

Elektronik ist Ihre Leidenschaft? Mit Embedded Computern kennen Sie sich richtig gut aus? Sie möchten Ihre Fähigkeiten einsetzen, um Industrieprodukte clever, zuverlässig und komfortabel zu gestalten? Sie sind ein Macher? Sie suchen eine abwechslungsreiche und verantwortungsvolle Aufgabe in einem internationalen Unternehmen? Dann hält Syslogic die richtige Stelle für Sie bereit.

An unserem Hauptsitz in Baden-Dättwil suchen wir eine/einen

# Hardware-Entwicklerin/Hardware-Entwickler

## Sie packen spannende Aufgaben an

- Sie entwickeln industrielle Prozessor- und I/O-Boards auf Basis moderner x86-Plattformen.
- Sie entwickeln Produkte zur M2M-Funkübertragung (LTE, GPS, W-LAN und Bluetooth).
- Sie entwickeln industrielle HMI-Systeme auf Basis von eigener Elektronik und von Drittkomponenten.
- Sie normieren und testen neu entwickelte Hardware.
- Sie realisieren Design- und Testkonzepte, Schaltpläne und Stücklisten sowie CPLD/FPGA-Designs und Test-Software.
- Sie portieren Linux-Betriebssysteme mit Echtzeiterweiterung auf moderne x86-Plattformen.
- Sie erstellen Windows-Embedded-Pakete für x86-Hardware.
- Sie sind verantwortlich für BIOS, Treiber, Firmware und Board Support Packages.

## Das bieten wir Ihnen

- Ein junges und innovationshungriges Team freut sich auf Ihre Unterstützung.
- Wir sind ein gesundes KMU mit flachen Hierarchien – bei uns bringen Sie sich ein, bei uns gestalten Sie mit.
- Eine seriöse und auf Sie zugeschnittene Einarbeitungsphase ist für uns selbstverständlich.
- Wir wollen als Unternehmen weiterkommen, wir wollen aber auch, dass unsere Mitarbeitenden weiterkommen. Daher haben wir immer ein offenes Ohr, wenn es um Weiterbildungen geht.
- Technische Herausforderungen lassen sich am besten im Team lösen – wichtig dabei ist, dass sich unsere Mitarbeitenden wohlfühlen. Wir veranstalten Team- und Firmen-Events, stellen Getränke und Snacks bereit, und wir bieten flexible Arbeitszeiten.

## Über Syslogic

Syslogic entwickelt und produziert Industriecomputer, Embedded PC, Single Board Computer und Touch Panel Computer für den anspruchsvollen Industrieinsatz. Die Geräte werden in Bereichen wie Maschinen- und Fahrzeugbau sowie Verkehrs- und Bahntechnik eingesetzt. Als eines der wenigen europäischen Unternehmen in der Embedded-Branche entwickelt und fertigt Syslogic ihre Embedded Computer und Touch Panel Computer selbst.

## Neugierig? Nur zu!

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung inklusive Lebenslauf, Gehaltsvorstellung und frühestmöglichem Eintrittstermin.

Sollten Sie Fragen zur offenen Stelle haben, steht Ihnen Raphael Binder gerne telefonisch zur Verfügung. Das gilt auch, wenn Sie die Anforderungen nicht zu 100 Prozent erfüllen, Sie aber überzeugt sind, dass Syslogic von Ihren Fähigkeiten profitieren könnte.

**Raphael Binder, T +41 56 200 90 40, [job@syslogic.com](mailto:job@syslogic.com)**

**Syslogic Datentechnik AG, Täferstrasse 28, 5405 Baden-Dättwil, [www.syslogic.com](http://www.syslogic.com)**