



Praktikum: Produktion, Produktionsplanung und Prozessoptimierung ab 03/2021 (m/w/d)

3Faktur fertigt industrielle Kunststoffbauteile im 3D-Druckverfahren. Wir suchen aktuell nach einem/einer Praktikant(in) in unserer Fertigung ab März oder April 2021. Dazu gehört die Bedienung von industriellen 3D-Druckern sowie Aufgaben im Bereich Qualitätsmanagement und Prozessoptimierung.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in der Produktion, z.B.
 - o Bedienung der Maschinen (Multi Jet Fusion 3D-Druck System).
 - o Auspacken der Bauteile (entfernen des überschüssigen Materials).
 - o Oberflächenbearbeitung (Sandstrahlen) und Reinigung der Bauteile.
 - o Durchführen von Qualitätskontrollen unter Verwendung gängiger Messmittel.
 - o Einfache Wartungstätigkeiten an der Maschine.
- Ein abzustimmendes Projektthema (bspw. im Prozess- oder Qualitätsmanagement).

Ihr Profil

- *Sie handeln motiviert und eigenverantwortlich:* Wir sind ein kleines Team, in welches Sie sich gern einbringen können.
- *Relevante Ausbildung:* Sie studieren Maschinenbau, Feinwerktechnik, Wirtschaftsingenieurwesen oder ein verwandtes Fachgebiet.
- *Sprachliche Kompetenz:* Fließendes Deutsch (mind. C1) sowie erweiterte Grundkenntnisse Englisch (mind. B1).

Was wir Ihnen bieten

- Sie lernen im Praktikum den kompletten Produktionsprozess in der additiven Fertigung kennen – vom Eingang des CAD Modells bis hin zum finalen Finish.
- Wir bieten Ihnen eine angenehme, familiäre und kooperative Atmosphäre mit flachen Hierarchien.
- Wir sind ein schnell wachsendes Unternehmen, daraus ergeben sich sehr gute Aufstiegschancen und ein breites Tätigkeitsfeld.

Ihre Bewerbung

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie Ihre Unterlagen (Anschreiben, Lebenslauf und letzte Zeugnisse) an jobs@3faktor.com oder bewerben Sie sich online unter <http://3faktor.com/de/karriere/online-bewerbung>.