

Auf Jobsuche?

Mit SimpleXX zum Traumjob - Ihr Weg zum Erfolg!

Systemingenieur (m/w/d) für Lasersysteme

Starten Sie als Systemingenieur (m/w/d) für Lasersysteme mit uns in eine gemeinsame und erfolgreiche Zukunft. Für unseren Kunden HENSOLDT Optronics sucht die SimpleXX GmbH für den Standort Oberkochen einen Systemingenieur (m/w/d) für Lasersysteme zum nächsten möglichen Zeitpunkt im Rahmen der Arbeitnehmerüberlassung mit Übernahmeoption. Sie sind unter anderem für die Entwicklung von Lasersystemen und Laserquellen für multifunktionale Lasersysteme zuständig. Außerdem übernehmen Sie die Entwicklung technischer Konzepte für Neuentwicklungen unter Berücksichtigung von Kosten, Zeit und Herstellbarkeit. Bei der HENSOLDT Unternehmensgruppe entwirft, entwickelt und produziert man High-End-Produkte und integriert komplexe Systemlösungen aus den Hauptproduktbereichen Radare und optoelektronische Systeme, elektronische Kampfführung sowie Avionik. Sie fühlen sich angesprochen? Dann bewerben Sie sich noch gleich heute auf unser Stellenangebot. Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

Folgende Aufgaben erwarten Sie:

- Entwicklung von Lasersystemen und Laserquellen für multifunktionale Lasersysteme
- Entwicklung technischer Konzepte für Neuentwicklungen unter Berücksichtigung von Kosten, Zeit und Herstellbarkeit
- Konstruktion, Test und Verifizierung von Laserquellen und Lasersystemen im Labor
- Koordination der verschiedenen Disziplinen Mechanik, Optik, Elektronik und Software sowie externer Entwicklungspartner
- Technologiescouting und Technologiebewertung auf Basis produktrelevanter Anwendungen, einschließlich Unterstützung und Durchführung von Studien
- Weiterentwicklung neuer Technologien für den Einsatz in innovativen Laserprodukten
- Technische Unterstützung für externe Partner sowie interne und externe Kunden
- Anforderungs- und Verifikationsmanagement f
 ür Lasersensoren
- Beschreibung von Arbeitspaketen, Statement of Work für die Zusammenarbeit mit externen Partnern

Wir wünschen uns:

- Ein abgeschlossenes Studium in Physik, Mechatronik, Elektrotechnik, oder eine vergleichbare Qualifikation
- Berufserfahrung in den Bereichen Leitung von Projektteams, Anwendung von Problemlösungsmethoden,
 Entwicklung von Lasersystemen, Lasertechnik (Festkörperlaser, Faserlaser, Diodenlaser) und nichtlineare Optik
- Ausgeprägte Team- und Kommunikationsfähigkeiten sowie ein hohes Maß an Koordination, Integrationsfähigkeit, Durchsetzungsvermögen, Eigeninitiative, Verantwortungsbewusstsein und eine selbständige Arbeitsweise
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse
- Tools: MS-Office

Ort: Oberkochen

Start: Frühestmöglich bzw. nach Absprache

Bitte schicken Sie Ihre Bewerbungsunterlagen (Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate, Gehaltsvorstellungen) mit dem Betreff Systemingenieur (m/w/d) für Lasersysteme an bewerben@go-simplexx.de.

Hier geht's zur SimpleXX Jobbörse

SimpleXX GmbH Experts in Business Gustav-Mahler-Platz 1 20354 Hamburg Phone: +49(0)40 226 160 632 www.go-simplexx.de

Die SimpleXX GmbH ist spezialisiert auf Personalbeschaffung und Personaldienstleistungen und unterstützt ihre Kunden bei der Besetzung offener Stellen und Projektvakanzen aus IT & Engineering, Automotive, Finanzdienstleistungen, Online-Portalen, Telekommunikation, E-Commerce, Social Communities, Aviation, Industrie, Medizin, Recht, Controlling und Handel.

