

Fachinformatiker/in

Frage	Antwort
Was machen Fachinformatiker?	Fachinformatiker konzipieren und realisieren komplexe EDV-Systeme und passen diese benutzergerecht an. Im 3. Ausbildungsjahr erfolgt eine Spezialisierung in folgende Fachrichtungen 1. Anwendungsentwicklung 2. Systemintegration.
Welche Fähigkeiten sollte man haben?	<ul style="list-style-type: none"> - analytisches Denken - selbstständiges sowie systematisches Arbeiten - Lösung orientiert - Umgang mit Kunden - Teamgeist
Welche Qualifikation sollte man mitbringen?	Viele Betriebe verlangen die Hochschulreife, für die schulische Ausbildung reicht meist die mittlere Reife aus.
Wie lange dauert die Ausbildung?	3. jährige duale Ausbildung
Wo findet die Ausbildung statt?	Der Fachinformatiker – Systemintegration ist ein Beruf, den man in einer dreijährigen Ausbildung in Betrieben von Industrie und Handwerk erlernen kann.
Wie hoch ist die Vergütung?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ausbildungsjahr 665 bis 728 € 2. Ausbildungsjahr 724 bis 784 € 3. Ausbildungsjahr 796 bis 859 € In Westdeutschland, stand 2010/ 2011
Welche Weiterbildungsmöglichkeiten gibt es?	z.B. betriebliche Weiterbildung, Informatik Studium aufnehmen
Welcher Rechtsordnung unterliegt die Ausbildung? ¹	<ul style="list-style-type: none"> - über die Berufsausbildung im Bereich der Informations- und Telekommunikationstechnik - Rahmenlehrplan für den Ausbildungsberuf Fachinformatiker/Fachinformatikerin - Verordnung über die Bescheinigung von Grundlagen beruflicher Handlungsfähigkeit im Rahmen der Berufsausbildungsvorbereitung - Berufsbildungsgesetz - Gesetz zum Schutz der arbeitenden Jugend/Jugendschutzgesetz - Bundesgesetz über individuelle Förderung der Ausbildung
Ist eine schulische Ausbildung möglich?	JA!

¹ Nur Bundesebene