

High Q Laser ist ein weltweit führender Hersteller kompakter Hochleistungs-Ultrakurzpuls-Laser. Wir entwickeln und produzieren unsere Lasersysteme für internationale Kunden in Anwendungsgebieten der Medizin, Industrie und Wissenschaft. Um unsere erfolgreiche Wachstumsstrategie am Standort Rankweil weiter umzusetzen, suchen wir

Diplomanden / Praktikanten

für die Applikations- und Prozessentwicklung mit Ultrakurzpulslasern

Ihre Hauptaufgaben

- Durchführung von Experimenten (Materialbearbeitung) im hauseigenen Applikationslabor
- Entwicklung von technisch und kommerziell realisierbaren Laserprozessen
- Analyse und Dokumentation von Versuchsergebnissen
- Ausbau bestehender Hard- und Software

Ihr Profil

- Sie studieren im Fachbereich Lasertechnik, Photonik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Physikalische Technik, Physik oder ähnliche Fachgebiete
- Idealerweise verfügen Sie bereits über Vorkenntnisse im Bereich Laserapplikation
- Hohes Maß an Motivation und Leistungsbereitschaft
- Ausgeprägte Analyse und Innovationsfähigkeit
- Teamgeist und Kommunikationsfähigkeit

Interesse ?

Möchten Sie Ihre Kreativität, Ihr Wissen und Engagement in einem starken Team einbringen und Teil eines innovativen und wachstumsorientierten Unternehmens werden? Dann würden wir Sie gerne näher kennen lernen. Schicken Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen inklusive Foto via eMail.