

Ausbildungs-Dauer

Diese bundesweit geregelte 3-jährige Ausbildung wird im Ausbildungsbereich Industrie und Handel sowie im Handwerk in den folgenden Fachrichtungen angeboten

Ausbildungsvergütung

1. Lehrjahr: 592€

2. Lehrjahr: 645€

3. Lehrjahr: 707€

Kenntnisse und Fertigkeiten

Rechenfertigkeiten (z.B. Berechnen von, Kostenkalkulation bei Planung der IT-Infrastruktur)

Verständnis für mündliche Äußerungen (z.B. Arbeiten im Kundendienst)

Mündliches Ausdrucksvermögen (z.B. Beraten und Schulen von Kunden)

Textverständnis (z.B. Recherchieren in Fachliteratur, oft auch in englischer Sprache)



Fähigkeiten

Merkfähigkeit (z.B. Einprägen und Abrufen umfangreicher Kenntnisse zu mehreren Programmiersprachen)

Fingergeschick (z.B. Reparieren von empfindlichen Geräten, etwa Telekommunikationsanlagen)

Handgeschick (z.B. Austauschen von Hardwarekomponenten in IT-Systemen)

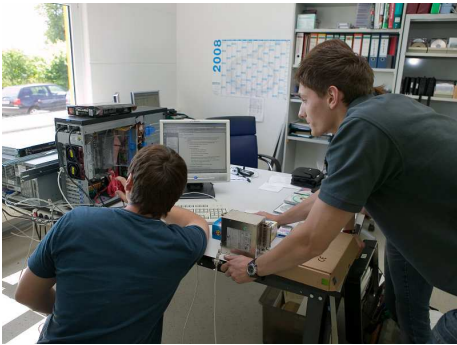
Handgelenk-Finger-Geschwindigkeit (z.B. Programmieren von Software am PC)

Technisches Verständnis (z.B. Analysieren von IT-Systemen hinsichtlich der Anforderungen an die Software)

Befähigung zum Planen und Organisieren (z.B. Planen der Teilschritte beim Erarbeiten von komplexen Netzwerken)

Nachteile

Es kann sein das man oft Überstunden machen muss.



VORWEG GEHEN

Adresse

RWE Rhein-Ruhr AG Regionalzentrum
Niederrhein
Reeser Landstr. 41, 46483 Wesel
Tel (02 81) 2 01-0
Fax (02 81) 2 01-2009

Öffnungszeiten

Mo-Fr. 8.00-16.00 Uhr

Die Tätigkeit im Überblick

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration realisieren kundenspezifische Informations- und Kommunikationslösungen. Hierfür vernetzen sie Hard- und Softwarekomponenten zu komplexen Systemen. Daneben beraten und schulen sie Benutzer.

Fachinformatiker/innen der Fachrichtung Systemintegration arbeiten in Unternehmen unterschiedlicher Wirtschaftsbereiche, aber in der IT-Branche.

Ausbildung

Zugangsvoraussetzungen

- Mittlere Reife oder Abitur/Fachabitur
- Gute bis sehr gute Durchschnittsnoten (v.a. in Mathematik und Physik)
- Interesse an IT- und kaufmännischen Zusammenhängen

