



SIGRIST
PROCESS-PHOTOMETER

Die SIGRIST-PHOTOMETER AG mit Sitz und Wurzeln in Ennetbürgen entwickelt, produziert und vertreibt qualitativ hochwertige Messgeräte für den Einsatz in den Bereichen Wasseraufbereitung, Lebensmittelindustrie, Industrielle Prozesse sowie Verkehr & Umwelt. Sie gehört zu den Technologie- und Qualitätsführerinnen und vertreibt ihre Produkte in über 80 Ländern. Mit grossem Engagement tragen die 85 Mitarbeitenden zu der nachhaltig positiven Unternehmensentwicklung und der wertschätzenden Unternehmenskultur bei.

Zur Verstärkung des Bereichs Forschung & Entwicklung suchen wir Sie als

Embedded-Software-Entwickler*in (80 – 100 %)

Das sind Ihre Aufgaben

- » Entwicklung von Embedded-, PC- und Web-Software (C, Python, Javascript, Windows, Linux)
- » Erstellung grafischer Benutzeroberflächen
- » Entwicklung automatischer Build Systeme (cmake) inkl. Versionskontrolle (git)
- » Integration von Feldbusschnittstellen (Profibus, Profinet, MQTT, OPC-UA)
- » Verantwortung für das Softwaretesting und Security hardening
- » Unterstützung der Teamkolleg*innen in der Entwicklung von Hardware
- » Planung, Überwachung und Steuerung von Entwicklungsprojekten und Dokumentation der Entwicklungsschritte

Damit überzeugen Sie uns

- » Studienabschluss (ETH/FH) im Bereich Software oder Elektrotechnik
- » Berufserfahrung in der Entwicklung von hardwarenaher Software
- » Kenntnisse im professionellen Projektmanagement
- » Konzeptionelle Fähigkeiten sowie strukturierte Arbeitsweise
- » Analytisch denkende und umsetzungsstarke Persönlichkeit, die mit Kreativität innovative Lösungen kreiert
- » Stilsicheres Deutsch und gute Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen

- » Ein dynamisches Arbeitsumfeld in einem erfolgreichen, regional verankerten KMU mit innovativen Produkten und internationalem Vertrieb
- » Wertschätzende, offene sowie familiäre Firmenkultur
- » Möglichkeiten für Teilzeitarbeit und flexible Arbeitszeitgestaltung zur Vereinbarkeit von Familie und Beruf
- » Förderung und Unterstützung Ihrer persönlichen sowie beruflichen Weiterentwicklung

Weitere Auskünfte zur Stelle erteilt Ihnen gerne Herr Kurt Gwerder (Teamleiter Hard- und Software-Entwicklung) unter 041 624 54 07. Fühlen Sie sich angesprochen? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Mail.

SIGRIST-PHOTOMETER AG, Frau Silvia Hurschler, Verantwortliche HR, jobs@photometer.com



Was uns als Arbeitgeberin auszeichnet, erzählen unsere Mitarbeitende hier: [photometer.com/jobs](https://www.photometer.com/jobs)

PRÄZISE MESSEN.