

Gerhard W. Ruppel Hydraulik - das sind mehr als 45 Jahre Erfahrung und Kompetenz im Hydraulikbereich.

Ruppel Hydraulik entwickelt, produziert und vertreibt hochwertige Hydraulikkomponenten wie Steuerblöcke, Hydraulikaggregate, Ventile, Pumpen und Hydraulikzylinder einschließlich Montage, Schulung, Vor-Ort-Service und Reparatur.

Neben Standardprodukten steht vor allem auch die Konstruktion und Fertigung kundenspezifischer Lösungen im Hydraulik-Bereich im Vordergrund.

Bitte richten Sie Ihre Bewerbung bis spätestens **02.07.2013** an:

Gerhard W. Ruppel Hydraulik
z.Hd. Herr Gerhard Ruppel
Südstr. 2 . 31848 Bad Münster
Tel : 05042 932210
Fax: 05042 932293
www.ruppel-hydraulik.de

Studienbegleitendes Praktikum (w/m)

Wir bieten in Kooperation mit der FH Bielefeld, Fachbereich Technik, für den praxisintegrierten **Bachelorstudiengang Maschinenbau** ab **August 2013** einen Praktikumsplatz über die Studiendauer von 7. Semestern am Standort Bad Münster an.

Wir ermöglichen Ihnen auf diese Weise für das Studium erforderliche spezifische betriebliche Praxis und die Teilnahme an den Theoriephasen in der FH Bielefeld am Campus Minden.

Für Ihre Mitarbeit in unserem Unternehmen erhalten Sie eine Praktikumsvergütung.

Unsere Erwartungen:

- Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Eigeninitiative und Flexibilität
- eine hohe Einsatzbereitschaft, Freude an selbstständigem Arbeiten sowie eine gewissenhafte, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise
- gute PC- und MS-Office-Kenntnisse
- ein hohes Interesse an der Steuerungstechnik

Ihre Aufgaben:

Als angehende/r Maschinenbauingenieur/in arbeiten Sie in verschiedenen Projekten mit. Sie unterstützen die Technik und Konstruktion, um einen guten Einstieg in das Tätigkeitsfeld zu bekommen. Als Zulieferer für den Maschinenbau ist es für uns sehr wichtig, die Funktionsweise und Abläufe der Maschinen zu verstehen, um eine Lösung für die Steuerung zu konzipieren.