



ELPRO ist ein global agierender Schweizer Hersteller von innovativen Lösungen für die Überwachung kritischer Klimadaten in sämtlichen Prozessen der Lieferkette – speziell in den Sparten Pharmaindustrie, Gesundheitswesen und Life Science. ELPRO beschäftigt weltweit über 220 Mitarbeitende und verfügt über Geschäftsstellen in der Schweiz, Deutschland, Grossbritannien, Ungarn, den Benelux-Ländern, Skandinavien, Japan sowie in den USA und in Singapur. Seit 2022 ist ELPRO Teil der Bosch-Gruppe.

Unser Team Innovation Lab am **Standort Buchs SG** sucht ab Februar 2025 oder nach Vereinbarung Verstärkung als:

## Praktikum Innovation Lab 80-100 % (w/m/div.)

Das Innovation Lab als Teil der Entwicklungsabteilung ist damit beauftragt, für Markt- und Technologieabklärungen Vorentwicklungen zu leisten und Prototypen zu erstellen.

### Das bieten wir Dir

- > Vielseitiges und interessantes Aufgabengebiet mit internationaler Ausrichtung
- > Familiäres Betriebsklima mit offenen und engagierten Kolleginnen und Kollegen
- > Agiler Entwicklungsprozess und Industrie-Erfahrung im Umfeld moderner IoT und Cloud Technologien

### Dafür übergeben wir Dir die Verantwortung

- > Du erstellst Prototypen für Applikationen für verschiedene Plattformen (Web, App) basierend auf Kundenanforderungen.
- > Du unterstützt das Entwicklungsteam bei Technologieabklärungen.
- > Du dokumentierst und präsentierst deine Ergebnisse.

### Das bringst Du mit

- > **Ausbildung:** Master Student:in in Software Engineering oder vergleichbarer Studiengang
- > **Persönlichkeit und Arbeitsweise:** Selbstständige, zuverlässige und genaue Arbeitsweise mit einer schnellen Auffassungsgabe, Flexibilität und vernetzte Denkweise
- > **Erfahrung und Know-How:** Fullstack-Programmiererfahrung
- > **Begeisterung:** Freude am Lösen von kniffligen Aufgaben
- > **Sprachen:** Gutes Deutsch und gutes Englisch (Wort und Schrift)

### Zusätzliche Informationen

- > Beginn ist ab Februar 2025, für eine Dauer von 6 Monaten.
- > Voraussetzung für das Praktikum ist die Immatrikulation an einer Hochschule. Bitte füge deiner Bewerbung eine aktuelle Immatrikulationsbescheinigung bei.

### Bewerbung an

Maximilian Repple, Talent Acquisition Partner  
[Maximilian.Repple@bosch.com](mailto:Maximilian.Repple@bosch.com)

### Fachfragen an

Marcel Rüegg, Enterprise Architect,  
[marcel.rueegg@elpro.com](mailto:marcel.rueegg@elpro.com), T +41 81 552 09 03

**ELPRO-BUCHS AG**

Langäulistrasse 45, 9470 Buchs