

- ❖ Spitzentechnologie für IOT und Industrie 4.0
- ❖ Weltmarktführer für Ortung
- ❖ Regionaler Arbeitgeber mit internationalen Kunden



Wir suchen ab sofort eine(n)

Hardwareentwickler (m/w) für μ C und Funkapplikationen

Ihre zukünftigen Aufgaben:

- ❖ Entwurf und Realisierung von Hardware-Komponenten für unsere drahtlosen Sensornetzwerke
- ❖ Realisierung von Schaltungsentwicklung und Leiterplattenlayout
- ❖ Mechanische Integration der Leiterplatten in enger Zusammenarbeit mit der Gehäuseentwicklung

Ihr Profil:

- ❖ Abgeschlossenes Studium der Elektrotechnik, Informationstechnik, Mathematik oder Vergleichbares
- ❖ Erfahrung in der Realisierung von Hardwareprojekten
- ❖ Erfahrung im Schaltungsentwurf (Mikrocontroller, Sensorik, Hochfrequenz, ...)
- ❖ Kenntnisse der marktüblichen CAD-Software zur Leiterplattenerstellung
- ❖ Selbstständige, strukturierte und zielorientierte Arbeitsweise

Die **Agilion GmbH** als 100%ige Tochter der **Siemens AG** ist ein international agierendes und innovatives Unternehmen im Bereich Funklokalisierung, welches anspruchsvolle Software- und Hardwarelösungen für Industrie, Logistik und Automotive weltweit entwickelt.

Wir bieten:

- ❖ Dynamisch wachsendes Unternehmen, ein aufgeschlossenes und kollegiales Team mit internationalen Projekten
- ❖ Platz für Ideen und Entwicklungsmöglichkeiten in vertrauensvoller Umgebung
- ❖ Flache Hierarchien und kurze Entscheidungswege
- ❖ Flexible Arbeitszeitgestaltung für eine bessere Vereinbarkeit von Beruf und Familie

Fühlen Sie sich angesprochen? Einfach jetzt per E-Mail (bewerbung@agilion.de) bewerben - wir freuen uns darauf, Sie kennen zu lernen!

Kontakt: Maria Kober

✉ m.kober@agilion.de; ☎ +49 (0) 371 / 45 00 48 - 26
Agilion GmbH; Blankenauer Str.74; D - 09113 Chemnitz