

HYDACwww.hydac-jobs.com**Macher mit****Leidenschaft gesucht!**

HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit über 50 Niederlassungen und 9.500 Mitarbeitern heute zu den größeren mittelständischen Familienunternehmen Deutschlands. Durch unsere Innovationskraft und das Know-how unserer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter haben wir uns zu einem stetig wachsenden Global Player im Bereich Hydrauliksysteme, Elektronik und Fluidengineering entwickelt.

Werden Sie **ab sofort** Teil der HYDAC-Familie und starten Sie in der **HYDAC FILTER SYSTEMS GMBH** am Standort **Sulzbach/Saar** als

Projektbetreuer Mechatronik/Elektrotechnik /Maschinenbau (w/m/d)

K6417/50043949

unbefristet



Gestaltungsspielraum: Durch kurze Entscheidungswege eigene Ideen verwirklichen und Verantwortung übernehmen.



Miteinander: Gemeinsam etwas bewegen und erleben: Auch privat in Sportgruppen, Motorradclubs oder Musikbands.



Weiterentwicklung: Mit unseren firmeneigenen und externen Fortbildungsangeboten begleiten wir Sie bei Ihren Herausforderungen.



Work-Life-Balance: Sie liegen uns am Herzen, deshalb bieten wir neben einem Zuschuss zu altersvorsorgewirksamen Leistungen auch Gripeschutzimpfungen, Kinder-Ferienprogramme und auch Beratung zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf.



Internationalität: Aus dem Saarland in die Welt - Spannende Projekte mit unseren Kunden weltweit.

Ihre Aufgaben:

- Technische und kommerzielle Projektabwicklung sowie Betreuung unserer Kunden für Ölpflegesysteme im In- und Ausland
- Kundenanfragen bearbeiten und Lösungen mit den Fachbereichen und Kunden abstimmen
- Angebotskalkulation und -erstellung
- Erstellen von Lastenheften auf Grundlage der Kundenanfragen
- Projekte strukturieren, steuern und überwachen
- Zeit- und Budgetplanung erstellen und deren jeweiligen Einhaltung überwachen
- Berichterstattung über aktuelle Projektstände

Ihr Profil:

- Abgeschlossene fachspezifische mind. 3-jährige Berufsausbildung und eine mind. 2-jährige Fachausbildung z.B. als staatlich geprüfter Techniker (w/m/d) mit mehrjähriger Berufserfahrung im oben genannten Bereich und kaufmännischen Grundkenntnissen
- Alternativ auch ein abgeschlossenes mind. 3-jähriges Studium im Bereich Maschinenbau, Wirtschaftsingenieurwesen, Mechatronik oder vergleichbar
- Ausgeprägte Kommunikationsfähigkeit insbesondere im Aufbau und der Pflege des internen und externen Netzwerkes
- Zuverlässige und nachhaltige Arbeitsweise
- Begeisterungsfähigkeit für Projekte im internationalen Umfeld
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- MS-Office- und SAP-Kenntnisse

Sie möchten sich bewerben?

Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin über unser Online-Bewerberportal. Für Fragen vorab steht Ihnen **Sina Schuster-Leiner** unter **06897 509-9056** zur Verfügung.

Jetzt bewerben!

[Cookies Settings](#)