



Als global operierendes Unternehmen und weltweit führender innovativer Entwickler und Hersteller von Faserlasern und –verstärkern setzen wir seit Jahren neue Standards im Bereich der laserbasierten Materialbearbeitung.

Zur Erweiterung unserer Abteilung Certification and Technical Documentation (CTD) am Standort Burbach suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen

Ingenieur (m/w) für funktionale Sicherheit

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung eines Sicherheitskonzepts für unsere Produkte
- Programmieren von Sicherheitssteuerungen
- Test und Validierung der Ergebnisse

Ihr Profil:

- Erfolgreich abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Automatisierungstechnik oder der Mechatronik
- Gute Kenntnisse im Bereich der Digital- und Analogtechnik
- Erste Erfahrungen in der Programmierung von Funktionsplänen (FUP)
- Erfahrungen im Test von elektronischen Systemen und in der Dokumentation der Testergebnisse
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift setzen wir voraus

Wenn Ihnen eigenverantwortliches Arbeiten auf hohem Qualitätsniveau in einem anspruchsvollen technischen Umfeld gefällt, freuen wir uns auf Ihre aussagefähige schriftliche Bewerbung, die Sie vorzugsweise über unsere Karrierewebseite auf <https://ipgphotonics.onapply.de> übermitteln. Bitte beachten Sie, dass wir nur vollständige Bewerbungsunterlagen bearbeiten.

IPG Laser GmbH
Personalabteilung
Siemensstraße 7
D-57299 Burbach

IPG im Internet: www.ipgphotonics.com

