

Komm in unser TEAM!

Wir suchen eine/n

Konstrukteur/in Fluidtechnik (m/w/d)

Die Marke Geotec Bohrtechnik steht für innovative und qualitative Produkte. Durch unsere starke Marktposition produzieren wir mittlerweile schon seit 25 Jahren Bohrgeräte für Brunnenbau, Geothermie und Geotechnik, welche wir mittlerweile in ganz Europa verkaufen. Zur Unterstützung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin eine/n

Konstrukteur/in Fluidtechnik (m/w/d)

Anforderungsprofil:

- Erfolgreich abgeschlossene Meister- oder Techniker Ausbildung mit mehrjähriger Berufserfahrung im Umgang mit hydraulischen/ pneumatischen Anlagen und Komponenten oder eine vergleichbare Qualifikation, Quereinsteiger mit Berufserfahrung sind ebenfalls willkommen
- Gute Kenntnisse im CAD-Systems WSCAD / EPLAN / AutoCAD wären von Vorteil
- Kenntnisse im Bereich der Konstruktion und Entwicklung von Arbeitsmaschinen
- Ausgeprägte analytische Fähigkeiten, strukturiertes sowie eigenständiges und teamorientiertes Arbeiten
- EDV-Kenntnisse in Microsoft Office, ERP erforderlich und wünschenswert
- Bereitschaft zur Fort- und Weiterbildung, sowie zum Vermitteln von Wissen
- Erfahrungen im Bereich Hydraulik -, Schmier- und Kühltechnik sowie Elektrotechnik von Vorteil
- Begeistertes technisches Verständnis für Funktionen und Abläufe in der Fluidtechnik

Unser Angebot:

- 30 Tage Urlaub
- Leistungsgerechte Vergütung inkl. Urlaubs- und Weihnachtsgeld
- Sicherer und attraktiver Arbeitsplatz
- Flache Hierarchien und eine offene Kommunikation
- Familiäre Atmosphäre und ein gutes Betriebsklima
- Regelmäßige Team-Events
- Abwechslungsreiche Tätigkeit
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- Betriebliche Altersvorsorge
- Kostenloses Obst, Wasser und Kaffee
- Corporate benefits
- Job Rad

Deine Herausforderung:

- Projektierung bzw. technische Umsetzung der im Vertrag definierten fluidtechnischen Anforderungen und Ausführungen (Hydraulik & Wasser & Schmierung) unter Berücksichtigung von Normen und Richtlinien für mobile Arbeitsmaschinen
- Ausarbeitung/Erstellung Konstruktionsplan (Schemata) inkl. Materialstücklisten innerhalb der Fluidtechnik im Planungstool WSCAD und Weiterentwicklung bereits bestehender Schemata für die Produktreihen
- Baubegleitende Unterstützung der Montage bei Fragen aus der Fluidtechnik und Mitarbeit bei Neuentwicklungen
- Kontinuierlicher Bearbeitung und Bewertung von Anpassungsanforderungen aus der Montage über ein Ticket-System
- Umsetzung inkl. vollständige Dokumentationserfassung der Änderungen innerhalb der Konstruktionsunterlagen, Spezifikationen und Vertragserweiterungen
- Pflege von Stücklisten, konstruktionsbegleitenden Dokumenten und Änderungshistorien inkl. Optimierung von bestehenden fluidtechnischen Systemlösungen
- Beratung und Informationsaustausch mit den Maschinenbau- / Elektrokonstruktoren und anderen Bereichen inkl. strukturierter Fehlerursachenermittlung
- Prüfung und Bewertung möglicher Alternativlösungen von neuen Lieferanten hinsichtlich abweichender Materialqualität, Berücksichtigung anderer Normen, Verwendung ähnlicher Normteile etc.
- Kontinuierliche Softwarepflege in Form von Artikelanlage, Makroerstellung zur Effizienzsteigerung bei der Nutzung bzw. Anwendung
- Zusammenarbeit mit angrenzenden Abteilungen, wie z.B. Einkauf, Produktion, Qualitätssicherung und Service im Hinblick auf die Komponenten der Fluidtechnik

Bewirb Dich jetzt bei uns!

bewerbung@geotec-bohrtechnik.de

Alle Informationen findest Du
auch auf unserer Homepage
www.geotec-karriere.de

