

STAEDTLER zählt zu den weltweit führenden Herstellern und Anbietern von Schreib-, Mal-, Zeichen- und Kreativprodukten. Als eines der ältesten Industrieunternehmen in Deutschland nutzt STAEDTLER die lange Tradition der Nürnberger Stiftmacherfamilie Staedtler, die jahrzehntelange Erfahrung und den besonderen Vorsprung in der Forschung und Entwicklung für innovative Produkte in höchster Markenqualität. Als internationales Unternehmen mit hoher Exportquote vertreibt STAEDTLER seine Produkte weltweit in über 150 Ländern mit 23 Niederlassungen sowie fünf Produktionsstandorten.

Für unsere **Abteilung Technische Entwicklung** am Standort Nürnberg suchen wir zum **Sommersemester 2011** eine/n qualifizierte/n

### Praktikanten/in.

Im Rahmen Ihres Praktikums bearbeiten Sie selbständig das Projekt „Fließverbesserung von Standard-Polypropylen“ mit folgenden Aufgabenstellungen:

- Versuchsplanung (statistische Versuchsplanung)
- Durchführung von Versuchen mittels Fließspirale und Spritzgießmaschinen (Anleitung durch Fachpersonal)
- Optimierung der Additivkonzentration
- Ermittlung der Prozessparameter
- Darstellung der Veränderung von mechanischen und chemischen Eigenschaften, z. B.
  - Festigkeit
  - Bedruckbarkeit
  - Wechselwirkungen mit Schreibmedien
  - Permeabilität
- Präsentation und Visualisierung der Arbeitsergebnisse.

Sie sind Student eines technischen Studienganges mit den Schwerpunkten Kunststofftechnik bzw. Polymerchemie. Des weiteren zeichnen Sie sich durch Ihre analytischen, methodischen und konzeptionellen Fähigkeiten aus und gehen herausfordernde Aufgaben mit großem Ehrgeiz und Elan an. Sehr gute Kenntnisse im Umgang mit MS-Office sowie ausgeprägte Teamfähigkeit, Zuverlässigkeit und Sorgfalt setzen wir voraus.

Sind Sie interessiert? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen, gerichtet an unseren Bereich Personalwesen, Herrn Björn Pickel, [Bjoern.Pickel@Staedtler.de](mailto:Bjoern.Pickel@Staedtler.de).

STAEDTLER Mars GmbH & Co. KG, Moosäckerstraße 3, 90427 Nürnberg, Germany,  
[www.staedtler.de](http://www.staedtler.de)

Nürnberg, den 16. Dezember 2010  
GP1/TL/BP

i. A.  
Björn Pickel

