



DCB-Layouter (w/m/div)*

Stellenbeschreibung

Möchten Sie mit Ihrer Arbeit eine schematische Zeichnung in ein echtes Leistungsmodul-Layout verwandeln? Als Layouter (w/m/div)* in unserem Team erwecken Sie die elektrische Zeichnung unserer Kunden zum Leben. Das Ziel dabei ist, die Umsetzung spezifischer Anforderungen auf ein Leistungsmodul zu übertragen. Klingt dies für Sie nach der richtigen Herausforderung? Dann freuen wir uns auf Ihre Bewerbung. Wir haben einen freien Platz für Sie in unserem Warsteiner Büro reserviert!

Als Leiterplatten-Layouter (w/m/div)* sind Sie für die Entwicklung von DCB-Layouts für hochmoderne Leistungsmodul für industrielle Anwendungen verantwortlich. Sie erarbeiten Lösungen für Projekte und deren Implementierung zusammen mit unserem Marketing, den Lötexperten und Bond-Experten, dem Prototypenaufbau und anderen Beteiligten, um das Projektziel zu erreichen.

Ihre neuen Aufgaben sind:

- Die Umsetzung und **Sicherstellung der Produktlayouts** gemäß der Marketingspezifikationen
- **Erstellung eines detaillierten Produktdesigns** anhand von Stücklisten und Stromlaufplänen (z.B. DCB-Layout, Bondplan, Siebdruckschablonen, Fotomasken) unter Einhaltung der Designrules
- **Erarbeitung von erforderlichen technischen Unterlagen** zur Vorlage für die Genehmigung
- **Schulung und Betreuung** neuer Layoutdesigner*innen

Ihr Profil

Sie sind motiviert, einerseits ehrgeizige Ziele anzustreben und andererseits eine qualitativ hochwertige Produktentwicklung zu betreiben. Sie konzentrieren sich stark darauf, Lösungen zu finden und Kundenanforderungen zu erfüllen. Darüber hinaus sind Sie hoch motiviert und erfüllen Ihre Aufgaben in hoher Qualität. Sie können unabhängig arbeiten und eine erfolgreiche Zusammenarbeit innerhalb Ihres Teams und anderer Teams innerhalb von Infineon aufbauen.

Sie erfüllen erfolgreich die Voraussetzungen, wenn Sie:

- Einen **Techniker** (z.B. im Bereich Maschinenbau) oder wünschenswerterweise ein **Hochschulstudium im Bereich Maschinenbau, Mechatronik oder artverwandt** erfolgreich abgeschlossen haben
- Erste Erfahrungen im Bereich **Layout-Design** besitzen
- Idealerweise Kenntnisse und Erfahrungen auf dem Gebiet der Leistungselektronik haben

Auf einen Blick

Standort: **Warstein**
Job ID: **320053**
Startdatum: **01. Sep 2021**
Entry level: **1-3 Jahre**
Art: **Vollzeit**
Befristung: **Unbefristet**

Bewerben Sie sich auf diese Position online indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben:

Job ID: **320053**
www.infineon.com/jobs

Kontakt

Katharina Wibberg

Talent Attraction Manager

Max-Planck-Str. 5
59581 Warstein
Germany



- Bereits gute Kenntnisse und Erfahrungen mit **technischen Zeichnungsprogrammen** wie z.B. AutoCAD oder Inventor mitbringen
- Verhandlungssichere **Deutsch- und Englischkenntnisse** vorweisen können

