
Fertigungsingenieur / Elektronikingenieur (m/w) in der Optik-Fertigung

SENTECH Instruments gehört zu den weltweit führenden Unternehmen auf den Gebieten der Dünnschichtmesstechnik, der Plasmaprozesstechnologie und der Atomlagenabscheidung dünner Schichten.

Ihre zukünftigen Aufgaben beinhalten:

Das Aufgabengebiet des Fertigungsingenieurs / Elektronikingenieurs Optik- Fertigung in der SENTECH Instruments GmbH umfasst die Durchführung, Weiterentwicklung und Inbetriebnahme von der Steuerungselektronik von optischen Messgeräten. Sie bringen Ihre Erfahrungen und Fähigkeiten bei der Bearbeitung von elektronischen Aufgabenstellungen (Engineering) im gesamten Fertigungsbereich konstruktiv mit ein.

Ihr Profil und ihre Qualifikationen umfassen:

- Idealerweise verfügen Sie über ein abgeschlossenes Studium der Elektronik oder Elektrotechnik verfügen
- Folgende Erfahrungen sind von Vorteil:
- Inbetriebnahme von elektronischen Schaltungen im Geräte- oder Maschinenbau
- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Grundlegende handwerkliche Fähigkeiten zur Mitwirkung bei der schaltmechanischen Gerätemontage
- Erfahrungen im Umgang mit optischen und optoelektronischen Komponenten.
- Solide Fähigkeiten im Umgang mit Bürokommunikation (MS-Office)
- Sie sind teambegeistert und zielorientiert
- Hohes Qualitätsbewusstsein
- Sehr gute Deutschkenntnisse, Fremdsprachenkenntnisse sind erwünscht aber nicht Bedingung

Unser Angebot:

- Kollegiale Zusammenarbeit im Team mit Fertigung & Entwicklung und moderne Arbeitsplätze zeichnen uns aus.
- Flexible Arbeitszeiten ermöglichen die Vereinbarkeit von Beruf und Privatleben.

Interessiert? Dann bewerben Sie sich jetzt unter Angabe Ihrer Gehaltsvorstellung und Ihres frühestmöglichen Eintrittstermins. Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftige Bewerbung.

Bewerbungen senden Sie bitte an:

SENTECH Instruments GmbH

Frau A. Ryll, Sekretariat

Schwarzschildstraße 2

12489 Berlin

E-Mail: info@sentech.de

Tel.: +49 30 6392 5520

Fax: +49 30 6392 5522