
40_02 Elektronikingenieur/in in der Fertigung von Plasma-Ätz und Beschichtungstechnik (m/w/d)

Die SENTECH Instruments GmbH ist Spezialist für Dünnschichtmesstechnik sowie Plasmaprozesstechnik. Die Geräte und Anlagen von SENTECH werden weltweit zur Abscheidung dünner Schichten, zur Mikro- und Nanostrukturierung, zur Forschung und zur Qualitätskontrolle eingesetzt. Mit Firmensitz im Technologiepark Berlin-Adlershof und fast 30-jähriger Firmengeschichte steht SENTECH weltweit für Qualität und Spitzentechnologie. Zum Schnellstmöglichen Zeitpunkt suchen wir eine/n Elektronikingenieur/in in der Fertigung von Plasma-Ätz und Beschichtungstechnik

Ihr Aufgabenfeld:

Das Aufgabengebiet des/der Elektronikingenieurs/in bei der SENTECH Instruments GmbH umfasst die Projektierung von Steuerschranken und Verdrahtungsplänen sowie die Weiterentwicklung von Inbetriebnahme-Verfahren an der Steuerungselektronik von Plasma-Ätz und Beschichtungsanlagen. Idealerweise bringen Sie Ihre Erfahrungen und Fähigkeiten bei der Bearbeitung von elektronischen Aufgabenstellungen (Engineering) im gesamten Fertigungsbereich ein. Ihr Arbeitsort ist Berlin-Adlershof.

Ihr Profil:

- Sie haben ein abgeschlossenes Studium der Elektronik oder Elektrotechnik
- Erfahrung in der Inbetriebnahme von elektrischen Schaltungen und Anlagen im Geräte- bzw. Maschinenbau
- Kenntnisse in analoger und digitaler Schaltungstechnik
- Kenntnisse in HF-Technik wünschenswert
- Grundlegende handwerkliche Fähigkeiten zur Mitwirkung bei der schaltmechanischen Gerätemontage
- Solide Fähigkeiten im Umgang mit Bürokommunikation (MS-Office)
- Erfahrungen mit WSCAD sind von Vorteil
- Erfahrungen im Umgang mit elektrischen und elektronischen Komponenten sind erwünscht.
- Sie verfügen über grundlegende Englischkenntnisse und können sicher in Deutsch kommunizieren

Unser Angebot:

- Abwechslungsreiche Aufgaben und technische Herausforderungen eröffnen vielfältige Entwicklungsperspektiven in einem dynamisch wachsenden Umfeld
- Kollegiale Zusammenarbeit 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.

Ihre schriftliche Bewerbung senden Sie bitte per Email unter Angabe der laufenden Nummer 40_02 an:

SENTECH Instruments GmbH
Frau Stephanie Wilhelmy
Schwarzschildstraße 2, 12489 Berlin

E-Mail: recruiting@sentech.de