

Zur Verstärkung unseres
Teams in München suchen
wir ab sofort einen



TECHNICAL SALES ENGINEER / INSIDE SALES

IM BEREICH LASERTECHNOLOGIE (M/W/D)

IHRE HAUPTAUFGABEN

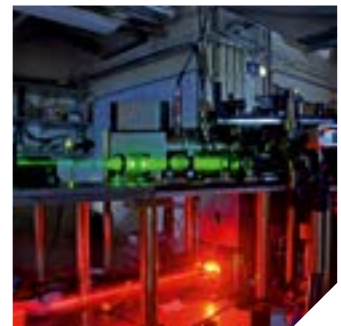
- Sie starten mit einer intensiven Einarbeitung und lernen in Zusammenarbeit mit dem Team die Welt unserer Produkte und unserer Kunden kennen
- Sie prüfen Kundenanfragen auf technische Umsetzbarkeit, holen bei Bedarf zusätzliche Informationen beim Kunden oder bei unserer Entwicklungsabteilung ein und erarbeiten auf Basis unserer Produktpalette eigenständig passende Lösungen
- Technische Auftragsabwicklung, Ausarbeitung von Angeboten, Anlegen von Bestellungen, Organisation von Lieferterminen im ERP-System
- Klärung von Fragestellungen hinsichtlich Zoll und Import/Exportkontrolle

IHR PROFIL

- Ein erfolgreich abgeschlossenes technisches oder naturwissenschaftliches Studium (z. B. Physik, Physikalische Technik, Laser- und Optotechnologien, etc.) oder vergleichbare Ausbildung
- Mindestens zwei Jahre Berufserfahrung im technischen Vertrieb oder einer kundennahen Position (Vertriebsinnendienst, Projekt-/Produktmanagement) in einem technischen Umfeld (z. B. Photonik und/oder Lasertechnologie)
- Selbstständige, strukturierte und effiziente Arbeitsweise sowie ein hohes Maß an Eigeninitiative und Hands-on Mentalität
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Idealerweise Erfahrung im Bereich Zoll und Exportkontrolle

UNSER ANGEBOT

Wir bieten Ihnen Entwicklungs- und Förderungsmöglichkeiten in einem internationalen und dynamischen Umfeld mit großem Potenzial. Sie arbeiten zusammen mit einem sehr motivierten, kollegialen und sympathischen Team in einer familiären Arbeitsatmosphäre. Es erwartet Sie eine Vielzahl herausfordernder, abwechslungsreicher Aufgaben, Verantwortung und viel Gestaltungsmöglichkeit in einem innovativen, stark und nachhaltig wachsenden Technologieunternehmen. Ein attraktives Vergütungspaket rundet unser Angebot ab.



Die QUBIG GmbH ist ein Technologieunternehmen auf dem Gebiet der wissenschaftlichen Laser mit dem Schwerpunkt auf Lichtmodulatoren für die schnelle und hochpräzise Laserstrahlkonditionierung.

Im Unternehmen werden fundierte Kenntnisse aus den Bereichen der Quantentechnologie, Lasertechnik, Kristallographie sowie HF-/HV-Technik vereint.

HABEN WIR IHR INTERESSE GEWECKT?

Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen, die Sie bitte zusammen mit Angaben zu Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihrem möglichen Einstiegstermin an folgende Email-Adresse schicken:

hr@qubig.com

Wir sind nicht an unaufgeforderten Kandidaten-vorschlägen oder telefonischen Kontakten von Personalvermittlern interessiert.