

Oktober 2022

Die Hightec MC AG entwickelt und produziert mikroelektronische Bauteile in Dünnschicht-Technologie

Streben Sie eine spannende Stelle an? Wir suchen einen

Prozessingenieur mit Fertigungsverantwortung

Sie sollten Folgendes mitbringen:

- Ingenieurausbildung (Uni, FH) Fachrichtung Mikrotechnik, Chemie oder Materialwissenschaft
- Erfahrung in Mikrotechnologie und Dünnschichttechnologie; Fotolithografie, Galvanik, Nasschemie und Trockenätzen, sowie verschiedene Beschichtungsverfahren für Lacke; Assemblage

Als Prozessingenieur mit Fertigungsverantwortung überwachen und leiten Sie die bestehenden Produktionsprozesse. Sie sind verantwortlich für Koordinierung, Sicherstellung und Optimierung der Arbeitsabläufe in der Fertigung. Mit einer effizienten und effektiven Arbeitsplanung sind Sie für die Einhaltung der Liefertermine verantwortlich.

Sie unterstützen die Entwicklung bei der Implementierung und Steuerung von Fertigungsprozessen. In dieser Funktion sind Sie technischer Ansprechpartner in der Fertigung und technisches Bindeglied zwischen Produktion und Entwicklung.

Zudem arbeiten Sie eng zusammen mit der W&I zur Störungsbehebung an den Maschinen.

Ihr ausgeprägtes Fachwissen hilft Ihnen, sich die noch fehlenden Kenntnisse schnell anzueignen und mit schwierigen, neuartigen Prozessen zu arbeiten.

Sie überzeugen mit guten PC-Kenntnissen sowie mit Ihrer zuvorkommenden, zielgerichteten und engagierten Persönlichkeit. Deutsch und Englisch beherrschen Sie in Wort und Schrift.

Wir bieten:

- Ein vielfältiges und interessantes Aufgabengebiet mit Weiterentwicklungspotential
- Gründliche Einführung in unsere Prozesse und Anlagentechnik
- Leistungsgerechte Vergütung

Sind Sie interessiert? Dann schicken Sie Ihre elektronische Bewerbung bitte an Frau Anna Steffen (Anna.Steffen@hightec.ch).

Hightec MC AG
Fabrikstrasse 9
5600 Lenzburg, Schweiz
www.hightec.ch
Tel.: +41 62 885 85 85