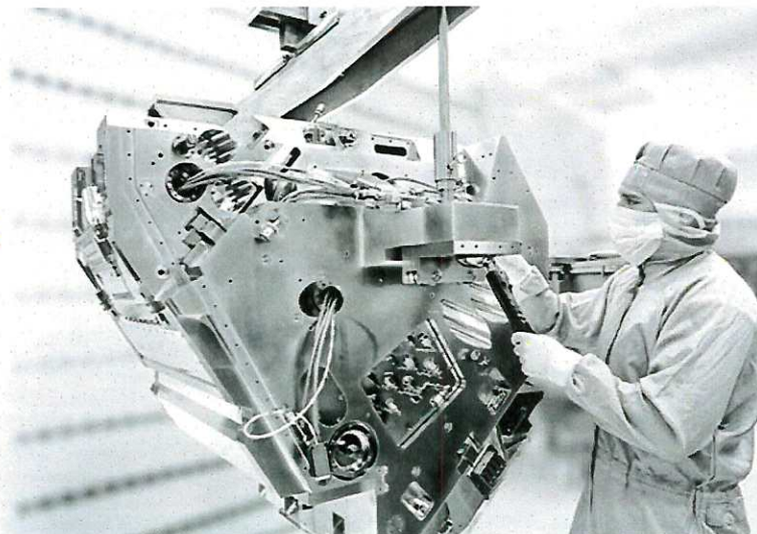


Shaping the digital future.

Your challenge at ZEISS

// INNOVATION
MADE BY ZEISS



Zur Verstärkung unseres Teams Engineering Produktion in der Business Group SMT am Standort Oberkochen suchen wir ab sofort einen

Ingenieur Prozessentwicklung und -Betreuung (m/w)

Sie werden

- Prozesse analysieren und optimieren sowie Maßnahmen initiieren und umsetzen
- Prozessverantwortung übernehmen und bei Fertigungsproblemen unterstützen
- in enger Zusammenarbeit mit den Entwicklungsbereichen unsere Produkte fertigungstauglich machen und Prozesse überprüfen, überführen und weiterentwickeln
- gemeinsam mit der Entwicklung, das Produkt auf die Bedürfnisse der Produktion auslegen und Erkenntnisse aus Vorgängerprojekten einfließen lassen
- Technologiebewertungen und Prozessentwicklungen für neue Kundenanforderungen vornehmen
- eine leanorientierte Prozesslogistik erarbeiten und umsetzen

Sie haben

- ein erfolgreich abgeschlossenes Fachhochschulstudium (Dipl. / Master) in den Bereichen Produktionstechnik, Maschinenbau oder Feinwerktechnik
- Kenntnisse in Analyse- und Bewertungsmethoden von Produktionsprozessen wie z.B. Wertstromanalyse & -design, Six Sigma oder LEAN
- Systemverständnis im Umgang mit komplexen technische Gesamtsystemen (Anlagentechnik)
- eine ausgeprägte Teamfähigkeit und sind flexibel und belastbar
- eine selbständige, strukturierte und analytische Arbeitsweise
- Sehr gute MS-Office Kenntnisse und gute Englischkenntnisse

Die ZEISS Gruppe ist mit mehr als 25.000 Mitarbeitern international führend im Bereich der Optik und Optoelektronik und trägt seit 170 Jahren zum technologischen Fortschritt bei – mit Lösungen für die Halbleiter-, Automobil- und Maschinenbauindustrie, die biomedizinische Forschung, die Medizintechnik sowie mit Brillengläsern, Foto-/Filmobjektiven, Ferngläsern und Planetarien. Durch das vielfältige Produktportfolio und die internationale Ausrichtung entstehen bei ZEISS immer wieder neue spannende Aufgaben und weltweite Entwicklungsmöglichkeiten.

Wenn Sie diese Stelle interessiert, bewerben Sie sich bitte mit aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen und unter Angabe Ihres frühesten Eintrittstermins über den Link am Ende dieser Seite.

Carl Zeiss SMT GmbH
Michail Gennimakis
07364-20 8362

