

NEXT LEVEL 3D-PRINTING

Wir sind ein stetig wachsendes Unternehmen mit 20 Jahren Erfahrung im 3D - Druck, welches Dienstleistungen in der Produktentwicklung, im Prototypen- und Werkzeugbau sowie der Serienfertigung im Bereich Automobil-, Medizin- und Elektrotechnik übernimmt und möchten zum 01.08.2020 folgende Ausbildungsstelle besetzen:

Ausbildung Verfahrensmechaniker (m/w/d) Bereich Kunststoff / Kautschuktechnik, Formteile

Verfahrensmechaniker (m/w/d) für Kunststoff- und Kautschuktechnik, Bereich Formteile unterstützen den Bereich Spritzguss / Serienfertigung, übernehmen Verantwortung, sind im gesamten Produktionsprozess eingebunden und stellen aus polymeren Werkstoffen Spritzgussteile auf unseren Spritzgussmaschinen (KraussMaffei u.a.) her. Die Ausbildung dauert 3 Jahre.

Ihre Aufgaben

- Während der spannenden Ausbildung ist man in unserem jungen Team eingebunden, erzielt schnelle Erfolge und lernt:
- die Herstellung von Spritzgussteilen
 - das Berechnung der Mischungsverhältnisse der Komponenten
 - die Optimierung der Verarbeitungsparameter, z.B. Temperatur, Zeit oder Druck
 - die Bedienung der Spritzgussmaschinen und deren Steuerung
 - die Überwachung der Programmabläufe

Ihre Qualifikationen / Profil

- Haupt- oder Realschulabschluss oder Fachabitur mit guten Zensuren im Bereich Mathematik und Physik
- handwerkliches Geschick, Sorgfalt und Genauigkeit
- Zuverlässigkeit und Verantwortungsbewusstsein
- Wissbegierde und Spaß am Lernen
- Freude am selbständigen Arbeiten
- Teamfähigkeit

Wir freuen uns

auf Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen und die Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

H&H Gesellschaft für Engineering und Prototypenbau mbH

Christina Heepmann (Personalmanagement)

c.heepmann@huh.de

Gewerbestraße 11 · 33818 Leopoldshöhe · www.huh.de



H&H
INNOVATION

H&H
SMART PRODUCTS

