

Stelleninserat



Software-Entwicklungsingenieur/in Embedded- und Echtzeitsysteme

Ihre Aufgaben

Als Teammitglied übernehmen sie Verantwortung in anspruchsvollen und interessanten Embedded-Software Projekten. Dabei werden sie den ganzen Produkte- und Softwareentwicklungsprozess von der Spezifikation bis zur Abnahme durchlaufen.

Sie werden moderne Konzepte der Software Entwicklung anwenden und Verantwortung in Teilprojekten übernehmen. Im jungen, motivierten und innovationsfreudigen Team von qualifizierten Ingenieuren haben sie die Möglichkeit, sich stetig weiterzuentwickeln.

Ihr Profil

- Höhere Fachausbildung (Ing. HTL/FH/ETH, Universität)
- Erfahrung in der Programmierung mit C und C++
- Kenntnisse von C#, Java und XML erwünscht
- Erfahrung in der Programmierung von Embedded-Systemen
- Kenntnisse von mindestens einem Embedded Betriebssystem
- Gute Kenntnisse mindestens einer 16 oder 32 Bit Mikrocontroller Architektur
- Offene und kommunikative Persönlichkeit
- Gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift

Wir bieten

- Abwechslungsreiche und innovative Tätigkeit mit aktuellen Technologien
- Interessante Aufgaben im Bereich Embedded- und Echtzeitsysteme
- Dynamisches Wachstum in einem kollegialen Team
- Die Möglichkeit eigene, innovative Ideen einzubringen und etwas zu bewegen
- Permanente Weiterentwicklung und Weiterbildung

Schriftliche Bewerbungen an

Arendi AG
Thomas Rupp
Eichtalstrasse 55
CH-8634 Hombrechtikon
thomas.rupp@arendi.ch

Arendi AG

Eichtalstrasse 54
8634 Hombrechtikon
Switzerland

Phone +41 55 254 30 30

Fax +41 55 254 30 31

www.arendi.ch

r&d