



Für unsere Abteilung Fertigung im Bereich Dünnschichtmesstechnik suchen wir eine/n engagierte/n:

Fertigungsingenieur / Inbetriebnahme-Ingenieur in der Dünnschichtmesstechnik-Fertigung (m/w) 40_08

SENTECH Instruments gehört zu den weltweit führenden Unternehmen auf dem Gebiet der Messung von Schichteigenschaften mittels optischer Methoden und der Anwendung dieser Methoden in Forschung und Entwicklung, bei der industriellen Prozessmesstechnik und insbesondere bei der Herstellung von Solarzellen. SENTECH Anlagen für Plasmaprozesstechnik und für Dünnschichtmesstechnik werden weltweit zur Abscheidung, zur Strukturierung, zur Forschung und zur Qualitätskontrolle an dünnen Schichten eingesetzt. Mit Firmensitz im Technologiepark Berlin Adlershof und 30-jähriger Firmengeschichte steht SENTECH weltweit für Qualität und Spitzentechnologie.

Aufgabengebiet

- ✓ Sie übernehmen die selbstständige Inbetriebnahme von optischen Messgeräten für die Charakterisierung sehr dünner optischer Funktionsschichten
- ✓ Sie führen die Prüfungen, Tests und Messungen zur Sicherstellung der Gesamtfunktionalität auf Grundlage vorhandener Dokumentation und Gerätebeschreibungen durch
- ✓ Sie dokumentieren die Ergebnisse aller Prüfungen und Messungen in Prüfprotokollen
- ✓ Sie unterstützen im Bedarfsfall die Weiterentwicklung der Produkte durch die gewonnene Erfahrung während der Inbetriebnahme

Ihr Profil:

- ✓ Sie verfügen über ein abgeschlossenes Studium der physikalischen Technik oder eine vergleichbare Ausbildung
- ✓ Sie haben Interesse an der Inbetriebnahme von optischen Messgeräten, sowie Erfahrungen im Umgang mit optischen und optoelektronischen Komponenten
- ✓ Sie besitzen grundlegende handwerkliche Fähigkeiten zur Mitwirkung bei der Gerätemontage bzw. Fehlersuche an mechanischen Bauteilen
- ✓ Sie verfügen über Initiative zur eigenständigen Entwicklung bzw. Anpassung von Inbetriebnahme-Verfahren bzw. Inbetriebnahme-Methoden
- ✓ Sie sind teambegeistert, zielorientiert und haben ein hohes Qualitätsbewusstsein
- ✓ Sie verfügen über sehr gute Deutschkenntnisse (gute Fremdsprachenkenntnisse in Englisch sind erwünscht)
- ✓ Sie besitzen solide Fähigkeiten im Umgang mit Bürokommunikation (MS-Office)

Wir bieten:

- ✓ Spannende, abwechslungsreiche Aufgaben an einer breiten Produktpalette und die Mitarbeit an anspruchsvollen Projekten, eröffnen vielfältige Entwicklungsperspektiven in einem dynamisch wachsenden Umfeld
- ✓ Kollegiale Zusammenarbeit im Team und moderne Arbeitsplätze zeichnen uns aus
- ✓ Flexible Arbeitszeiten ermöglichen die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben
- ✓ Unbefristeten Arbeitsvertrag

Wir haben Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich mit Ihrem Lebenslauf unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellungen und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte unter Angabe der laufenden Nummer **40_08** an:

SENTECH Instruments GmbH

Frau Pia Humbracht
Personalabteilung
Schwarzschildstraße 2
12489 Berlin

oder per E-Mail an: recruiting@sentech.de