

«Auf vielen Baustellen steht ein Server.»

≪Ich bin momentan im Applikationsteam. Aber eigentlich mache ich die Informatikerlehre mit Fachrichtung Systemtechnik. Jeder Lernende durchläuft die Tour durch die Teams, damit er alles kennenlernt. Wir programmieren und passen die Software an die Bedürfnisse der Firmen an. Wenn auf einer Baustelle eine spezielle Funktion gewünscht wird, können wir das so programmieren. Wir schreiben Skripte. Das sind kleine Programme, die zum Beispiel bei der Datensicherung laufen.

Als nächstes komme ich ins Serverteam. Wir konfigurieren die Server, bauen sie in unser Netzwerk ein und sorgen dafür, dass sie das machen, was sie müssen. Wir sind viel unterwegs, weil auf vielen Baustellen ein Server steht. Das ist sicher das Spezielle bei Marti.

Auf den Beruf Informatiker aufmerksam geworden bin ich durch einen Kollegen, der einige Jahre älter ist als ich. Ich hatte mich damals noch nicht gross mit der Berufswahl beschäftigt. Computer haben mich aber interessiert. Dann bin ich in der IT schnuppern gegangen und konnte Aufgaben übernehmen, die mir Spass gemacht haben.

Mediamatiker hätte mir auch gefallen, weil ich gerne Filme schneide und Bilder bearbeite. Auch dort habe ich geschnuppert. Am Schluss hat sich aber die Informatik durchgesetzt.

Nach der Lehre kann ich auf dem Beruf bleiben. Mit der Berufsmatura kann ich an eine Fachhochschule. Zuerst steht aber der erfolgreiche Abschluss der Lehre im Vordergrund.

INFORMATIKER*IN EFZ

BESCHRIEB

Computer und Peripheriegeräte sind über Netzwerke miteinander verbunden. Sie transportieren und verarbeiten Daten und Informationen, die aus der täglichen Arbeit nicht mehr wegzudenken sind. Die meisten Computer, Geräte und Netzwerke müssen rund um die Uhr funktionieren. Sie müssen konzipiert, aufgebaut, betrieben, erweitert und überwacht werden. Dafür sind ICT-Systemtechniker*innen zuständig. Du Iernst Hard- und Software zu installieren, erweiterst Gerätekonfigurationen und schulst Anwender. Als ICT-Systemtechniker*in planst, realisierst und administrierst du Server und Netzwerke, stellst Arbeitsplätze und Peripherie bereit. Diese müssen dann betrieben und überwacht werden. Dabei spielen Sicherheit und Schutz der Daten und Informationen eine immer wichtigere Rolle.

AUSBILDUNGSDAUER

Informatiker*in EFZ Systemtechnik: 4 Jahre

ANFORDERUNGEN

- Interesse an der Informatik und Technik
- Logisch-abstraktes Denkvermögen
- Kommunikations- und Teamfähigkeit
- Gutes Vorstellungsvermögen
- Vernetztes Denken
- Ausdauernde, exakte Arbeitsweise

WEITERBILDUNGSMÖGLICHKEITEN

Berufsprüfung mit eidg. Fachausweis

- ICT-System- und Netzwerktechniker*in
- ICT-Applikationsentwickler*in

Höhere Fachprüfung mit eidg. Diplom

- ICT-Manager*in
- ICT-Security Expert

Höhere Fachschule - dipl. Techniker*in

- Informatik Systemtechniker*in
- Wirtschaftsinformatiker*in

Fachhochschule - Bachelor of Science

- Information Technology
- Wirtschaftsinformatik





