

Fachinformatiker /in | Anwendungsentwicklung

1. HALBJAHR (SCHULE)

Betreuung von IT-Systemen
CMS und XML
Datenbanken
Einführung in die Informationstechnologie
Englisch
Finanzbuchhaltung
Fremdleistungen
Grundlagen der BWL
Grundlagen der Programmierung
Grundlagen Recht
Informationsquellen und Arbeitsmethoden
Internet- und Onlinemedien
Kosten- und Leistungsrechnung
Kundenberatung, Angebotsgestaltung
MS-Office
Netzwerk-, Systemtechnik und Betriebssysteme
Öffentliche Netze und Dienste
Präsentations- und Bewerbungstraining
Programmierung I
Programmierung II
Projektmanagement
Qualitätsmanagement
Webprogrammierung mit PHP und MySQL

2. HALBJAHR (SCHULE)

Betreuung von IT-Systemen
CMS und XML
Datenbanken
Einführung in die Informationstechnologie
Englisch
Finanzbuchhaltung
Fremdleistungen
Grundlagen der BWL
Grundlagen der Programmierung
Grundlagen Recht
Informationsquellen und Arbeitsmethoden
Internet- und Onlinemedien
Kosten- und Leistungsrechnung
Kundenberatung, Angebotsgestaltung
MS-Office
Netzwerk-, Systemtechnik und Betriebssysteme
Öffentliche Netze und Dienste
Präsentations- und Bewerbungstraining
Programmierung I
Programmierung II
Projektmanagement
Qualitätsmanagement
Webprogrammierung mit PHP und MySQL

3. HALBJAHR (PRAXIS)

Berufsqualifizierende Praxis – innerbetriebliches Praktikum

4. HALBJAHR (SCHULE + PRÜFUNG)

Abschlussprüfung und Fachgespräch
Vorbereitung zur schriftlichen Prüfung

Fachinformatiker /in | Systemintegration

1. HALBJAHR (SCHULE)

Betreuung von IT-Systemen
Daten- & Netzwerksicherheit
Datenbanken
Einführung in die Informationstechnologie
Elektrotechnik
Englisch
Finanzbuchhaltung
Fremdleistungen
Grundlagen der BWL
Grundlagen der Programmierung
Grundlagen Recht
Informationsquellen und Arbeitsmethoden
Internet- und Onlinemedien
Kosten- und Leistungsrechnung
Kundenberatung, Angebotsgestaltung
MS-Office
Netzwerk-, Systemtechnik und Betriebssysteme
Öffentliche Netze und Dienste
Präsentations- und Bewerbungstraining
Programmierung I
Projektmanagement
Qualitätsmanagement
Systemtechnik und -integration
Webprogrammierung mit PHP und MySQL

2. HALBJAHR (SCHULE)

Betreuung von IT-Systemen
Daten- & Netzwerksicherheit
Datenbanken
Einführung in die Informationstechnologie
Elektrotechnik
Englisch
Finanzbuchhaltung
Fremdleistungen
Grundlagen der BWL
Grundlagen der Programmierung
Grundlagen Recht
Informationsquellen und Arbeitsmethoden
Internet- und Onlinemedien
Kosten- und Leistungsrechnung
Kundenberatung, Angebotsgestaltung
MS-Office
Netzwerk-, Systemtechnik und Betriebssysteme
Öffentliche Netze und Dienste
Präsentations- und Bewerbungstraining
Programmierung I
Projektmanagement
Qualitätsmanagement
Systemtechnik und -integration
Webprogrammierung mit PHP und MySQL

3. HALBJAHR (PRAXIS)

Berufsqualifizierende Praxis – innerbetriebliches Praktikum

4. HALBJAHR (SCHULE + PRÜFUNG)

Abschlussprüfung und Fachgespräch
Vorbereitung zur schriftlichen Prüfung