"Mir ist wichtig, dass wir auch in Zukunft **technologisch führend** bleiben. Deshalb bin ich bei Diehl."





Labormitarbeiter Detektortechnologie m/w/d

Das sind Ihre Aufgaben:

- selbständige Durchführung von Halbleiterprozessen in der Detektortechnologie (Beschichtungsprozesse, Ätzprozesse, Reinigungsprozesse und mechanische Bearbeitungsprozesse)
- selbständige Durchführung von Prüfprozessen mit Dokumentation zur Sicherstellung der Prozessqualität (Mikroskopkontrolle, Strukturgrößenmessung, mechanische und optische Messungen von Schichtdicken und Stufenhöhen)
- Durchführung von Wartungs- und Kalibrierarbeiten zur Sicherstellung der Anlagenverfügbarkeit

Das bringen Sie mit:

- Mikrotechnologe, CTA, PhyTa,
 Feinwerkmechaniker oder vergleichbare technische Qualifikation
- Erfahrung in der Durchführung von Halbleiterprozessen und/oder mechanischen Bearbeitungsprozessen
- Bereitschaft zur Schichtarbeit (Wechselschicht)
- Qualitätsbewusstsein, Eigenverantwortung, Selbständigkeit und Teamfähigkeit
- Grundkenntnisse in Office-Anwendungen (Excel, Word)

Standort: Heilbronn

Einstiegslevel: Direkteinstieg - Mit

Berufserfahrung

Arbeitsmodus: vor Ort

Arbeitszeit: Vollzeit

Arbeitsverhältnis: unbefristet

Teilkonzern: Diehl Defence

Start: sofort

Das sind Ihre möglichen Vorteile:



Firmenrad



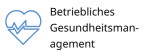
Kostenfreie



Tarifliche Vergütung



Kantine



Mach bei Diehl, was dir wichtig ist.



AIM Infrarot-Module GmbH C. Reisser Theresienstraße 2, 74072 Heilbronn Tel.: +49 7131 6212 692 pa@aim-ir.com

