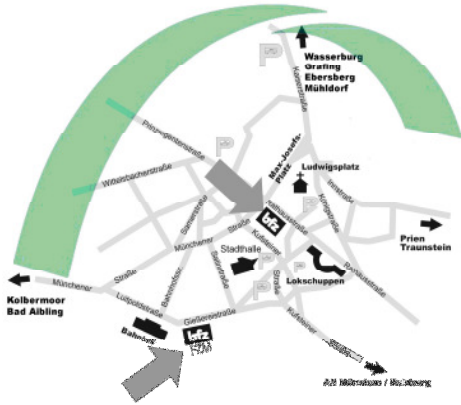


## bfz – unser Angebot

Die bfz gGmbH ist eine der größten und erfolgreichsten Bildungsträger in Deutschland und steht seit der Gründung 1983 für die Verbindung aus sozialem Engagement und wirtschaftlichem Denken und Handeln.

Wir bieten wohnortnahe kompetente und praxisbezogene Bildungsarbeit in den Bereichen:

- Berufliche Weiterbildung für Arbeitslose
- Jugendmaßnahmen der Berufsberatung
- Leistungen zur Teilhabe am Arbeitsleben
- Maßnahmen im Auftrag des Europäischen Sozialfonds (ESF)
- Berufsbegleitende Langzeitlehrgänge
- Seminare und Schulungen für Privat- und Firmenkunden
- Fachschulen



**bfz gGmbH Rosenheim:** Rathausstr. 4 und Gießereistr. 43

## Lehrgangsablauf

**Start** 24. September 2010

**Dauer** 232 Unterrichtsstunden à 45 Minuten

### Unterrichtszeit

Freitag 18:00 – 21:15 Uhr

Samstag 08:30 – 16:00 Uhr

**Lehrgangsgebühren** 2.500,00 €

**Abschluss** - bfz Zertifikat

- **Vorbereitung auf die Prüfung** zum **Microsoft Certified IT Professional** (=MCITP)

**Lehrgangsort** Rathausstr. 4, 83022 Rosenheim

## Information / Anmeldung

Berufliche Fortbildungszentren (bfz) gGmbH Rosenheim

Rathausstr. 4

83022 Rosenheim

Telefon 08031 2073-0

Telefax 08031 2073-628

E-Mail [info@ro.bfz.de](mailto:info@ro.bfz.de)

Internet [www.ro.bfz.de](http://www.ro.bfz.de)

## Ansprechpartner

**Joachim Bäuml**

Telefon 08031 2073-624

E-Mail [baeuml.joachim@ro.bfz.de](mailto:baeuml.joachim@ro.bfz.de)

*25 Jahre bfz Rosenheim*

*Tag der offenen Tür am 25. Juni 2010*

EDV / berufsbegleitend

# PC-ServicetechnikerIn und NetzwerkadministratorIn

Rosenheim

## PC-ServicetechnikerIn und NetzwerkadministratorIn

### Berufsbild

Die EDV und Kommunikationstechnik hat in den letzten Jahren eine rasante Entwicklung erfahren und ist für die meisten Firmen zu einem unverzichtbaren Instrument der täglich anfallenden Arbeiten geworden. Selbst im semiprofessionellen und privaten Bereich hat sie längst Einzug gehalten.

Die ständige Fortschreibung existenter sowie die Entstehung neuer Standards auf dem Gebiet der Soft- und Hardware hat – so nach Erhebungen von Marktforschern – ein Defizit auf dem Gebiet der Serviceleistungen zur Folge.

Hier setzt die Arbeit des PC-Servicetechnikers ein. Er soll als kompetenter Ansprechpartner des Kunden in der Lage sein, Fehlerquellen zu analysieren und nach der Erstellung eines Kostenvoranschlages die notwendigen Reparaturen selbst auszuführen.

Ausführliche Kenntnisse der gängigen Betriebssysteme, Anwenderprogramme sowie insbesondere der Funktionsweise eines Netzwerkes sind hierfür unverzichtbar.

Als Netzwerkadministrator werden ihm dazu die erworbenen weitergehenden Hardware- und Betriebssystemkenntnisse ein breitgefächertes Arbeitsgebiet eröffnen.

Durch die moderne Kommunikationstechnik wird es immer wichtiger, nicht nur die betriebsinterne Datenkommunikation störungsfrei zu ermöglichen, sondern sich auch an das weltweite Netz (World Wide Web) anzuschließen, sich dort zu präsentieren und die zahlreichen Internet-Dienste zu nutzen.

## PC-ServicetechnikerIn und NetzwerkadministratorIn

### Unterrichtsinhalte

#### Modul 1 – PC-Technik

- PC Hardware
- Desktop-Betriebssysteme

#### Module 2 – Consumer Support Technician - Vorbereitung zum Microsoft Certified IT Professional (=MCITP)

- Modul - MS 70-620
- Modul - MS 70-623

#### Module 3 – Netzwerktechnik, Netzwerkbetriebssysteme

- Grundlagen der Netzwerktechnik
- Administrieren von Windows 7 / Server 2003/2008
- Administrieren von LINUX (SuSE)
- Sicherheit im Netzwerk NEU!!!

\* Änderungen vorbehalten

## PC-ServicetechnikerIn und NetzwerkadministratorIn

### Zugangsvoraussetzungen

Gute EDV-Kenntnisse in Windows und MS-Office

### Einsatzmöglichkeiten

Branchenunabhängiger Einsatz zur Überwachung und Kontrolle größerer EDV-Systeme

Service- und Reparaturleistungen im privaten und professionellen EDV-Bereich

### Ausstattung

Im vernetzten Schulungsraum mit Internet-Anbindung arbeitet jeder Teilnehmer an einem PC der neuesten Computergeneration mit eigens für den Teilnehmer reservierter Festplatte.

Für den praktischen Teil des Hardware Unterrichts stehen separate `Bastelrechner` zur Verfügung.

### Besonderheiten

#### Der Lehrgang bietet zwei Neuerungen

- Die Teilnehmer werden auf die Prüfung zum **Microsoft Certified IT Professional (MCITP)** vorbereitet
- Das Thema der Informationstechnologie, die **IT-Sicherheit**, wird in einem speziellen Modul behandelt