



## Erklimme die Karriereleiter - bei fabmaker

Die fabmaker GmbH hat sich als erstes Unternehmen in Deutschland auf den Bereich 3D-Druck in der Bildung spezialisiert. Wir entwickeln sichere und bedienungsfreundliche 3D-Drucker für Bildungseinrichtungen sowie für die Aus- und Weiterbildung. Darüber hinaus konzipieren wir für unsere Kunden innovative Lehr- und Lernkonzepte mit dazugehörigen Lehrmitteln und Lehrerfortbildungen. Lass uns gemeinsam durch eine modernere Bildung die Gesellschaft voranbringen!

### Praktikant im Bereich Maschinenbau (m/w)

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt deine Unterstützung im Bereich Maschinenbau.

Du erhältst die Möglichkeit, deine individuellen Stärken und Ideen innerhalb eines aufstrebenden Startup-Unternehmens einzubringen und die Zukunft von fabmaker mitzugestalten.

#### Deine Aufgaben:

- Gestaltung und Weiterentwicklung unserer 3D-Drucker
- Mitarbeit an aktuellen Entwicklungsprojekten
- Planung, Koordination, Durchführung und Bewertung von Versuchen und Berechnungen
- Hardware-Tests

#### Dein Profil:

- Studium im Bereich Ingenieurwesen mit Fachrichtung Maschinenbau, Mechatronik, Konstruktionstechnik oder Ähnlichem
- Ausgeprägtes technisches Verständnis
- Hohe Affinität zu technischen Konstruktionen und zu 3D-Druckern
- CAD-Kenntnisse (SolidWorks/Onshape)
- Hohes Maß an Eigeninitiative, Kreativität und Motivation
- Bereitschaft zum selbstständigen Arbeiten
- Du bist teamfähig, flexibel und belastbar

Es besteht auch die Möglichkeit, bei uns Studien- oder Abschlussarbeiten zu schreiben.

Interessiert? Dann schicke uns jetzt Deine Bewerbung inklusive Motivationsschreiben, Lebenslauf und nächstmöglichen Arbeitsbeginn an [bewerbung@fabmaker.com](mailto:bewerbung@fabmaker.com)

Weitere Informationen findest Du auf: [www.fabmaker.com](http://www.fabmaker.com)

Dein Team von fabmaker

**Ist Dein Interesse geweckt?  
Dann melde Dich einfach bei uns!**



**fabmaker GmbH**  
Technologiepark  
Rebenring 33  
D-38106 Braunschweig

**[bewerbung@fabmaker.com](mailto:bewerbung@fabmaker.com)**

Tel.: +49 (0) 531 428 78 919  
[www.fabmaker.com](http://www.fabmaker.com)