, Hydraulik und Werkzeugmaschinenbau und ca. 950 Mitarbeitern.

Für unseren Standort in Willich bei Düsseldorf suchen wir einen motivierten und einsatzfreudigen:

Leiter Engineering (m/w/d) ppa.

Ihr Aufgabengebiet:

- Effiziente Abwicklung der Engineering-/ Konstruktionsanforderungen im Rahmen eines klaren Projektmanagements im Hinblick auf Zeit, Kosten und Qualität
- Zuteilung der Personalkapazitäten zu den Projekten In Abstimmung mit dem Vertrieb
- Optimierung der Entwicklungsprozesse sowie Einführung übergeordneter Standards sowie Modularisierung von Baugruppen
- Erfassung der Engineeringkosten der Projekte; Umsetzung der erforderlichen Dokumentationen
- Prüfung der Konstruktionen, Zeichnungen, Elektropläne
- Aufbau eines Reportingsystems für Engineering-Fortschritte / Schnittstellenmanagement
- Analyse von neuen Technologien und Automatisierungstechniken in Zusammenarbeit mit dem Vertrieb
- Motivierende und zielgerichtete Führung der Mitarbeiter aus Konstruktion und Technik

Was Sie mitbringen sollten:

- Abgeschlossenes Studium Maschinenbau-Ing. (Abschluss Master oder Dipl.-Ing.)
- Mind. acht Jahre Berufserfahrung im Maschinen- und Anlagenbau
- Tiefgehende Kenntnis in der Hydraulik in Bezug auf Komponenten und Systeme
- Grundkenntnisse in der Elektro- und Steuerungstechnik
- Fundierte Kenntnisse in der Mess- und Regelungstechnik
- Fundierte Kenntnisse in der Konstruktionstechnik
- Sehr gute Microsoft Office sowie ERP Kenntnisse
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift; weitere Fremdsprachen wünschenswert
- Betriebswirtschaftliches Verständnis und ein starkes Kostenbewusstsein
- Erfahrung in der Projektleitung technisch komplexer Projekte
- Vertriebsaffinität
- Kommunikations- und Verhandlungsgeschick
- Hohe Eigeninitiative sowie Ziel- und Lösungsorientierung
- Souveränes Auftreten und Durchsetzungsvermögen

Was wir Ihnen bieten:

Eine interessante und vielseitige Tätigkeit in Festanstellung mit einer leistungsgerechten Vergütung.

Ein engagiertes Team stellt Ihre sorgfältige und fachliche Einarbeitung sicher.

Unsere Unternehmenskultur ist geprägt von flachen Hierarchien, kurzen Entscheidungswegen und einem respektvollen Umgang in einer familiengeführten Unternehmensgruppe.

Wir haben Ihr Interesse geweckt?

Dann senden Sie uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen, gerne auch per Email, mit Angabe der frühestmöglichen Verfügbarkeit und Ihrer Gehaltsvorstellung an:

RUPF Verwaltungs GmbH, Personalabteilung, Alfred-Nobel-Straße 5, 41515 Grevenbroich, madlen.helbig@rupf-industries.com