

Die LEHMANN+PARTNER Informatik AG in Luzern unterstützt seit vielen Jahren mit einem Team von IT/HR-Spezialisten Unternehmen bei der Realisierung eines fortschrittlichen und effizienten HR Managements. Wir arbeiten mit der flexiblen und vielseitig einsetzbaren Abacus HR-Software, die eine vollumfängliche Digitalisierung aller HR-Prozesse (Arbeitszeugnisse erstellen, Rekrutierung, Ausbildungssoftware, Arbeitszeiterfassung, Spesenerfassung, Mitarbeiterbeurteilung, und viele mehr) ermöglicht.

## **Entwickler:in digitales Business EFZ**

**Ausbildungsdauer: 4 Jahre (auch verkürzt als WAY-UP-Lehre in 2 Jahren möglich)**  
**Start: August 2025**

Entwickler:innen digitales Business EFZ sind zentrale Mitarbeitende, wenn es darum geht Menschen und Technik zusammenzubringen. Es geht dabei um das Gestalten von digitalen Lösungen bzw. Softwareentwicklungen. Fach- und Informatikabteilungen arbeiten bereits heute eng zusammen an ihren IT-Lösungen. Das neue Berufsbild wird an Bedeutung gewinnen, da moderne Unternehmen bei vielfältigen und komplexen Aufgaben auf Entwickler:innen digitales Business setzen, die sowohl über fachspezifisches Wissen als auch IT-Knowhow verfügen. Nur durch diese Kombination können IT-Lösungen entwickelt werden, die eine Firma erfolgreich in die digitalisierte Zukunft führen.

Als Entwickler:in digitales Business bist Du nicht nur an digitalen Konzepten beteiligt, sondern, Du entwickelst auch die nötigen Softwarelösungen. Das Berufsbild ist kreativ und gleichzeitig technisch orientiert. So solltest Du Freude und Begeisterung für Menschen und deren Aufgaben mitbringen und gleichzeitig eine erfolgreiche technische Umsetzung dieser Anforderungen anstreben. Solltest Du die Berufsmatura anvisieren, so unterstützen wir Dich als Lehrbetrieb sehr gerne bei diesem Vorhaben.

### **Schulische Anforderungen**

- Sekundarschule Niveau A
- Gute Leistungen in den Fächern Mathematik und Deutsch

### **Allgemeine Anforderungen**

- Sehr gutes, logisch-abstraktes Denkvermögen
- Sehr gutes Prozessdenken
- Vorstellungsvermögen, um Vorgänge und Abläufe detailliert zu analysieren
- Freude am Auswerten von Daten
- Freude an Visualisierungen und Präsentationen
- Exakte, sorgfältige Arbeitsweise
- Bereitschaft, Menschen durch technisches Knowhow im Arbeitsleben zu unterstützen
- Bereitschaft, sich stets weiterzubilden
- Hohe Belastbarkeit
- Gute Umgangsformen und Kommunikationsfähigkeit

Falls wir Dein Interesse geweckt haben, sende Deine vollständigen Bewerbungsunterlagen mit Lebenslauf, Zeugnissen, Multicheck und Zwischenberichten an **mike.monticoli@lepa.ch**