



Praktikum oder Diplomarbeit: Wasserstrahlschneiden!

Der Hochdruck-Wasserstrahl ist eines der innovativsten Werkzeuge unserer Zeit. Mit bis zu 6.000 bar können nahezu alle Werkstoffe geschnitten werden.

Die Maximator JET GmbH ist ein führender Systemlieferant in der Wasserstrahlschneid-Industrie mit Sitz im fränkischen Schweinfurt. Seit 1999 baut und vertreibt das Unternehmen schwerpunktmäßig hochspezialisierte Wasserstrahlschneidsysteme für Sonderanwendungen für Kunden in ganz Europa. Das Portfolio der Maximator JET GmbH umfasst neben 2D- und 3D-Schneidsystemen aus eigener Produktion auch Anlagen des österreichischen Systempartners STM Stein Moser, Hochdruckpumpen bis 6.000 bar, Hochdruckkomponenten, Betriebsmittel sowie einen entsprechend umfassenden Support und Wartungsservice.

Ihr Profil...

- Fachrichtung: Maschinenbau
- Grundpraktikum, Praxissemester oder Diplomarbeit
- EDV-Kenntnisse
- Grundkenntnisse Mechanik, Pneumatik, Hydraulik
- Eigeninitiative, Engagement, selbständiges und strukturiertes Arbeiten

Wir bieten...

- Spannende Projekte
- Ein junges Team
- Einblick in die Wasserstrahlschneid-technik sowie Umgang mit Wasserstrahlschneidsystemen
- Projektplanung
- Mechanische und elektrische Konstruktion
- Technische Dokumentation



Interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen!