

**Hightech made in Europe.** Syslogic ist ein führendes Techunternehmen in der Embedded-Branche und treibt die Digitalisierung voran. Embedded-Computer von Syslogic dienen als Hardware-Basis, um Trends von morgen Wirklichkeit werden zu lassen. Ja, um grundlegende Herausforderungen unserer Zeit anzupacken.

**Du willst in die Welt der künstlichen Intelligenz eintauchen.** Du bist ein Linux-Profi und hast gute Python-Kenntnisse. **Dann melde dich bei uns!**



Learn  
more about  
Syslogic

# Software-Entwicklerin/Entwickler für NVIDIA JETSON Systeme

## Dein Profil

- Abgeschlossene technische Ausbildung (Elektroniker, Informatiker o.ä.), von Vorteil mit Weiterbildung (TS, FH, ETH, Uni o.ä.)
- Erfahrung im Bereich hardwarenaher Software-Entwicklung
- Du beherrschst Linux inklusive Bash-Skripte, Windows, C/C++ und Python.
- Idealerweise hast du Erfahrung mit NVIDIA-Jetson-Systemen.
- Erfahrungen mit x86-Prozessorarchitektur von Vorteil
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse, eine selbstständige und zuverlässig Arbeitsweise

## Dein Business

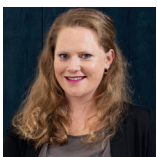
- Du begleitest unsere Kunden beim Design-in von NVIDIA-Jetson-Produkten.
- Du portierst Linux-Betriebssysteme auf NVIDIA-Jetson-Systeme.
- Du bist verantwortlich für BIOS, Treiber, Firmware und Board Support Packages.
- Du entwickelst Produkte zur M2M-Funkübertragung (LTE, 5G, GNSS, W-LAN und Bluetooth) auf Basis eigener Elektronik und Drittkomponenten.
- Du implementierst Drittprodukte wie Kameras, Lidars und andere Sensoren auf NVIDIA-Jetson-Systeme.
- Du realisierst Design- und Testkonzepte, Schaltpläne und Stücklisten sowie CPLD/FPGA-Designs und Test-Software.

## Unser Angebot

- Als Techunternehmen arbeiten wir daran, die Welt ein Stück weiterzubringen. Wir bieten dir die Möglichkeit, mitzuwirken.
- Flexible Arbeitszeiten, eine auf dich zugeschnittene Einarbeitungsphase
- Wir unterstützen dich bei der Weiterbildung.
- Kostenlose Parkplätze oder Beteiligung an ÖV-Fahrkosten
- Familiäres Umfeld, langfristige Perspektive

## Neugierig? Nur zu!

Der perfekte Match ist uns wichtiger als die perfekten Bewerbungsunterlagen. Schicke uns deshalb einfach die Unterlagen, die du hast und schreibe kurz, was dich daran reizt, für ein Tech-Unternehmen zu arbeiten.



### Fragen?

Nadine Hügli oder Raphael Binder sind für dich da.  
T +41 56 200 90 40, [job@syslogic.com](mailto:job@syslogic.com)  
Syslogic Datentechnik AG  
Täferenstrasse 28, 5405 Baden-Dättwil  
[www.syslogic.ai](http://www.syslogic.ai)

