



## Erfolgreich mit TriboForm!

TriboForm Engineering ist ein Software-Unternehmen, das Software für die Werkzeugentwicklung, die technische Planung und Simulationen für die Automobilindustrie entwickelt und vertreibt. TriboForm hat sich an der AutoForm-Gruppe angeschlossen, um seine Produkte gemeinsam mit dieser Gruppe der weltweiten Automobilindustrie – u.a. 20 der größten Automobilunternehmen und Hunderten von Zulieferern – anzubieten. Neben der Werkzeugentwicklung, der technischen Planung und der Simulation von Metallumformungsprozessen wird die AutoForm-Software auch für Machbarkeitsstudien, die Erstellung von Werkzeugkonzepten und die Optimierung von Produktionsprozessen eingesetzt. Innerhalb der AutoForm-Gruppe ist die TriboForm-Software ein integriertes Produkt zur Simulation von Reibungs- und Schmierungsbedingungen während der Simulation von Metallumformungsprozessen.

Das Team von TriboForm besteht aus 8 jungen Mitarbeitern, die eng zusammenarbeiten, um TriboForm zu entwickeln und zu vermarkten. Als Anerkennung für sein innovatives Produkt und das Wachstum des Unternehmens in der Automobilindustrie hat TriboForm in den letzten Jahren mehrere Auszeichnungen erhalten. Mit der Zugehörigkeit von TriboForm zur AutoForm-Gruppe, einem Schweizer Unternehmen mit über 400 Mitarbeitern weltweit, stehen wir vor der Herausforderung, die Software-Entwicklung von TriboForm-Produkten zu erweitern und zu beschleunigen.

Für unser TriboForm-Software-Entwicklungsteam in **Enschede, Niederlande**, suchen wir kurzfristig einen:

## Software Entwickler (Vollzeit, m/w)

### Ihr Aufgabenbereich:

Ihre Aufgaben als Software Developer umfassen Tätigkeiten rund um die Entwicklung, Wartung, Prüfung und Unterstützung der TriboForm-Softwareprodukte. Dazu gehören:

- Implementierung neuer Frontend- (C#, NET) und Backend- (C#, C/C++ und Fortran) Funktionalitäten, basierend auf Fragen der Organisation oder des Kunden
- Umsetzung dieser Fragen in logische und anwenderfreundliche Lösungen
- Planung, Koordination und Umsetzung von Neuentwicklungen
- Interne Evaluierung von Neuentwicklungen zur Sicherstellung der Softwarequalität
- Externe Evaluierung mit dem Kunden, um die Lösung gemeinsam mit dem Kunden weiter zu optimieren
- Technische Unterstützung, sowohl intern (innerhalb der Organisation) als auch extern (für Endanwender und Kunden)

**Ihr Profil:**

- Ausbildung und Erfahrung
  - Abgeschlossene Ausbildung in Informatik oder Informationstechnologie (FH/Universität)
  - Umfassende Kenntnisse und Erfahrungen in der Entwicklung von .NET C#-Interfaces
  - Kenntnisse und Erfahrungen mit C/C++ / Fortran
  - Affinität zu fortgeschrittenen Visualisierungstechniken ist eine Grundvoraussetzung
  
- Persönliche Stärken
  - Organisierte und analytische Arbeitsweise
  - Starke Eigenmotivation und die Fähigkeit, in einem kleinen Team zu arbeiten
  - Ergebnisorientiertes Denken
  - Fähigkeit, verschiedene Projekte zu verwalten
  
- Kommunikationsfähigkeit
  - Sehr gute Englischkenntnisse (schriftlich und mündlich)
  - Kenntnisse der niederländischen und deutschen Sprache sind von Vorteil

Sie arbeiten in unserer Niederlassung in Enschede, Niederlande. Dieser Job kann sicherlich auch teilweise zu Hause ausgeführt werden.

Wir bieten Ihnen eine spannende Herausforderung in einem innovativen, internationalen Umfeld. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung (Motivationsschreiben und Lebenslauf) per E-Mail. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Jan Harmen Wiebenga.

TriboForm Engineering B.V.  
z. Hd. Jan Harmen Wiebenga  
Hengelosestraat 500  
NL-7521 AN Enschede  
Niederlande

Telefon: +31 (0)88 0085500  
E-Mail: [hr@triboform.com](mailto:hr@triboform.com)  
[www.triboform.com](http://www.triboform.com) / [www.autoform.com](http://www.autoform.com)

Die Verarbeitung der Daten des Antragstellers erfolgt gemäß unserer Datenschutzerklärung. Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.triboform.com/legal/>. Eine Akquisition als Antwort auf diese Anzeige wird nicht geschätzt.