

Wir sind ein bekannter Technologiepartner aus Dresden, der sich auf Embedded Software- und Hardwareentwicklung für IoT-Lösungen konzentriert hat. Seit 2007 bieten wir Dienstleistungen im Bereich Elektronik- und Softwareentwicklung an. In den letzten 5 Jahren haben wir uns auf IoT-Lösungen spezialisiert und entwickeln Produkte für das Internet of Things. Besonders Produkte aus den Bereichen Smart Home, Smart Energy und Smart Industry sind unsere Leidenschaft.

## **(Senior-) Hardware Developer (m/w/d)**

### Aufgaben:

- Erarbeitung von Hardwarekonzepten und Lösungen auf Basis individueller Kundenanforderungen
- Hardwareentwicklung von analogen und digitalen Komponenten
- Schaltplanentwicklung und Simulation
- Prototypen- und Musterfertigung
- Inbetriebnahme und Test von Hardware-Komponenten inklusive EMV
- Entwicklungsbegleitende Dokumentation

### Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik, Mechatronik oder vergleichbare Qualifikation
- Umfangreiche Erfahrungen im Bereich Elektronik- und Hardwareentwicklung
- Kenntnisse in Schaltplanentwicklung und Layout in Altium Designer, Mentor Pads oder ähnlich
- Kenntnisse in der Spezifikation von Hardware und -design von Vorteil
- Erfahrungen in der Entwicklung von IoT-Produkten von Vorteil
- Verhandlungssichere Deutsch- und Englischkenntnisse

Du besitzt die Fähigkeit dich schnell in neue Themen einzuarbeiten und komplexe Aufgabenstellungen zielgerichtet anzugehen? Du arbeitest gern eigenverantwortlich in kleineren Projektteams und pflegst einen offenen und direkten Kommunikationsstil? Dann werde ein Teil von uns. Wir freuen uns auf Deine Bewerbung!

Bitte schicke Deine Bewerbungsunterlagen an: **[karriere@deveritec.com](mailto:karriere@deveritec.com)**