Elektroniker/Feinmechaniker für Montage und Inbetriebnahme (m/w/d)

(2109)

Standort: Göttingen

Beschäftigungsbeginn: ab sofort

Aufgaben, Kompetenzen und Verantwortung

- Selbstständiges Montieren von Baugruppen und Steuerplatinen sowie Geräte mit hoher Genauigkeitsanforderungen und Komplexität
- Aufbau von Linsen, Spiegel und Prismensystemen zur Weiterverarbeitung in optischen Spektrometern
- PC gestützte Justage und Inbetriebnahme von optischen sowie optoelektronischen Baugruppen und Strahlengangsystemen
- Zwischen- und Endprüfung der Baugruppen und Geräte auf Basis von Arbeitsanweisungen und Prüfprotokollen
- Dokumentationen der Ergebnisse zur Direktbewertung und für weitere Auswertungen
- Mitarbeit bei der Überführung von Prototypgeräten in die Produktion (Nullserienaufbau)
- Aktive Beteiligung an der kontinuierlichen Verbesserung zur Optimierung der Abläufe, Montageprozesse und der Qualität

Fachliche Anforderungen

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Elektroniker oder Elektriker für Gerätebau, Mechatroniker, Feinmechaniker oder vergleichbar
- Erfahrungen in der Montage und der Justage von optoelektronischen Komponenten
- Mechanisches und technisches Verständnis sowie handwerkliches Geschick
- Erfahrungen im Bereich der Qualitätsprüfung oder Qualitätssicherung sowie im Umgang mit PC-Softwareanwendungen
- Zuverlässigkeit, Genauigkeit und Anspruch an Sauberkeit
- Teamfähigkeit und selbständiger und strukturierter Arbeitsstil

Arbeitgeberleistungen / Unternehmensangebot

- Unbefristeter Arbeitsvertrag
- Übertarifliche Vergütung
- Gute Übernahmemöglichkeiten in unseren Kundenbetrieben
- Urlaubs- und Weihnachtsgeld

Kontaktdaten für Stellenanzeige

Interesse geweckt? Bewerbe dich jetzt ganz einfach per E-Mail

Eine Rückmeldung erhältst du schnellstmöglich - VERSPROCHEN!

Dein Ansprechpartner: Herr Michael Renneke

Email:goettingen@slomo-personal.de

Telefon: 0551 - 99 69 23 00

Tarifvertrag: IGZ / DGB

<u>Impressum</u>