

HYDAC definiert Hydraulik!**Bald gemeinsam mit Ihnen?**

HYDAC – 1963 als Zwei-Mann-Unternehmen gegründet, zählen wir mit weltweit 50 Niederlassungen und 9.000 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 Teil der HYDAC-Familie und starten Sie in der **HYDAC FLUIDCARECENTER GMBH** am Standort **Sulzbach/Saar** als

Konstrukteur (w/m) Kraftstofffilter**C4042/50061374**

12 Monate befristet



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



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



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



Miteinander: Gemeinsam etwas bewegen und erleben: Professionelle Teams, auch privat in Lauffreizevents, Motorradclubs, Musikbands oder Bundesliga-Fan-Teams.



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

Ihre Aufgaben:

- Durchführen von teilweise festgelegten Konstruktionsaufgaben
- Konstruktive Lösungen als Entwurf gemeinsam mit anderen erarbeiten und Entwürfe detaillierungsreif ausarbeiten
- Bearbeiten von Konstruktionsänderungen
- Erstellen von technischen Listen nach Vorgaben
- Durchführen von Berechnungen anhand von Formeln und nach Vorgaben

Ihr Profil:

- Abgeschl. mind. 3-jährige fachspezifische Berufsausbildung und eine mind. 2-jährige Fachausbildung, z.B. als staatl. geprüfter Techniker/-in, vorzugsweise mit Schwerpunkt Konstruktion
- Kenntnisse im Bereich der Konstruktionen von Kraftstofffiltern von Vorteil
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse
- Gute MS-Office-, SAP-, 3D-CAD- (SolidWorks) und PortaX-Kenntnisse

Bewerbung:

Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin über unser Online-Bewerberportal. Für Fragen vorab steht Ihnen **Herr Andreas Jäger** unter **06897 509-9562** zur Verfügung.

Jetzt bewerben!