



Wir suchen ab sofort einen **Hardware-Entwickler (m/w/d)** in Geretsried im bayerischen Alpenvorland.

Wir bei EIZO Technologies sind überzeugt, dass der einfachste Weg nicht immer der Beste ist. Deshalb sind wir der richtige Arbeitgeber für Möglich-Macher, die selbst die Ärmel hochkrepeln und anpacken. Als Weltmarktführer für Visualisierungslösungen in der Flugsicherung verbinden wir die Direktheit des Mittelstands mit der Sicherheit eines Weltkonzerns. Dank unseres unkomplizierten Miteinanders und unserer kurzen Entscheidungswege können wir uns dabei voll auf das fokussieren, was uns stark macht.

Wir passen zu Dir, wenn...

- ... Du gerne an spannenden internationalen Projekten mitwirken möchtest.
- ... Dir die Flexibilität eines Mittelständlers zusagt, Du aber gerne die Möglichkeit hast, auf Ressourcen und Expertise eines Weltkonzerns zurückzugreifen.
- ... Du Deinen Beitrag zu 100% Made-in-Germany leisten willst.
- ... Dir eine unkomplizierte Zusammenarbeit wichtig ist.
- ... Du gerne Vorteile wie JobRad, EGYM-Wellpass, Gleitzeit, VWL-Zuschuss oder einfach einen freien Parkplatz hättest.

Du passt zu uns, wenn...

- ... Du ein Elektrotechnik-Studium (oder vergleichbar) abgeschlossen hast und mehrere Jahre Erfahrung im Entwurf von Schaltungen hast.
- ... Du ein breit aufgestelltes Fachwissen hast, aber bereit bist, auch mal in die Tiefe zu gehen.
- ... Dich der Umgang mit schnellen Signalen wie DisplayPort, HDMI, PCIe und USB3 interessiert.
- ... Wenn Du EMVerträglich bist.
- ... Du gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift hast und Lust hast, Dich mit Kollegen rund um den Globus auszutauschen.

Dein Beitrag

- Entwicklung, Realisierung und Inbetriebnahme von Baugruppen
- Entwurf überwiegend digitaler Schaltungen mit Mikrocontrollern, ARM-SOCs und/oder Midrange FPGAs
- Enge Zusammenarbeit mit dem Layouter, der hausinternen SMD/THT-Bestückung und dem Prüffeld
- Erfüllung höchster EMV-Ansprüche und Begleitung von Messungen
- Bewertung/Analyse von Zukaufteilen (z.B. Netzteilen)

Bewirb Dich jetzt als Hardware-Entwickler (m/w/d)!

Weitere Stellenangebote und die genauen Stellenbeschreibungen findest Du unter <https://www.eizo-tech.com/jobs/>

Bitte sende Deine Bewerbung mit Deinem frühestmöglichen Eintrittstermin per E-Mail an: bewerbung.etg@eizo.com

Wir freuen uns auf Dich!