

LUNOVU entwickelt, baut und vertreibt Laser – Materialbearbeitungsanlagen für die Industrie und die Forschung. Unsere Kunden sind in den Bereichen Automotive, Luftfahrt, der Mikrotechnik, dem Werkzeug- und Formenbau und in namhaften Forschungseinrichtungen zu finden. Unser Anspruch ist, integrierte Lösungen zu schaffen, die ein ausgereiftes mechanisches, elektrotechnisches und optisches Konzept mit eigens entwickelten Steuerungs- und Automatisierungskomponenten verbinden und damit einen einzigartigen Mehrwert für unsere Kunden schaffen.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir eine

## Studentische Hilfskraft Lasertechnik (m/w) (09-2018)

in Aachen / in Herzogenrath

Ihr Profil:

- Student (in) der Fachrichtung Physik, Maschinenbau, Elektrotechnik o.ä.
- Spaß an experimentellen Fragestellungen
- Kenntnisse in Optik / Lasertechnik / Materialwissenschaft wünschenswert

Ihre Aufgaben:

- Durchführung von Versuchen und Tests an Laser-Materialbearbeitungsanlagen
- Planung von Testreihen
- Charakterisierung / Messtechnik an bearbeiteten Proben
- Versuchsauswertung und Dokumentation

Wenn Sie Spaß an eigenen Gestaltungsmöglichkeiten haben und in einem enthusiastischen Team mitarbeiten möchten, dann bewerben sie sich jetzt!

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen an [job@lunovu.com](mailto:job@lunovu.com). Sehr gerne erläutern wir diese Position auch vorab telefonisch (02407 55505 10).

LUNOVU GmbH  
Kaiserstrasse 100  
52134 Herzogenrath  
[www.lunovu.com](http://www.lunovu.com)