



Die Axetris AG mit Sitz in der Zentralschweiz ist ein führendes Unternehmen für mikrooptische Komponenten und MEMS-basierter Gas-Detektoren. Ihre Expertise ermöglicht individuelle Kundenlösungen vom Prototyp bis zur Serienproduktion. Sie ist Teil der Leister Gruppe, die mit über 900 Mitarbeitenden und 130 Vertriebspartnern weltweit vertreten ist. Die Leister Gruppe setzt sich mit innovativen Produkten für mehr Lebensqualität ein.

Process Engineer Back End

Für unsere **Wafer Production** im Team **Back End Engineering** bei der **Axetris AG** suchen wir eine selbständige, motivierte Persönlichkeit als **Process Engineer**.

Ihre Aufgaben

- verantwortlich für Wafer Dicing und Pick&Place sowie die dazugehörigen Anlagen
- Entwicklung und Optimierung von neuen bzw. bestehenden Prozessen
- erkennen, analysieren und beseitigen von Prozessproblemen
- Spezifikation, Bewertung, Installation und Qualifizierung neuer Systeme und Anlagen
- Sicherstellung des 2nd-Level-Supports bei Anlagen- und Prozessproblemen in der Produktion

Ihr Profil

- abgeschlossenes Ingenieurstudium (Mikrotechnik, Elektrotechnik, Maschinenbau, Physik oder in einem vergleichbaren Fachgebiet)
- mehrjährige Berufserfahrung in der Fertigungsindustrie in einer ähnlichen Position
- nachgewiesene Fachkenntnisse in MEMS-Fertigungstechnologien und/oder Halbleiterproduktion
- gute Deutsch- und Englischkenntnisse erforderlich
- hohes Maß an Eigeninitiative und Machermentalität

Was Sie erwartet

- spannende Tätigkeit in einem marktführenden, internationalen Unternehmen im Kanton Obwalden
- kollegialer und hilfsbereiter Umgang, Du-Kultur
- vielseitige Aufgaben in einem innovativen und dynamischen Technologieumfeld
- gleitende Arbeitszeiten
- attraktive Weiterbildungsmöglichkeiten
- Verpflegungsmöglichkeiten an allen Standorten

Wir freuen uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen an: bewerbung@axetris.com