

Vollzeitmitarbeiter(in) im Bereich Hardwareentwicklung (m/w)



Hast Du Lust darauf in einem Start-up zu arbeiten?

Dann komm zu den MotionMiners, ein Spin-Off des Fraunhofer-Instituts für Materialfluss und Logistik IML aus Dortmund! Wir entwickeln die revolutionäre Motion-Mining-Technologie zur automatischen Aufnahme und Analyse von manuellen Arbeitsprozessen in Produktion und Logistik.



Deine Aufgaben

- Design von Mikroelektronikplatinen im Bereich Sensorik und BLE
- Rapid-Prototyping von Platinen
- Konstruktion einfacher Gehäuse
- Bau von Prototypen mit Platinenfräse, Dampfphasenlötgerät usw.

Dein Profil

- Studium der technischen Informatik, Elektrotechnik, Robotik oder Vergleichbares
- Erfahrung im Entwurf von mikroelektronischen Schaltplänen und Layoutieren von Platinen
- Sicherer Umgang mit EDA-Software wie Eagle oder Altium Designer
- Erfahrung in der Kleinserienfertigung der selbstentwickelten PCBs
- Erste Erfahrungen mit 3-D-CAD-Software wie Autodesk Inventor
- Freude an der praktischen Arbeit (Bestücken, Löten, Testen)

Was wir bieten

- Hohe Eigenverantwortlichkeit
- 100 Prozent Start-up-Atmosphäre
- Cooles Team und flache Hierarchien
- Dynamisches, innovatives Arbeitsumfeld
- Moderne Arbeitsplätze im Digital.Hub Logistics
- Beste Karriere- und Entwicklungsmöglichkeiten
- Aktive Mitwirkung bei der Weiterentwicklung unserer Technologie
- Spannende Projekte bei renommierten Kunden aus der Industrie
- Legendäre Team-Events, flexible Arbeitszeiten, viel zu tun und viel Spaß

Bereit mit uns durchzustarten?

Dann schick uns einfach eine E-Mail mit deiner vollständigen Bewerbung oder ruf uns an (gerne auch bei Fragen)! Wir freuen uns auf Dich!

