

Industrie 4.0 Entwickler (m/w/d)

Die Innovative Sensor Technology IST AG, ein Unternehmen der weltweit tätigen Endress+Hauser Gruppe, ist ein führender Anbieter von physikalischen, chemischen und biologischen Sensoren. Für die weitere Expansion unseres Hightech-Unternehmens, welches circa 450 Mitarbeitende weltweit beschäftigt, suchen wir für den Standort Ebnat-Kappel (Schweiz) per sofort einen [Industrie 4.0 Entwickler \(m/w/d\)](#).

Zu Ihren [Aufgaben](#) gehören:

- Weiterentwicklung unserer Industrie 4.0 Strategie (weitere Digitalisierung der Produktion, neue IoT devices, Datenvisualisierung etc.)
- Pflege und Ausbau unserer Mess- und Prozessdatenbank
- Anbinden von Anlagen mithilfe von selbst erstellter Middleware (php oder python)
- Interdisziplinäre Zusammenarbeit mit internen und externen Spezialisten
- Mitarbeit in Beschaffungsprojekte von Anlagen im Themenumfeld der Datenanbindung

Sie bringen folgende [Qualifikationen](#) mit:

- Abgeschlossenes Studium ETH/UNI/FH im technischen oder naturwissenschaftlichem Bereich (Elektrotechnik, Physik oder vergleichbar)
- Maker Mentalität und Freude etwas Neues zu machen/lernen
- Erfahrungen und Interesse mit LINUX, MySQL, php, Arduino etc.
- Kenntnisse von Geräteschnittstellen (RS-232, Modbus, IP basierte Protokolle)
- Sehr gute Englisch- und Deutschkenntnisse

Wenn Sie selbständiges und sorgfältiges Arbeiten gewohnt sind, dienstleistungsorientiert denken und handeln, flexibel und belastbar sind, passen Sie gut zu uns. Wir bieten Ihnen eine vielseitige, international geprägte Aufgabe in einem motivierten Team.

Als innovatives Unternehmen bieten wir Ihnen eine langfristige Zusammenarbeit mit guten Entwicklungs- und Weiterbildungsmöglichkeiten.

Wachsen Sie mit uns! Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung. Bitte senden Sie Ihre vollständigen Bewerbungsunterlagen per Email an: Frau Kristin Hofedank, bewerbung@ist-ag.com.