



Stellenausschreibung

Kennziffer: 2023/04-2

Wir beschäftigen uns seit über 30 Jahren an der Schnittstelle zwischen optischer Detektion und analoger Signalauswertung mit der Entwicklung, Produktion und Vermarktung optoelektronischer Bauelemente. Als kleines mittelständisches Unternehmen steht die ifw optronics GmbH für verlässliche Qualität und höchste Präzision.

Zur Verstärkung unseres Teams suchen wir zum nächstmöglichen Termin einen

Produktionsingenieur Optoelektronik (w/m/d)

DAS VIELSEITIGE AUFGABENGEBIET UMFASST INSBESONDERE

- › Betreuung von Messgeräten und Produktionstechnik
- › Produktionslenkung für bestimmte Produktlinien
- › Optische und elektrische Charakterisierung von Bauteilen und Komponenten
- › Produktions- und Entwicklungsdokumentationen

SIE BRINGEN FOLGENDE VORAUSSETZUNGEN MIT

- › Idealerweise abgeschlossenes Ingenieurstudium oder Promotion aus den Bereichen Elektrotechnik/Optik/Halbleitertechnik, gerne auch als Berufseinsteiger
- › Erfahrungen im Bereich Aufbau- und Verbindungstechnik
- › Erfahrungen im Bereich Geräte- und Messtechnik
- › Grundlagen analoger Signalverarbeitung sowie Erfahrung mit einfachen elektronischen Schaltungen

WÜNSCHENSWERTE KENNTNISSE SIND

- › Technische Affinität und händisches Geschick mit (Fein-)Werkzeugen und Lötkolben
- › Kenntnisse im Bereich Halbleitertechnik sowie im Bereich optischer Detektion/Emission von Vorteil
- › Verantwortungsbewusstsein und selbstständige Handlungsfähigkeit mit Weitblick
- › Konstruktive Teamfähigkeit in einer produktiven Umgebung

WIR BIETEN IHNEN

- › Abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem hochspezialisierten Marktsegment
- › Ein unbefristetes Arbeitsverhältnis in Vollzeit mit flexibler Arbeitszeit
- › Überdurchschnittliche leistungsorientierte Vergütung

Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen senden Sie bitte in einer Single-PDF-Datei (max. 12 MB) per E-Mail an personal@ifw-optronics.com. Bitte nennen Sie auch Ihren frühestmöglichen Eintrittstermin sowie Ihre Gehaltsvorstellung.