



**B-HORIZON**<sup>®</sup>  
MICROELECTRONICS

Wir gestalten Technologien  
von morgen.



## Werkstudent 3D-Druck Prozesse (m/w/d)

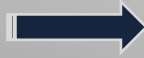
### Ihre bisherige Erfahrung:



Studium im Bereich Materialwissenschaften, Physik, Chemie, Werkstoffkunde oder vergleichbare Studienrichtung



Erste Erfahrung im Bereich 3D-Druck von Vorteil



Erste Kenntnisse in Messtechnik, Messauswertungen & Testautomatisierung



Technologisches Verständnis & praktisches Geschick



Teamfähigkeit, Initiative, Flexibilität, zielstrebige & selbständige Arbeitsweise



Gute Deutsch- & Englischkenntnisse in Wort & Schrift

### Ihr Aufgabenbereich:



Laborversuche durchführen & dokumentieren, Erstellung von Ablaufskripten



Bedienen von Messgeräten zur Bestimmung von physikalischen & chemischen Kennwerten



Umgang mit Polymerwerkstoffen & Additiven, Durchführung von Druckjobs an 3D-Druck Maschinen



Aufnahme von Messwerten & Umrechnung nach definierten Vorgaben

### Ihre Vorteile:



Gestaltungsmöglichkeiten zukünftiger Technologien



Individuelle Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen



Praktische & unternehmerische Einblicke, abwechslungsreiche Tätigkeiten



Erfahrenes, dynamisches, diverses & agiles Team



Modernes Arbeitsumfeld mit flexibler Arbeitszeit

B-Horizon ist ein international agierendes Unternehmen mit Geschäftsfeldern für Mikroelektronik- & Sensoren-Entwicklung. Wir bieten IC-Beratung & -Design für die Entwicklung von individuellen & innovativen Halbleiter-Lösungen. B-Neo, unser neuartiges smartes Sensorensystem, kann in verschiedenen Anwendungsfeldern Einsatz finden, etwa in Autositzen, Sportschuhen, oder Gaming Suits.

Unsere Leidenschaft für Technologie & die langjährige Erfahrung in der Entwicklung von Mikroelektronik & Sensoren, sowie unser breites Spektrum an Dienstleistungen, sind das Fundament unseres Erfolgs. Dabei profitieren unsere Kunden von unserer Arbeitsweise: mit der Agilität eines Start-Ups, gepaart mit der Professionalität eines Benchmark-Unternehmens.

Haben wir Ihr Interesse für neue berufliche Horizonte geweckt?

Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbungsunterlagen per E-Mail!

**Frau Helena Nefe**

[engineer-career@b-horizon.com](mailto:engineer-career@b-horizon.com)

[info@b-horizon.com](mailto:info@b-horizon.com)

<https://b-horizon.com>

