



Prozessingenieur (m/w/d)

Arbeitsort: Weißeritzstraße 3, 01067 Dresden

Beschäftigungsverhältnis: Vollzeit

Einstellungstermin: 15.12.2024

HÖFERUNDTAUSCH vermittelt qualifizierte Fach- und Führungskräfte in alle Bereiche der Wirtschaft, der Dienstleistungsbranche und des Handwerks.

Gemeinsam mit unseren Mandanten, einem Entwickler und Hersteller von Leistungselektronik und Halbleitertechnologien, besetzen wir in Dresden die Stelle

Prozessingenieur*

Ihre Aufgaben (Auszug)

- Entwicklung und Einführung von Prozessen und Technologien in Fertigung und Montage im Hinblick auf Leistungsfähigkeit, Qualität und Kosten
- Durchführung von Testläufen an Neu- und Bestandsanlagen und Linien, Prozessevaluation sowie Dokumentation
- Enge Zusammenarbeit mit dem Qualitätsmanagement hinsichtlich
 - o Qualitätsvorausplanung und Prozessoptimierung
 - o FMEA und Reports
 - o Analyse von Qualitätsproblemen und deren Eindämmung
- Stammdatenpflege und Erstellung von Verfahrensanweisungen
- Interner Ansprechpartner und Berater zu technologischen Aspekten

Anforderungen unseres Mandanten (Auszug)

- Abgeschlossenes ingenieurtechnisches Studium
- Mehrjährige Berufserfahrung in gleicher Funktion
- Fachkenntnisse in der Gestaltung automatisierter Montageprozesse
- Anwenderkenntnisse in ERP-, PPS- und MES-Systemen sowie Statistiksoftware
- Sehr gute Deutschkenntnisse (C1) sowie gute Englischkenntnisse (B2)
- Bereitschaft zu gelegentlichen Dienstreisen (Lieferanten, Messen, Kunden)

Wir freuen uns auf Ihre aussagekräftigen Unterlagen, die Sie uns bitte per Mail – idealerweise als zusammengefasste PDF-Datei – an bewerbung@hoeferundtausch.com senden wollen.

Es freut uns, Sie bei der Suche nach einer neuen Aufgabe unterstützen zu können!

HÖFERUNDTAUSCH

**AGG- Hinweis: Das Stellenangebot ist geschlechtsneutral dargestellt. Eine sporadische Verwendung nur einer Geschlechterform erfolgt ausschließlich im Sinne der besseren Lesbarkeit.*

Kontakt

Höfer und Tausch GmbH

Weißeritzstraße 3
01067 Dresden

 Katja Maibuhr

 k.maibuhr@hoeferundtausch.com

 www.hoeferundtausch.com/