

# THINK FUTURE! START YOUR VISIONS.

WWW.HOCH-REIN.COM



## Softwareentwickler – Embedded Development (d/m/w)

Einsatzort: Dresden

Referenzcode: DD-HR-BY-17-026

**bitinity** ist ein Tochterunternehmen der **HOCH.REIN Gruppe** und entwickelt zukunftsweisende Lösungen im Bereich E-Mobility und Energiemanagement. Schwerpunkte liegen in der Erschaffung intelligenter Ladesysteme für Elektrofahrzeuge sowie in deren Integration in skalierbare Infrastrukturlösungen.

Wir suchen Verstärkung für unser Team und bieten neben einer unbefristeten Festanstellung, persönliche Entfaltungs- und Entwicklungsmöglichkeiten in einem zukunftsorientierten Unternehmen mit flachen Hierarchien und kurzen Entscheidungswegen.

### Aufgaben

- Erarbeiten von Anforderungen für Systeme und Komponenten
- Hardwarenahe Programmierung für unsere Produkte im Bereich E-Mobility, Industrie 4.0 und IOT
- Einbinden Ihrer Lösungen in übergeordnete Systeme
- Entwicklung automatisierter Tests

### Anforderungen

- Studium im Bereich Informatik, Elektrotechnik oder ähnliches
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Selbständige und eigenverantwortliche Arbeitsweise im Projektteam
- Großes Interesse an durchdachten Lösungen mit bewährten und neuen Technologien
- Ausgeprägtes technisches Verständnis und analytische Denkweise
- Gute Kenntnisse in Embedded Programmierung, sowie im Mikrocontrollermanagement
- Erweiterte Kenntnisse in C/C++ und ANSI-C
- Idealerweise Kenntnisse in der Linux Kernel-Entwicklung

### Interessiert?

Wir freuen uns über Deine aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen mit Gehaltsvorstellung und möglichen Eintrittstermin per Mail an [benedikt.freimann@hoch-rein.com](mailto:benedikt.freimann@hoch-rein.com)