



Warnen und Informieren

Mit elektronischen Sirenen

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt für unser Technisches Büro in Zwönitz / Erzgebirge einen

Softwareentwickler (m/w)

Wir bieten

- ◆ Ein angenehmes Arbeitsklima in einem sympathischen Team mit flachen Hierarchien.
- ◆ Leistungsgerechte Vergütung.
- ◆ Spannende Themenstellungen und selbständiges Arbeiten.
- ◆ Langfristige Zusammenarbeit mit einem etablierten Unternehmen.

Ihre Aufgabe

- ◆ Entwicklung von Softwareapplikationen im Embedded System Bereich mit der Programmiersprache C.
- ◆ Entwicklung von WINDOWS-Applikationen mit den Programmiersprachen C/C++ und Java.
- ◆ Integration und Testung von komplexen Softwarestrukturen.
- ◆ Erstellung von Pflichtenheften zur Softwareentwicklung.
- ◆ Erstellung von Systemdokumentationen in Deutsch und Englisch.

Ihr Profil

- ◆ Studium der Informatik oder Informationstechnik.
- ◆ Kenntnisse der Programmiersprachen C/C++ und Java
- ◆ Erste praktische Erfahrungen im Embedded System Bereich.
- ◆ Vorteilhaft sind Kenntnisse der IDE „MDK ARM“ der Fa. Keil.
- ◆ Gute Deutsch- und Englischkenntnisse.
- ◆ Analytisches Denken und selbständiges Arbeiten.

Die HÖRMANN GmbH entwickelt, produziert und vertreibt seit über 60 Jahren hochwertige Sirenenwarnsysteme. Mittelständisch strukturiert, mit einer guten Mischung aus Erfahrung und Dynamik haben wir einen breiten, internationalen Kundenkreis. Unsere Kunden bekommen keine Konzepte von der Stange, sondern maßgeschneiderte Lösungen für ihren spezifischen Anwendungsfall.

Die HÖRMANN GmbH gehört zur international tätigen HÖRMANN Gruppe mit ca. 3.000 Mitarbeitern und einem Gesamtumsatz von über 500 Millionen Euro. Für unsere Unternehmensgruppe zu arbeiten, bedeutet für Sie ein Bekenntnis zu Dynamik, Innovation und absoluter Qualitätsorientierung.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann senden Sie uns bitte Ihre aussagekräftigen Bewerbungsunterlagen unter Angabe Ihrer Verfügbarkeit und Einkommensvorstellung, vorzugsweise per Mail (max. 3 Anhänge als PDF), an mbitterlich@hoermann-gmbh.de. Nähere Informationen erhalten Sie unter 037754 / 337912 von Herrn Dr. Matthias Bitterlich.

