

Hardware-Entwickler/-in (m/w/d)

Verbindlich, ehrlich, lebendig. Das ist die hospicall GmbH.

Wir entwickeln, produzieren und vermarkten innovative Rufsysteme für Krankenhäuser sowie für Alten- und Pflegeheime.

Unser Motto: Damit auf Knopfdruck Hilfe kommt!

Wir suchen gute Charaktere und Teamplayer, die ohne Ansehen formeller Hierarchien zum Erfolg unserer Firma beitragen. Wir leben ein aktives soziales Gefüge und einen partnerschaftlichen Umgang mit Kunden und Mitarbeitern.

Wir möchten eine Vollzeitstelle in unserer Hardware-Entwicklung neu besetzen und suchen Sie für unseren Standort in Gummersbach.

Das bringen Sie mit

- Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik mit Schwerpunkt Mikroelektronik/Nachrichtentechnik/Digitaltechnik oder eine vergleichbare Qualifikation
- Erfahrung in analoger und digitaler Hardware-Entwicklung und in Testabläufen (Mikrocontrollern/Embedded Systemen)
- Erfahrung mit Layout-Software
- Erfahrung im Erstellen technischer Dokumentationen
- Wissen in einer gängigen Programmiersprache, vorzugsweise C/C++
- Kenntnisse in Ethernet, Bluetooth, RS-232 oder RS-485, in der Funkübertragungstechnik und dem Debugging von Embedded Software
- Kreativität, Teamgeist und innovative Ideen
- Hohe Bereitschaft zur Bearbeitung neuer Themen
- Sehr gute Deutsch- und gute Englischkenntnisse setzen wir voraus

Werden Sie Teil von hospicall – in unserem neuen lichtdurchfluteten Gebäude

Arbeiten bei hospicall



Familiäres,
professionelles
Arbeitsklima



Vermögenswirksame
Leistungen / Betriegl.
Altersvorsorge



Homeoffice / Flexoffice
möglich



Arbeitszeitkonto



Weiterentwicklungs-
angebote



Großzügige, optimal
ausgestattete
Arbeitsplätze

Das erwartet Sie

- Eigenverantwortliche Konzeptionierung und Realisierung von spannenden Hardware-Projekten, gemäß geltender Normen und Marktstandards
- Auswahl und Dimensionierung von elektronischen Bauteilen
- Erstellung von Layouts, Schaltplänen und Stücklisten auf Basis von gängigen ECAD-Systemen (KiCad, Autodesk Eagle)
- Mitarbeit im Projektteam von der ersten Idee, über Simulation, Design, Dokumentation und Inbetriebnahme von Prototypen bis hin zur Qualifikations- und Serienreife
- Enge Zusammenarbeit mit den Software- und Mechanik-Entwicklung

Das bieten wir

- Mobiles Arbeiten
- Ein hochwertiges Arbeitsumfeld mit flexibler Arbeitszeitgestaltung
- Spannende & herausfordernde Projekte
- Betriebliche Altersvorsorge und 30 Urlaubstage
- Job-Rad und Fitnessstudio-Zuschuss
- Weiterbildungsmöglichkeiten
- u.v.m.

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Bewerben Sie sich gerne, auch wenn Sie nicht alle Anforderungen erfüllen.

Senden Sie Ihre Unterlagen an: karriere@hospicall.com

