



Die mittelständische LASOS Lasertechnik GmbH ist europaweit führend in der Fertigung von Gas-Lasern und einer der weltweit größten OEM-Lieferanten von Laserquellen für die Laser-Scanning-Mikroskopie. Tag für Tag werden wir durch unseren Willen angetrieben, qualitativ hochwertige Laserprodukte zu entwerfen, zu entwickeln und zu bauen sowie unsere Kunden stets mit den richtigen Werkzeugen für Fertigung, Messung, Analyse oder Inspektion zu bedienen. Um dieses Ziel zu erreichen, brauchen wir Sie als:

Prozessingenieur (m/w/d) für SAP Anwendungen (Voll- und Teilzeit)

Was wir Ihnen bieten:

- Aufgaben, die Sie begeistern und uns vorantreiben
- intensive und persönliche Begleitung in der Einarbeitungsphase
- Qualifizierung für Ihre persönliche und berufliche Entwicklung durch individuelle Bildungsmöglichkeiten
- flexible Arbeitszeitgestaltung mit zusätzlichen Gleitzeittagen sowie 30 Tagen Jahresurlaub
- JobTicket, JobRad, Gesundheitsvorsorge (Sportkurse, Impfungen, Gesundheitstag), Kooperation Fitnessstudio, Essenzulage, Betriebliche Altersvorsorge, Ergebnisbeteiligung
- sehr gute Erreichbarkeit durch einen zentralen Standort

Was Sie mitbringen:

- abgeschlossenes betriebswirtschaftliches oder technisches Studium in Produktion oder gleichgestellter technischer Fachschulabschluss mit nachweisbarer Berufserfahrung in der Arbeitsvorbereitung
- Gute Anwenderkenntnisse in SAP, vor allem in den Modulen MM und PP bzw. eines ERP-Systems im Schwerpunkt Produktionsplanung und Produktionssteuerung
- Schnelle Auffassungsgabe und die Fähigkeit sich SAP-Kenntnisse autark anzueignen
- ausgeprägtes Kosten- und Qualitätsbewusstsein
- hohe Kommunikationsfähigkeit sowie ein agiler kontinuierlicher und ausdauernder Arbeitsstil
- verhandlungssichere Deutsch-Kenntnisse (C1) in Wort und Schrift

Was Sie erwartet:

- die im SAP abgebildeten Prozesse optimieren und kontinuierliche Anpassung an die Fertigungsabläufe
- Mitwirken bei der Erstellung von Konzepten für die Steuerung und Überwachung von Sonderfertigungen
- Stammdatenpflege (Arbeitspläne, Dispositionsparameter, Kapazitäten, Stücklisten)
- aktive Mitwirkung bei der Einführung neuer Produkte in die Produktion und Implementierung von Stücklisten, Arbeitsplänen und Rückmeldepunkten im ERP-System
- aktive Mitarbeit bei der stetigen Weiterentwicklung der Geschäftsprozesse und des ERP-Systems (KVP)
- Ausbildung und Begleitung der SAP-Nutzer in der Produktion
- Überwachung und Korrektur der Auftragsrückmeldungen
- Auswertung und Überwachung von Produktivitäts- und Bestandskennzahlen
- Mitwirkung bei der Implementierung der Erfassung auftragsbezogener Fertigungsleistungen und einer Engpasssteuerung (TOC)

Sie sind begeistert?

Dann nutzen Sie jetzt Ihre Chance und bewerben sich mit Ihrem Lebenslauf und Zeugnissen unter Angabe Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins und Ihrer Gehaltsvorstellung.

Wir freuen uns darauf, Sie kennenzulernen.

Bewerben und mehr erfahren: <https://www.lasos.com/company/career/>

Fragen? Kontaktieren Sie bitte Frau Huhn

+49 36 41 29 44105

personal@lasos.com