



# AMPLIFY OUR TEAM

## Auszubildende im Bereich Mikrosystemtechnik (m/w)



### Wir bieten:

- eine spannende, verantwortungsvolle Aufgabe mit Zukunftspotenzial in einem innovativen Unternehmen
- ein angenehmes Arbeitsumfeld und positives Teamklima
- moderne Arbeitsbedingungen mit Gestaltungsspielraum
- eine gute Betreuung und langfristige Entwicklungsmöglichkeiten

### Dein Profil:

#### Du...

- hast spätestens im Juli 2018 einen erfolgreichen Schulabschluss in der Tasche
- bist begeistert von Technik und technischen Systemen
- arbeitest selbständig und teamorientiert
- hast ein gutes analytisches Verständnis

### Ausbildungsinhalte:

- Entwicklung und Planung von Prozesstechnologien
- Planung, Dokumentation und Überwachung von Versuchen
- Analyse von Prozessen
- Korrektur fehlerhafter Prozesse
- Elektronik und Schaltungsentwurf (EDA), digitale Schaltungstechnik
- Überprüfung technischer Anlagen
- Eingrenzung und Behebung von Fehlern und Störungen
- Erstellung von Wartungsplänen

**3D-Micromac AG**  
Technologie-Campus 8  
09126 Chemnitz

**Andy Möhler**  
0371 40043 68  
[jobs@3d-micromac.com](mailto:jobs@3d-micromac.com)

**Kennziffer PA-40-17**

Die 3D-Micromac AG ist der führende Spezialist für Lasermikrobearbeitung. Wir entwickeln Verfahren, Maschinen und komplette Anlagen auf höchstem technischen und technologischen Niveau. Unser Anspruch ist es, die Wünsche unserer Kunden auch bei komplexen Projekten perfekt zu erfüllen.

3D-Micromac steht für leistungsfähige, anwenderfreundliche und zukunftsorientierte Prozesse mit größter Produktionseffizienz. Durch unsere Technologien werden Innovationen verfügbar – und das weltweit.