

Gigaset



Für unseren Standort Bocholt suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt einen:

Entwicklungsingenieur Hardware (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Entwicklung analoger und digitaler Schaltungen von der Konzeption bis zur Serienreife
- Definition des Hardwarekonzeptes (Architekturentwurf inkl. Komponentenauswahl) unter Berücksichtigung von Termin-, Kosten- und Qualitätsaspekten
- Entwicklung des Stromlaufplans und des PCB-Designs
- Inbetriebnahme der entsprechenden Flachbaugruppen und Geräte
- Durchführung der EMV Vorabmessungen und Betreuung der Typzulassung
- Ausarbeitung von Testkonzepten und Hardware-Testspezifikationen
- Erstellung von Messprotokollen sowie der technischen Dokumentationen
- Erarbeitung von Fertigungs- und Prüfanweisungen
- Überwachung der Produktqualität während der Fertigungsphase
- Mitarbeit in abteilungs- und länderübergreifenden Projektteams
- Kooperation und Zusammenarbeit mit externen Stakeholdern, insb. im asiatischen Raum

Das bringen Sie mit:

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Nachrichtentechnik, Informationstechnik oder eines vergleichbaren Studiengangs
- Idealerweise Berufserfahrungen in der digitalen und analogen Schaltungsentwicklung (Embedded μ C, HW-Interfaces, Stromversorgungen etc.)
- Kenntnisse im Bereich der normativen internationalen Anforderungen (z.B. CE, Niederspannungs- und EMV-Richtlinie, UL)
- Kenntnisse im Bereich der Layoutrealisierung mit aktuellen CAE-Tools wünschenswert
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Bereitschaft zu internationalen Reisen

Das erwartet Sie:

Eine spannende, verantwortungsvolle Aufgabe in einem Unternehmen, das jeden Tag besser wird. Ein hohes Maß an Eigenverantwortung und kreativem Gestaltungsspielraum. Faire, tarifliche Beschäftigungsbedingungen und ein hochmotiviertes, kollegiales Team, das mit Freude arbeitet.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung via Email an: jobs@gigaset.com

Unsere Datenschutzerklärung zum Bewerbungsverfahren finden Sie [hier](#)