

www.hydac-jobs.com

Gemeinsam die Zukunft von morgen bewegen!

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 Teil der HYDAC-Familie und starten Sie in der **HYDAC FLUIDTECHNIK GMBH** am Standort **Sulzbach/Saar** Ihr

Kooperatives Studium - Technischer Vertrieb KooP5471



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



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



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

Genau mein D.ING!

- Als kooperativer Student (w/m/d) sind Sie Teil unseres Teams im technischen Vertrieb
- Sie unterstützen das Team insbesondere bei den aktuellen Projekten im Bereich der E-Mobility
- Arbeiten eng mit unserer Entwicklung zusammen und lernen alle erforderlichen Schnittstellen kennen
- Betreuen unsere Bestandskunden und arbeiten die erforderlichen Angebote für Compact Aggregate aus

Theorie meets Praxis

- Sie sind mindestens im 3. Semester der Studiengänge Mechatronik, Maschinenbau oder Wirtschaftsingenieurwesen mit angestrebter technischer Spezialisierung
- Sie bringen gute Deutsch- und Englischkenntnisse mit
- Sie verfügen über gut ausgeprägte Kommunikationseigenschaften, Organisationsgeschick und sind es gewohnt eigenverantwortlich zu arbeiten

Sie möchten sich bewerben?

Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Anschreiben, Lebenslauf, aktuellem Notenauszug, Abiturzeugnis sowie ggf. Praktikumsnachweise über unser Online-Bewerberportal.

Senden Sie uns Ihre Bewerbung mit Ihren Gehaltsvorstellungen und dem frühestmöglichen Eintrittstermin über unser Online-Bewerberportal. Für Fragen vorab steht Ihnen **Nadine Leppla** unter **06897 509-8539** zur Verfügung.

Jetzt bewerben!