



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

Zur Verstärkung unserer Technologie/Produktion suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt:

Physiker / Ingenieur (m/w/d)
im Bereich Physikalische Technik, Mikroelektronik oder gleichwertig

Ihre Aufgaben:

- Aufbau, Betreuung und Entwicklung von Produktions- und Versuchsanlagen im Bereich der Photo-Lithographie
- Entwicklung und Betreuung von Produktionsprozessen
- Kontrolle von Prozessparameter
- Instandhaltung von Software zur Maschinensteuerung

Ihre Qualifikation:

- Abgeschlossenes Studium der Physik, Physikalischen Technik oder Mikroelektronik (Dipl., M.S.)
- Gute Kenntnisse in Optik (Mikroskopie, Lithographie), Anlagensteuerung und Programmierung; Analog-/Digitalelektronik; Mechatronik.
- Idealerweise verfügen Sie über Erfahrungen im Bereich Photo-Lithographie der Halbleiterprozesse.
- Sie sind vertraut mit Aufbau und Inbetriebnahme von Anlagen.
- Gute Deutschkenntnisse, sowie gute Englischkenntnisse
- Teamfähigkeit

Interessiert?

Dann senden Sie Ihre schriftliche Bewerbung mit aussagefähigen Unterlagen bitte an:

PREMA Semiconductor GmbH
Personalabteilung
Robert-Bosch-Str. 6
55129 Mainz

oder 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)