

Computerkenntnisse sind wichtig für den Beruf

Ob Sie sich bewerben wollen, eine Ausbildung anstreben oder eine Arbeitsstelle suchen - überall werden Sie den Anforderungen der Informationstechnologie begegnen.

Sie haben vielleicht schon Erfahrungen mit Computern gemacht. Benutzen Sie den PC zum Spielen oder das Internet in Ihrem Freundeskreis? Dann haben Sie schon eine Menge Kenntnisse und Fertigkeiten, die Sie zur Verbesserung Ihrer Berufschancen ausbauen können.

Die Personalverantwortlichen in Betrieben achten heute sehr stark auf PC-Grundkenntnisse. Diese Kenntnisse sollen allerdings den betrieblichen Abläufen nützen. Darauf zielt das folgende Lern- und Prüfungsangebot.

Warum eine Prüfung?

Mit einem unterschriebenen und abgestempelten Zertifikat beweisen Sie, dass Sie wichtigsten Inhalte gelernt und verstanden haben und praktische Fähigkeiten besitzen.

Wie werde ich auf die Prüfung vorbereitet?

Die schlechte Nachricht: Sie müssen sehr viel selbst tun. Sie lesen, üben und erfüllen Aufgaben.

Die gute Nachricht: Sie arbeiten viel am PC. Sie können Ihre Lernzeit zum großen Teil selbst bestimmen und bekommen viele Hilfen und Handlungsmöglichkeiten.

Der Förderunterricht wird mit Lernangeboten im Internet unterstützt. Auf diese Angebote können Sie sogar zu Hause zugreifen.

Alle drei Lernbausteine sind ähnlich aufgebaut. Zum Abschluss können Sie sich vor der Prüfung bereits selbst testen.



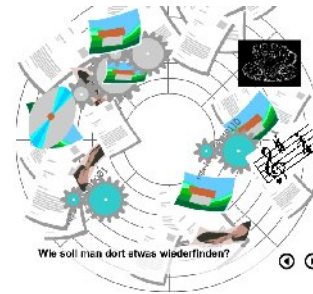
Baustein 1: IT-Grundlagen

Wofür kann man Computer einsetzen? Wo sind sie besonders stark und nicht mehr wegzudenken? Wie rechnen sie und welche Hard- und Software braucht man?

Bei einem technischen Gerät wie dem Computer steht man häufig, auch die "Experten", vor einem Problem. Je mehr man dann über den PC und dessen Komponenten informiert ist, desto eher fallen einem passende Lösungen ein.

Darauf wird Wert gelegt: Im Beruf muss man wissen, wie man die Dinge ausdrückt, wen man ansprechen kann, was man selber machen darf und wofür Fachleute zuständig sind.

- Der PC - ein Alleskönner?
- Der PC - die Rechenmaschine
- bits, Bytes und Datenverarbeitung
- Hardware, die Bauteile
- Software, Betriebssystem und Anwendungsprogramme
- Den Computer einstellen und einrichten



- Texte eingeben
- Dokumente speichern
- Texte gestalten (formatieren)
- Seite einstellen und ausdrucken
- Grafiken einfügen
- Tabellen einfügen



Baustein 3: Internetkompetenz

Ohne Internet geht heute gar nichts mehr. Wo bleiben da eigentlich die Daten? Wie schütze ich meinen PC vor Gefahren? Wie finde ich schnell die richtigen Informationen?

Der Internet-Browser ist eines der wichtigsten Programme auf dem PC. Es gibt unendlich viele Internetseiten und Bedienungsmöglichkeiten. Da ist etwas Übersicht und Ordnung wichtig.



Darauf wird Wert gelegt: An einem Arbeitsplatz sollte man wissen, welche Internetseiten aufgesucht werden dürfen und welche Gefahren im Netzwerk lauern. Man soll schnell richtige und wichtige Informationen finden können.

- Kleine Computernetzwerke
- Vorteile betrieblicher Netzwerke
- Interneteigenschaften und -dienste
- Internetadressen
- Informationen finden und speichern
- E-Mail und andere Kommunikationsformen
- Gefahrenvermeidung und -abwehr

Baustein 2: Textverarbeitung

Eine Textverarbeitung findet man auf jedem PC. Die Bedienung ist allerdings nicht immer leicht, weil Texte sehr unterschiedlich aussehen können und sollen.

Darauf wird Wert gelegt: Die Texte sollen nicht so viele Fehler enthalten - da hilft die Rechtschreibprüfung. Die Texte sollen professionell aussehen. Texte sollen schnell fertig sein.

In diesem Lernbaustein haben Sie hinterher ein Ergebnis in Ihren Hände - eigene Visitenkarten, oder Bewerbungsunterlagen. Bei der Erstellung lernen Sie alle wichtigen Textverarbeitungsfunktionen kennen.

Anmeldung/Kontaktaufnahme

Nutzen Sie diese Anmeldung, um Kontakt aufzunehmen oder weitere Informationen anzufordern.

Name

Vorname

Bildungsmaßnahme / Bildungseinrichtung

Straße (Bildungseinrichtung)

PLZ, Ort (Bildungseinrichtung)

Telefon (privat oder Bildungseinrichtung)

ggf. Fax

ggf. E-Mail

Datum, Unterschrift

Bemerkungen / Anfragen

Wer bietet das Zertifikat an?

Das Multimedia Netzwerk JINGLE ist ein Kooperationsverbund von Bildungsträgern der Berufsvorbereitung in der Region Bremen unter Federführung des IB (Internationaler Bund).

Das JINGLE-Zertifikat zur IT-Grundbildung wurde in einem mit ESF-Mitteln geförderten BMBF-Projekt (BQF-Programm) im Bildungszentrum Bremen (Internationaler Bund) entwickelt.

Was kostet es?

Die Träger im Kooperationsverbund bieten den Teilnehmenden das Zertifikat kostenlos im Rahmen ihrer Qualifizierungsmaßnahmen an.

Weitere Informationen

Informationen, Lern- und Gastzugang:
Multimedia Netzwerk JINGLE www.netzwerk-jingle.de

Kontakt

Projekt E-Learning, JINGLE-Zertifikat

Internationaler Bund
Bildungszentrum Osnabrück
Möserstraße 35 a
49074 Osnabrück

Clemens Niederholtmeyer

Tel.: 0541 35895 31

Fax: 0541 35895 11

E-Mail: clemens.niederholtmeyer@internationaler-bund.de



Grundbildung Informationstechnik

Lernangebote und Zertifikat (IT-Grundbildung)

Sichern Sie sich mehr Chancen auf dem Ausbildungs- und Arbeitsmarkt

- durch Grundlagenkompetenzen in der elektronischen Datenverarbeitung (Hardware, Software)
- durch die wichtigsten Kenntnisse und Fertigkeiten in der Textverarbeitung am PC
- durch beruflich verwertbare Internet-Kompetenzen

JINGLE-Zertifikat

