

COUPLING TECHNOLOGY

FOR THE INDUSTRY OF TOMORROW.

TRUSTED FOR 150 YEARS.



WIR STELLEN EIN

Ingenieur (m/w/d) Konstruktion und Entwicklung

IHRE AUFGABEN

- Konstruktion, Auslegung und Berechnung von Kupplungen und Bauteilen für Stahl- und Hafentechnik, Bergbau sowie allgemeinen Maschinenbau
- Erstellung von CAD-Modellen, technischen Zeichnungen und Stücklisten
- Eigenverantwortliches Erarbeiten kundenspezifischer Weiterentwicklungen unserer Produkte
- Produktinnovation von der Vorentwicklung bis zur Serienreife
- Interner und externer Ansprechpartner (m/w/d) für technische Fragestellungen

IHR PROFIL

- Master oder Dipl.-Ing. Maschinenbau oder vergleichbares Studium (m/w/d)
- Erfahrung im Umgang mit 3D-CAD-Systemen
- Selbstständige, lösungs- und teamorientierte Arbeitsweise
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

WIR BIETEN

Bei uns erwartet Sie eine unbefristete, spannende Tätigkeit in einem hoch innovativen Familienunternehmen mit Teamgeist und kurzen Entscheidungswegen.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns über Ihre aussagekräftige Bewerbung mit Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins per E-Mail an: karriere@malmedie.com

WIR SIND MALMEDIE®

DIE SPEZIALISTEN FÜR ANTRIEBSTECHNIK UND WELTWEIT EINER DER FÜHRENDEN HERSTELLER VON MECHANISCHEN KUPPLUNGEN FÜR INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN.

- > ENTWICKLUNG
- > HERSTELLUNG
- > VERTRIEB

TOP-SERVICE FÜR UNSERE KUNDEN AUS ÜBERZEUGUNG. ABSOLUTE LEIDENSCHAFT FÜR UNSERE PRODUKTE.

MADE IN GERMANY

AM STANDORT SOLINGEN ENTWICKELN UND PRODUZIEREN WIR INNOVATIVE ZAHN-, TONNEN- UND SICHERHEITSKUPPLUNGEN IN PREMIUM-QUALITÄT.

M.A.T. MALMEDIE
ANTRIEBSTECHNIK GMBH
DYCKER FELD 28
42653 SOLINGEN, GERMANY
WWW.MALMEDIE.COM