

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.

Corning Optical Communications ist 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 unser unseren Produktionsstandort in Hagen (Westfalen) suchen wir ab dem **01.August 2024** in Kooperation mit der Fachhochschule Südwestfalen eine/n:

Verbundstudent/in Kunststofftechnik (B. Eng.) (m/w/d)

Das erwartet Dich:

- Die Schwerpunkte des Studiums liegen in den Bereichen Fertigungsverfahren, Produktgestaltung, Produktionsmanagement, Betriebswirtschaft und Qualitätssicherung
- Während der Ausbildung erlernst du die Verantwortung für die Reparatur, Wartung und Instandhaltung von Spritzgießwerkzeugen sowie für die Organisation der Werkzeugbereitstellung
- Du lernst, vorhandene Spritzgießwerkzeuge zu optimieren und externe Werkzeugkonstruktionen für größere Reparaturen zu optimieren
- Du passt neue Spritzgusswerkzeuge an, um optimale Produktionsbedingungen zu schaffen, und arbeitest dabei eng mit den entsprechenden Fachabteilungen zusammen
- Während deiner Ausbildung führst du Laserschweiß-, Fräs- und Erodierarbeiten durch
- Du wirst die Pflege der Dokumentation von Werkzeugen übernehmen

Das solltest du mitbringen:

- Abitur bzw. Fachhochschulreife
- Gute Noten in den naturwissenschaftlich relevanten Fächern
- Du bist teamfähig und motiviert
- Du arbeitest gerne selbstständig und bist zuverlässig
- Handwerkliches Geschick und eine sorgfältige Arbeitsweise
- Durchhaltevermögen und Zielstrebigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Unser Angebot:

- Ein Berufsabschluss in einem anerkannten Ausbildungsberuf sowie ein Studienabschluss (Bachelor of Engineering, B. Eng.)
- Eine vielseitige Ausbildung mit interessanten und herausfordernden Aufgaben
- Sehr gutes Arbeitsklima in einem internationalen Unternehmen
- Attraktive Vergütung
- Übernahme der Semestergebühren
- Gute Sozialleistungen
- Nach Deiner Ausbildung gibt es weitere Entwicklungsmöglichkeiten

Zusätzliche Informationen:

- Du absolvierst eine Ausbildung zum zum/r Werkzeugmechaniker/in und parallel dazu 9 Semester Verbundstudium Kunststofftechnik (Wintersemester) an der Fachhochschule Südwestfalen in Iserlohn.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie per E-Mail an jobs.hagen@corning.com

