

# CORNING

Die Corning Optical Communications GmbH & Co. KG ist einer der weltweit führenden Hersteller von Kommunikationslösungen auf Glasfaser- und Kupferkabel-Basis für Sprach-, Daten- und Video-Netzwerkanwendungen.

Wir sind Anbieter einer umfangreichen Palette an Glasfaser- und Kupferproduktlösungen für Telekommunikationsnetze. Unser kundenorientiertes Lösungsportfolio umfasst Kabel-, Verbindungs- und zugehörige Technologien, Netzwerkservices wie Netzwerkdesign, Projektmanagement, Installation und Wartung, Vermietung von Komponenten sowie Schulungsprogramme.

Für unseren Produktionsstandort in **Hagen** (NRW) suchen wir ab **sofort** eine/n

## Werkstudenten im Bereich Kunststoff/Spritzguss (m/w)

### Ihr Aufgabenbereich:

- Unterstützung bei der Optimierung von verfahrenstechnischen Prozessen in der Kunststoffverarbeitung (Spritzguss)
- Planung, Durchführung und Auswertung von Versuchen
- Mitwirkung bei Projekten
- Zusammenfassung, Bewertung und Präsentation von Projektergebnissen
- Unterstützung bei der Projektdokumentation

### Ihre Qualifikation:

- Student/in im Bereich Kunststofftechnik, Verfahrenstechnik oder eines vergleichbaren Studienganges
- Technische Ausbildung/Erfahrung im Bereich Kunststoffe (Spritzguss) von Vorteil
- Grundkenntnisse im Projekt-, Innovations- und Qualitätsmanagement sind wünschenswert
- Sehr gute Englisch- und MS-Office-Kenntnisse

### Unser Angebot:

- Gutes Arbeitsklima in einem internationalen Unternehmen
- Interessante, vielseitige und herausfordernde Aufgaben
- Angemessene Vergütung
- Arbeitszeit erfolgt in Absprache; (max.) 20 h pro Woche während des Semesters (max. 40 h pro Woche während der vorlesungsfreien Zeit)

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung per Email an Kristina Kahlke (Email: [kahlkekm@corning.com](mailto:kahlkekm@corning.com); Tel. 02331 357 1146).

Corning Optical Communications GmbH & Co. KG  
Profilstraße 4, 58093 Hagen

