



Seit fast 25 Jahren vertrauen führende Unternehmen auf den Service der ingenieurwerk GmbH, um innerhalb kürzester Zeit zu innovativen, wettbewerbsfähigen neuen Produkten zu gelangen. Dies verdanken wir unseren Mitarbeiter/-innen, die unseren Kundenunternehmen all ihr Fachwissen und stets ihr Bestes zur Verfügung stellen. Und so ist es auch nicht verwunderlich, dass immer mehr Unternehmen auf uns und unser Team zurückgreifen. Doch irgendwann sind alle Ressourcen ausgeschöpft und wir sind wieder auf der Suche nach neuen erfolgs- und zukunftsorientierten Mitarbeiter/-innen.

Wir richten uns sowohl an Bewerber mit Berufserfahrung als auch an engagierte Absolventen.

Aktuell suchen wir zur Verstärkung unseres Teams einen

Vorrichtungskonstrukteur (m/w/d)

Diese vielseitigen Aufgaben erwarten Sie:

- Sie konstruieren selbstständig Aufspannungen und Automationszubehör für Zahnradbearbeitungsmaschinen
- Sie entwickeln neue Spannkonzeppte
- Sie unterstützen bei der technischen Ausarbeitung von Anfragen und Reklamationen
- Sie unterstützen unsere Fertigung und unsere Anwendungstechnik in technischen Belangen
- Sie helfen bei der Betreuung unserer Kunden (technische Korrespondenz)
- Sie arbeiten in bereichsübergreifenden Teams und Projekten mit

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossene technische Ausbildung mit anschließender Weiterbildung zum Techniker oder ein erfolgreich abgeschlossenes Ingenieurstudium M.sc oder Dipl.-Ing. der Fachrichtung Maschinenbau oder vergleichbar
- Erste / Einschlägige Berufserfahrung in der Konstruktion oder Produktentwicklung
- Gute technische Auffassungsgabe und Kommunikationsfähigkeit
- Hohes Verantwortungsbewusstsein, präzises Arbeiten und hohe Kundenorientierung
- Teamorientierte Arbeitsweise, Eigeninitiative und Kreativität
- Gute Kenntnisse mit 3D CAD Systemen, idealerweise **PTC Creo**
- Gute EDV- und IT-Kenntnisse (Windows, MS-Office)
- gute Englischkenntnisse
- Grundkenntnisse in SAP wünschenswert
- Reisebereitschaft zu gelegentlichen Kundenanfragen/-problemstellungen



Ingenieurdienstleistung
Frankfurt · Düsseldorf · Stuttgart

Über Ihre Bewerbung würden wir uns sehr freuen.

ingenieurwerk GmbH | Bernd Racky | Friedrichstraße 20 | D-63225 Langen

Fon: 06103 20114 14

bewerbung@ingenieurwerk.de