

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 einen

Automatisierungstechniker (m/w/d) (104-2019)

In Herzogenrath

Ihre Aufgaben:

- Programmierung von SPS, NC und Benutzeroberflächen
- Elektrotechnische und steuerungsmäßige Inbetriebnahme von Anlagen und Komponenten in unserem Standort in Aachen und bei unseren Kunden
- Durchführen von elektrotechnischen und steuerungstechnischen Dienstleistungen bei unseren Kunden

Ihr Profil:

- Fundierte Kenntnisse in der Steuerungs- und Antriebstechnik (bevorzugt Siemens und Bosch SPS, NC, und Inbetriebnahme (TIA-Portal, Step7, WinCC und IndraWorks)
- Kenntnisse in der Roboter-Programmierung mit KUKA oder ABB wünschenswert
- In den Bereichen Antriebs- und Regelungstechnik konnten Sie bereits erste Erfahrungen sammeln
- Enthusiasmus und die Bereitschaft, Dinge selbständig nach vorne zu bringen
- Kommunikationsfähigkeit und Team-Orientierung
- Reisebereitschaft

Wenn Sie Ihre Herausforderung in einem aufstrebenden Wachstumsunternehmen suchen, schnell Verantwortung wahrnehmen und außergewöhnliche Aufstiegschancen realisieren möchten, dann bewerben Sie sich jetzt!

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

LUNOVU GmbH
Kaiserstraße 100
52134 Herzogenrath
www.lunovu.com