

Wir sind spezialisiert auf die Entwicklung und Herstellung von optischen Komponenten und Systemen aus Kunststoff. Unser Lösungsansatz ist ganzheitlich – wir haben unsere Projekte gerne im Griff, deshalb beherrschen wir unsere komplette Leistungskette: Optik-Design, Konstruktion, Prototypenfertigung, Werkzeugbau, Spritzgussfertigung und Montage. Zu unseren Kunden zählen namhafte Unternehmen aus den Branchen Automobil, Industrie-Sensorik, Medizintechnik und LED-Beleuchtung. Unser Standort „Am Leitz-Park“ in Wetzlar bietet mit seinem Campus optimale Bedingungen um Höchstleistungen umzusetzen!



Wir bieten interessante Perspektiven...

Wir suchen zur Verstärkung unseres Teams zum 01.08.2018 oder zum 01.08.2019

Auszubildende als Verfahrensmechaniker Kunststoff- und Kautschuktechnik (m/w)

Die Ausbildung:

Verfahrensmechaniker/-innen für Kunststoff- und Kautschuktechnik stellen Bauteile und Baugruppen aus polymeren Werkstoffen mit dem Schwerpunkt Formteile her. Die berufliche Tätigkeit ist dabei vielfältig und anspruchsvoll, da sie die Bedienung der Maschinen, die Überwachung des Produktionsprozesses, die Auswahl geeigneter Materialien sowie die Qualitätsprüfung umfasst. Die Ausbildungsdauer beträgt 3 Jahre und hat sehr gute Weiterentwicklungsmöglichkeiten nach der Ausbildung.

Ihr Profil:

- Guter Realschulabschluss
- Interesse an Chemie und Mathematik
- Handwerkliches Geschick und technisches Verständnis
- Spaß im Umgang mit technischen Anlagen
- Lernbereitschaft und gute Auffassungsgabe
- Motivation und Leistungsbereitschaft

Bitte senden Sie ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an karriere@viaoptic.de



VIAOPTIC GmbH | Am Leitz-Park 1 | D-35578 Wetzlar | Telefon: 064 41/ 90 11-0
Fax: 064 41/ 90 11-20 | E-Mail: karriere@viaoptic.de | Internet: www.viaoptic.de