



Arbeitsort:
52134 Herzogenrath

Eintrittsdatum:
ab sofort

Anstellungsart:
HIWI (8-12H/ Woche oder nach Absprache)

Veröffentlicht am:
20.10.2022

Über Uns

Die AIXEMTEC GmbH ist ein junges Maschinenbau- und Dienstleistungsunternehmen mit Fokus auf Produktionslösungen für anspruchsvolle optische Systeme. Das Unternehmen wurde 2016 von Mitarbeitern des Fraunhofer-Instituts für Produktionstechnologie IPT in Aachen gegründet und liefert heute Maschinen an Hightech-Unternehmen in der ganzen Welt. Wir entwickeln intelligente Maschinen und Montageprozesse für optische Systeme der nächsten Generation und vertreiben diese u.a. in den Branchen Medizintechnik, Life Science, Automotive und Consumer Devices. Unsere Montagelösungen kommen beispielsweise zum Einsatz bei der Herstellung von Sensoren und Kameras für das autonome Fahren, die Gestenerkennung sowie für die Strahlführung von Hochleistungslasern.

Deine Aufgaben

- Strukturierte Dokumentationserstellung
- Erstellung von Bedienungsanleitungen für unsere Maschinen
- Pflege unseres QM-Handbuchs
- Erstellung technischer Anleitungsartikel
- CE-Dokumentation
- Erstellung von Video-Tutorials und E-Learning Kursen

Dein Profil

- Du bist Student (m/w/d) im Bereich der technischen Redaktion, technischen Kommunikation oder vergleichbarer Studiengänge
- Du hast ein ausgeprägtes technisches Verständnis
- Du beweist große Kommunikationsstärke
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse setzen wir voraus

Was wir bieten

Wir sind ein junges, dynamisches Team und arbeiten in einem innovativen Umfeld. Die Hierarchien sind flach und die Gestaltungsmöglichkeiten groß. Wir agieren bereits heute global. Wir sind ein Hochtechnologieunternehmen in einem starken Wachstumsmarkt. Hierdurch ergeben sich langfristige Entwicklungsmöglichkeiten in einem spannenden Umfeld.

Kontakt

Bitte sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen inkl. Gehaltsvorstellung & frühestmöglichem Eintrittstermin an careers@aixemtec.com oder bewirb dich über unser Bewerbungsformular auf www.aixemtec.com/company/career. Für weitere Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.