

## Faktenblatt

# Informatiker/in mit EFZ Applikationsentw.

Informatiker/innen Fachrichtung Applikationsentwicklung begleiten Projekte aus allen Bereichen, in denen heute Computer eingesetzt werden. Vom Entstehen der ersten Ideen bis zum fertigen Produkt erleben sie die verschiedenen Stufen eines Projektablaufs. Im Zentrum der Arbeit steht die Entwicklung von IT-Programmen.

### Zielgruppe

Jugendliche, welche nach der obligatorischen Schulzeit eine Ausbildung als Informatiker/in anstreben und sich kompetent und gründlich auf die Herausforderungen dieses Berufs vorbereiten möchten.

### Lehrgangsinhalte

- \_ Business Engineering
- \_ Data Management
- \_ Web Engineering
- \_ Application Engineering
- \_ Service Management
- \_ Hardware Management
- \_ System Management
- \_ IT-Security
- \_ Englisch
- \_ Allgemeinbildung (Sprache und Kommunikation, Recht und Gesellschaft)
- \_ Grundlagenfächer (Mathematik und Physik)

### Ausbildungsziel

Während der Ausbildung wird die Fachkompetenz für den Informatikerberuf erlernt. Im Vordergrund steht die Vorbereitung auf das eidgenössische Fähigkeitszeugnis. Die im schulischen Teil der Ausbildung erarbeiteten Kenntnisse werden im zweijährigen Praktikum in einem Unternehmen vertieft.

### Ausbildungsdauer

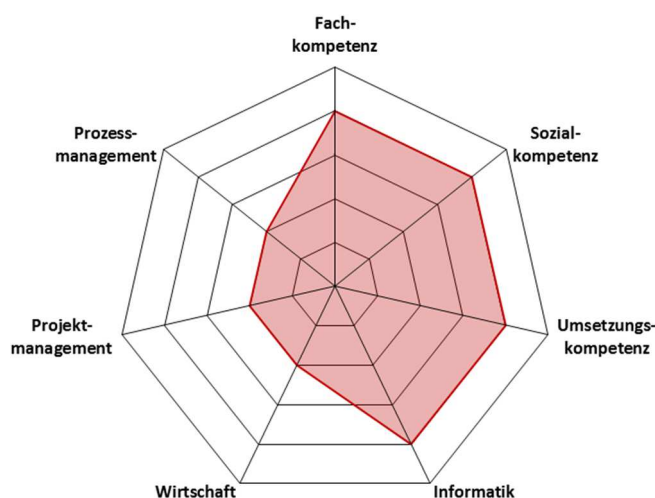
Die Ausbildung dauert insgesamt vier Jahre. Im ersten und zweiten Ausbildungsjahr besuchen Sie ca. 32 Lektionen pro Woche die Schule. Das Schuljahr setzt sich aus 39 Wochen Unterricht und 13 Wochen Ferien zusammen.

Im dritten und vierten Ausbildungsjahr arbeiten Sie zu 90% in einem Betrieb und besuchen an einem halben Tag pro Woche den Unterricht

### Ihre Benefits

- \_ Ausbildung beim Marktführer
- \_ Unterstützung bei der Suche nach einer Praktikumsstelle und beim Aufarbeiten möglichen Wissenslücken
- \_ Möglichkeit, die Berufsmatura zu besuchen (zurzeit nur in Zürich möglich / genügende schulische Leistungen vorausgesetzt)

### Kompetenzverteilung



### Voraussetzungen

- \_ Abgeschlossene Sekundarschule
- \_ Interesse und gute Leistungen in Mathematik und naturwissenschaftlichen Fächern sowie gute Kenntnisse der deutschen Sprache in Wort und Schrift.

von Vorteil sind zudem folgende Eigenschaften:

- \_ Logisch-abstraktes Denkvermögen
- \_ Rasche Auffassungsgabe
- \_ Freude an der Teamarbeit
- \_ Flair für konzeptionelle Arbeit
- \_ Gutes Vorstellungsvermögen
- \_ Grosse Lernbereitschaft

### Starttermine

Jeweils im Mitte August

### Lehrgangsgebühr

Die Höhe der Studiengebühren finden Sie unter [www.wiss.ch](http://www.wiss.ch)

### Zahlungsmöglichkeiten

Monatlich / Semester / Jahr

### **Abschluss**

Informatiker/in mit eidgenössischem Fähigkeitszeugnis (EFZ)  
Richtung Applikationsentwicklung (Lehrabschluss).

### **Anschlussmöglichkeiten**

Nach dem erfolgreichen Anschluss stehen Ihnen verschiedene Möglichkeiten offen:

- \_ Nach min. 2 Jahren Berufspraxis stehen Ihnen verschiedene Weiterbildungsoptionen offen:
  - \_ Abschluss eines Fachausweises im Bereich Informatik
  - \_ Eintritt in eine Höhere Fachschule (HF)
  - \_ Eintritt in eine Fachhochschule (Berufsmatura abgeschlossen)

Die WISS ist ein Unternehmen der Kalaidos Bildungsgruppe und das Kompetenzzentrum für Informatik- und Wirtschaftsausbildungen. Bei der WISS und der Kalaidos Bildungsgruppe stehen Ihnen unzählige Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten offen.

### **Qualität ist uns wichtig**

Die WISS ist nach eduqua-2012 zertifiziert. Diese Zertifizierung ist ein Leistungsnachweis für eine gute Unterrichtsqualität und ein modernes Managementsystem. Im Zentrum steht der kontinuierliche Verbesserungsprozess, damit die Qualität auch in Zukunft stimmt.

### **Wir sind für Sie da**

Nutzen Sie die Gelegenheit Ihre Zukunftspläne mit uns zu besprechen und eine persönliche Karriereplanung aufzustellen. Gerne zeigen wir Ihnen, wie Sie Schritt für Schritt Ihr Ziel erreichen können. Lassen Sie sich von der WISS-Bildungsberatung kompetent und auf Ihre Bedürfnisse ausgerichtet, weiterhelfen.

**Rufen Sie uns an: 0848 82 12 12**