

Nutzen Sie Ihre Chance und steigen Sie ein in ein Unternehmen der Halbleitertechnologie, welches seit Jahrzehnten durch die Herstellung von Analog- und Mixed-Signal-ASICs überzeugt. Meistern Sie mit uns neue Herausforderungen und unterstützen Sie unser im Wachstum , befindliches, mittelständisches Unternehmen. Übernehmen Sie Verantwortung als:

## **Production Manager / Produktionsleiter (m/w/d)**

für eine Prozesstechnologie, die unser langfristiges Wachstum in einem zukunftssträchtigen Markt sichern soll.

### **Ihre Aufgaben:**

- Führung der Produktion einer Wafer-Fab (BCD-Prozess)
- Sicherstellung der Produktionsaufträge, Optimierung von Qualitätsstandards und Weiterentwicklung der Produktionstechnologie
- Einsatzplanung von Mitarbeitern, Material und Anlagen
- Führung, Motivation und Weiterentwicklung der Mitarbeiter
- Kontinuierliche Verbesserung und Standardisierung von Instandhaltungsprozessen
- Koordination von Entwicklungsaufgaben

### **Ihr Profil:**

- Abgeschlossenes Studium der Physik, Elektrotechnik oder einem vergleichbaren Studiengang
- Idealerweise Erfahrung und Verständnis bezüglich den Einzelprozessen in der Halbleitertechnologie und deren Wechselwirkung mit Produkteigenschaften
- Fundierte mehrjährige Berufserfahrung im Projektmanagement oder in vergleichbarer Position
- Eigenständige, strukturierte, lösungsorientierte und durchsetzungsstarke Arbeitsweise
- Belastbarkeit, Zuverlässigkeit und Teamfähigkeit
- Gute Deutsch- und Englischkenntnisse

### **Wir bieten:**

- Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis mit flexiblen Arbeitszeiten bei einer 38,5-Stundenwoche
- Die Möglichkeit der persönlichen Entwicklung in anspruchsvollen Projekten mit vielseitigen Herausforderungen
- Leistungsgerechte Vergütung mit Urlaubs- und Weihnachtsgratifikation

Bitte senden Sie Ihre aussagekräftige Bewerbung einschließlich Gehaltsvorstellung per E-Mail an: **hr@prema.com**

(Anschreiben, Lebenslauf, Zeugnisse, Zertifikate als einzelne PDF-Dateien mit je max. 1,5 MB an Ihre E-Mail angefügt)

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an:  
PREMA Semiconductor GmbH, Personalabteilung; 06131-50 62-0

**PREMA Semiconductor GmbH • Robert-Bosch-Str. 6 • 55129 Mainz • [www.prema.com](http://www.prema.com)**