



# PASSIONATE

people make the difference

Haben wir Ihr Interesse geweckt, reizt Sie diese Herausforderung mit Perspektive in einem spannenden und internationalen Umfeld? Dann überzeugen Sie uns von Ihrer Qualifikation und senden uns Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Ihrem frühestmöglichen Eintrittszeitpunkt und unter Angabe des Ansprechpartners und der Stellennummer in der Betreffzeile.

Wir freuen wir uns auf Ihre Online-Bewerbung!

REINZ-Dichtungs-GmbH  
Herr Kurt Höhe  
Reinzstr. 3 – 7, 89233 Neu-Ulm

E-Mail:  
[praktikum.reinz@dana.com](mailto:praktikum.reinz@dana.com)

Weitere Informationen zu VICTOR REINZ sowie aktuelle Stellenangebote finden Sie im Internet unter:

[www.reinz.com](http://www.reinz.com)  
[www.dana.com](http://www.dana.com)

Stellennr.: P201702

Die **REINZ-Dichtungs-GmbH** ist als internationaler Zulieferer der Automobilindustrie auf die Entwicklung und Produktion von Dichtungstechnologien spezialisiert. In unserem Werk in Neu-Ulm entwickeln und fertigen über 1.000 Mitarbeiter Dichtungskomponenten und -systeme für renommierte Marken von Smart bis Bugatti. Durch die Einbindung in die global ausgerichtete Dana Incorporated besitzen wir nicht nur eine starke Marktposition, sondern begeistern mit dem Know-how von 23.000 Beschäftigten unsere Kunden auf fünf Kontinenten.

## Praktikant / Werkstudent (m/w) im Bereich Dichtungsentwicklung / Hydrauliktest

### Ihre Herausforderung

- ◆ Erarbeitung von geeigneten hydraulischen Testmethoden für Dichtungskomponenten
- ◆ Versuchsdurchführung an Labor- und Hochschul-Prüfständen
- ◆ Präsentation und Dokumentation der Versuchsergebnisse

### Wir bieten

- ◆ Zusammenarbeit in und mit internationalen Teams
- ◆ Anspruchsvolle Tätigkeit mit hoher Eigenverantwortung
- ◆ Internes Gesundheitsmanagement

### Ihre Qualifikation

- ◆ Studium in Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik oder Fahrzeugtechnik
- ◆ Kenntnisse Hydraulik
- ◆ Kenntnisse in Steuerungs- und Regelungstechnik
- ◆ Gute Kenntnisse der gängigen Office-Pakete
- ◆ Gute Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch (fließend in Wort und Schrift)



**VICTOR REINZ®**

Sealing Products