

# Grundlagen und Informationstechnologie

## Fragen Katalog Nr. 2

- 1 Wodurch kann ein Computervirus in ein Computersystem eindringen
- 2 Wieso muss ein Anti-Viren-Software in kurzen Abständen aktualisiert werden
- 3 Nenne einen Umstand in Zusammenhang mit Computern der durch das Urheberrecht geschützt wird
- 4 Welches Recht bekommt man beim Kauf eines Computerprogramms
- 5 Was versteht man unter Shareware-Software bzw. Freeware-Software
- 6 Was versteht man unter dem Begriff Software
- 7 Welcher Computertyp ist am besten geeignet, eine umfangreiche Datenbank zu speichern und vielen Benutzern Zugriff auf die Daten zu ermöglichen
- 8 In welcher Maßeinheit wird die Taktfrequenz der CPU gemessen
- 9 Was bedeutet der Begriff ROM (Read Only Memory)
- 10 In welchem Speicher befindet sich ein laufendes Anwendungsprogramm hauptsächlich
- 11 Mit welchem Gerät kannst du Daten ausgeben
- 12 Wie erfolgt bei einem Touchscreen die Dateneingabe
- 13 Wie groß ist die Speicherkapazität einer CD-ROM
- 14 Welche Aufgabe wird mit dem Betriebssystem ausgeführt
- 15 Welches Anwendungsprogramm kannst du zur Erstellung von Umsatzstatistiken verwenden
- 16 Welchen Vorteil bietet eine grafische Benutzeroberfläche
- 17 Nenne die erste Phase bei der Entwicklung eines neuen Computerprogramms
- 18 Was ist ein Server in einem Netzwerk
- 19 Wie nennt man ein Informationsnetzwerk einer Firma, auf das berechnigte Personen auch von außerhalb zugreifen können
- 20 Was bedeutet die Abkürzung ADSL bzw. wozu wird ADSL verwendet
- 21 Nenne eine Aufgabe die in einem Warenlager NICHT mit Hilfe eines Computersystems erledigt werden kann
- 22 Was ist ein NACHTEIL und ein VORTEIL der Telearbeit
- 23 Was versteht man unter dem Begriff E-Commerce

- 24 Was gehört zu einem ergonomischen PC-Arbeitsplatz alles dazu
- 25 Warum ist gute Beleuchtung während der Arbeit am PC so wichtig
- 26 Wie nennt man Programme, die Computerviren erkennen können
- 27 Warum ist eine Software durch Copyright geschützt
- 28 Was machen Software-Piraten
- 29 Wie nennt man Programme, die eine bestimmte Zeit kostenlos verwendet werden dürfen und danach gekauft werden können
- 30 Nenne 2 Bestandteile wovon die Leistungsfähigkeit und Verarbeitungsgeschwindigkeit eines PCs wesentlich abhängt