



Wir wissen, dass unser Erfolg maßgeblich von unseren Mitarbeitenden bestimmt wird. Unsere ehrgeizigen strategischen Ziele können wir nur erreichen, wenn es uns gelingt, die besten Mitarbeiter zu gewinnen, zu halten und zu entwickeln.

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten weltweit in über 100 Ländern Rohrleitungssysteme aus Kunststoff für verschiedene Anwendungen und bieten engagierten Studierenden der **Werkstoff- oder Kunststofftechnik**, des **Maschinenbaus** oder der **Verfahrenstechnik** ein

## Praktikum im Bereich „Technology Center“

Beginn: ab August / September 2010

Dauer: 6 Monate

Standort: Schaffhausen (Schweiz)

### Ihre Hauptaufgaben

- Unterstützung von Machbarkeitsstudien und Produktentwicklungen
- Betreuung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation verschiedener material- und produktspezifischer Untersuchungen im Rahmen der laufenden Projekte
- Allgemeine Laborarbeiten
- Mitarbeit in den Projektteams

### Ihr Profil

- Student/in aus dem Bereich Werkstoff- oder Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder ähnlicher Studiengänge
- Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Kunststoffe
- Sicherer Umgang mit EDV und MS Office
- Gute Englischkenntnisse
- Hohes Engagement und selbstständige Arbeitsweise
- Freude am praktischen und systematischen Arbeiten

Möchten Sie ein Praktikum mit überdurchschnittlicher Vergütung in einem dynamischen, aufgeschlossenen und internationalen Team absolvieren?

Gerne beantwortet Herr Oliver Hein (Technology Center) Ihre Fragen unter Tel. +41 (0)52 631 34 27, E-Mail: [oliver.hein@georgfischer.com](mailto:oliver.hein@georgfischer.com)

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:

### **Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG**

Dr. Oliver Hein

Technology Center

Ebnatstrasse 111

CH-8201 Schaffhausen

[oliver.hein@georgfischer.com](mailto:oliver.hein@georgfischer.com)

[www.piping.georgfischer.com](http://www.piping.georgfischer.com)

21.06.2010



Wir wissen, dass unser Erfolg maßgeblich von unseren Mitarbeitenden bestimmt wird. Unsere ehrgeizigen strategischen Ziele können wir nur erreichen, wenn es uns gelingt, die besten Mitarbeiter zu gewinnen, zu halten und zu entwickeln.

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten weltweit in über 100 Ländern Rohrleitungssysteme aus Kunststoff für verschiedene Anwendungen und bieten engagierten Studierenden der **Werkstoff- oder Kunststofftechnik**, des **Maschinenbaus** oder der **Verfahrenstechnik** die Möglichkeit einer

## Diplomarbeit im Bereich „Technology Center“

Beginn: ab Juli 2010

Dauer: 3 - 6 Monate

Standort: Schaffhausen (Schweiz)

### Ihre Hauptaufgaben

- Durchführung einer Machbarkeitsstudie in der Produktentwicklung
- Betreuung, Durchführung, Auswertung und Dokumentation von material- und produktspezifischen Untersuchungen im Rahmen des laufenden Projektes
- Allgemeine Laborarbeiten
- Mitarbeit im Projektteam

### Ihr Profil

- Student/in aus dem Bereich Werkstoff- oder Kunststofftechnik, Maschinenbau, Verfahrenstechnik oder ähnlicher Studiengänge
- Grundkenntnisse auf dem Gebiet der Kunststoffe
- Sicherer Umgang mit EDV und MS Office
- Gute Englischkenntnisse
- Hohes Engagement und selbstständige Arbeitsweise
- Freude am praktischen und systematischen Arbeiten

Möchten Sie Ihre Diplomarbeit in einem dynamischen, aufgeschlossenen und internationalen Team absolvieren?

Gerne beantwortet Herr Jörg Wermelinger (Technology Center) Ihre Fragen unter Tel. +41 (0)52 631 3460, E-Mail: [joerg.wermelinger@georgfischer.com](mailto:joerg.wermelinger@georgfischer.com)

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte an:

### **Georg Fischer Rohrleitungssysteme AG**

Jörg Wermelinger

Technology Center

Ebnatstrasse 111

CH-8201 Schaffhausen

[joerg.wermelinger@georgfischer.com](mailto:joerg.wermelinger@georgfischer.com)

[www.piping.georgfischer.com](http://www.piping.georgfischer.com)

21.06.2010