



syslogic®

Syslogic, ein international tätiges Schweizer Tech-Unternehmen mit 40 Mitarbeitenden, treibt die Digitalisierung voran. Embedded-Computer von Syslogic dienen als Hardware-Basis, um Trends von morgen Wirklichkeit werden zu lassen. Flache Hierarchien, langfristige Perspektiven und Mut, etwas zu bewegen – das zeichnet uns aus.

Ja, ich übernehme eine aktive Rolle und treibe die Trends von morgen voran. Ich bin ein Organisationstalent – verantwortungsbewusst, teamorientiert und begeisterungsfähig.

**Warum
ich für
syslogic
arbeite?**



Am Hauptsitz Baden-Dättwil

Full-Stack Developer (m/w/d) mit Schwerpunkt Open Source (80-100%)

Ich bringe mit

- Mindestens drei Jahre Erfahrung in der Fullstack-Entwicklung und fundierte SQL-Kenntnisse
- Spass an JavaScript und an der Umsetzung benutzerfreundlicher, sauberer UIs, ergänzt durch entsprechende Fachkenntnisse
- Erfahrung in der containerisierten Softwareentwicklung sowie Kenntnisse in PHP
- Das nötige Fingerspitzengefühl für Layer-8-Probleme
- Selbständige und zuverlässige Arbeitsweise
- Teamgeist, Zielstrebigkeit und Verantwortungsbewusstsein sowie den Wunsch, mich in Richtung Prozessleitung weiterzuentwickeln

Ich schätze

- Die Möglichkeit, etwas zu bewegen und die Welt einen Schritt weiterzubringen
- Flexible Jahresarbeitszeit, mögliche Teilzeitarbeit, ein Tag Remote-Office pro Woche möglich
- Eine seriöse, auf mich zugeschnittene Einarbeitungsphase
- Du-Kultur, kurze Entscheidungswege, familiäres Umfeld, starke Teamkultur
- Langfristige Perspektiven mit Weiterbildungsmöglichkeiten
- Ungezwungene Firmenevents, die begeistern

Mehr zu unseren Benefits erfährst du am Vorstellungsgespräch.

Ich bin neugierig!

Meine berufliche und persönliche Herausforderung ist mir wichtiger als das perfekte Bewerbungsdossier. Deshalb schicke ich meine Unterlagen noch heute an Syslogic, inklusive Gehaltsvorstellung und möglichem Eintrittstermin.



Raphael, CEO

T +41 56 200 90 40, job@syslogic.com
Syslogic AG
Täferstrasse 28, 5405 Baden-Dättwil
www.syslogic.com

**Machen wir die Trends
von morgen wahr.**