



PNDetector

Zum nächstmöglichen Eintrittstermin suchen wir eine/n

Chemisch-technische/n Assistentin/en oder Mikrotechnologin/en aus dem Bereich Halbleitertechnik

PNDetector ist ein innovatives Unternehmen, mit dem Ziel der **Entwicklung und Fertigung moderner Strahlungssensoren** auf Halbleiterbasis. Unsere Detektoren werden in der industriellen Qualitätskontrolle und zu Forschungsaufgaben eingesetzt. In manchen Bereichen sind wir Weltmarktführer. Unser Kundenkreis ist international und vielfältig.

Für die Halbleiterfertigung suchen wir Technologinnen und Technologen, die nach entsprechender Einarbeitung die Durchführung aller relevanten Schritte der Halbleiterprozessierung (Ofen- und Plasmaprozesse, Lithographie, Nasschemie, optische und elektrische Kontrolle) selbständig und eigenverantwortlich übernehmen.

Wir bieten eine anspruchsvolle und interessante Tätigkeit in einem attraktiven und modernen Arbeitsumfeld sowie die Mitarbeit in einem hochmotivierten Team.

Wir erwarten eine fundierte Berufsausbildung als Chemisch-technische/r Assistent/in (CTA) oder Mikrotechnologe/in mit gutem Abschluss. Praktische Erfahrung in diesem Bereich sind wünschenswert. Sorgfältiges Arbeiten, naturwissenschaftliches und technisches Verständnis, Verantwortungsgefühl, Engagement und gute Englischkenntnisse setzen wir voraus.

Auch **Ingenieuren/innen mit Bachelorabschluss** im Bereich Mikrotechnologie oder physikalische Technik, die sich für die Prozessierung von Halbleiterbauelementen interessieren und gerne praktisch arbeiten, bieten sich mit der ausgeschriebenen Position interessante Möglichkeiten mit exzellenten Aufstiegschancen.

PNDetector GmbH

Mandy Heinrich
Otto-Hahn-Ring 6
81739 München

www.pndetector.de

Schriftliche Bewerbungen an:

halbleitertechnik@pndetector.de

oder

PNDetector GmbH
Personalbüro
Postfach 830759
81707 München