



Werden Sie Teil unseres Erfolgs.

ENTWICKLUNGSINGENIEUR KONSTRUKTION (W/M/D)

Wann: zum nächstmöglichen Zeitpunkt **Wo:** Aichwald (Raum Stuttgart) **Umfang:** Vollzeit

Sie mögen „Made in Germany“, sind aber gleichzeitig welttoffen? Dann sind Sie bei uns richtig! HAHN Gasfedern ist Teil des global agierenden Stabilus Konzerns und beschäftigt am Standort Aichwald derzeit 280 Mitarbeitende. Als Hersteller von Gasdruckfeder, Gaszugfedern und Dämpfern bieten wir eine Vielzahl an Serviceprodukten in unterschiedlichsten Branchen. Unsere Stärken sind kundenspezifische Lösungen ebenso wie die Fähigkeit zu größeren Stückzahlen bei konstant hoher Qualität und Zuverlässigkeit. Herausragende Bilanzkennzahlen unterstreichen unsere Dynamik. Machen Sie Karriere bei HAHN und begleiten Sie uns in eine erfolgreiche Zukunft.

DARAUF KÖNNEN SIE SICH FREUEN



HOHE KOLLEGIALITÄT



FIRMEEVENTS



GESUNDHEITSANGEBOT



ENTWICKLUNGS-
MÖGLICHKEITEN



SOZIALLEISTUNGEN



FLEXIBLE
ARBEITSZEITEN

IHR ZUKÜNFTIGES AUFGABENGEBIET

- Als Entwicklungsingenieur in der Konstruktion begleiten Sie Projekte und Produkte von der ersten Idee bis hin zur Serienreife und leiten entsprechende Projekte
- Sie erstellen mit dem 3D-CAD-System selbstständig Konstruktions- und Fertigungszeichnungen
- Im Rahmen Ihrer Tätigkeit sorgen Sie für die Pflege und Weiterentwicklung des HAHN Gasfedern Produktportfolios
- Sie arbeiten eng mit all unseren internen Abteilungen zusammen
- Im Rahmen der Projektarbeit berichten Sie regelmäßig und selbstständig dem Abteilungsleiter und präsentieren Zwischen- und Endergebnisse der Geschäftsleitung, dem Vertrieb und Marketing

MIT DIESEM PROFIL BEGEISTERN SIE UNS

- Sie haben Ihr Studium im Bereich der Ingenieurwissenschaften erfolgreich abgeschlossen
- Idealerweise konnten Sie bereits Erfahrung in der Pneumatik-/Hydraulik-Branche sammeln
- Mit dem 3D-CAD-System, vorzugsweise Autodesk Inventor, gehen Sie sicher um
- Sie sind ein echter Teamplayer aber gleichzeitig dazu in der Lage, selbstständig und eigenverantwortlich zu arbeiten
- Sie zeichnen sich durch eine strukturierte Arbeitsweise aus und überzeugen mit nachvollziehbaren Dokumentationen von Zwischen- und Endergebnissen
- Mit dem Computer und den gängigen Office-Programmen gehen Sie sicher um
- Sie verfügen über eine schnelle Auffassungsgabe, sind belastbar und besitzen Improvisationstalent
- Sie haben Interesse an funktionalen und operativen Zusammenhängen und deren Umsetzung in logische Operationen
- Ihre sicheren Englischkenntnisse in Wort und Schrift runden ihr Profil ab

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen. Nutzen Sie dafür bitte die unten angegebene Mail-Adresse.

HAHN Gasfedern GmbH
Fon +49 711 936 705-0

bewerbung@hahn-gasfedern.de | www.hahn-gasfedern.de