

Themenmodul – „Erste Schritte“

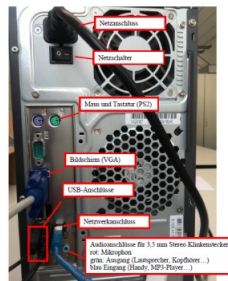
In diesem Kurs erwarten Sie ...

- erste Grundlagen zum Umgang mit dem PC
- Anleitungen zur Informationsbeschaffung mit Hilfe des Internets
- Grundlagen zur Textverarbeitung
- Grundkenntnisse zur Vermittlung des Tastschreibens
- die Aufbereitung der Inhalte in didaktisch leicht nachvollziehbaren Schritten
- Arbeitsmaterial und Methoden für den unmittelbaren Einsatz im Unterricht
- Lehrplankonformität (LehrplanPlus Bayern)

Kursinhalt: **Erster Umgang mit dem PC**

Fachinhalte:

- Arbeiten im Computerraum
- Ergonomie am Arbeitsplatz
- Ordnerstrukturen anlegen



Tipps für die unterrichtliche Umsetzung:

- Animationen
- Checklisten für Lehrer und Schüler zur Fachraumnutzung
- fertige Arbeitsblätter und Methoden sowie Tipps zu deren Nutzung

Kursinhalt: **Mit Schülern ins Netz**



Fachinhalte:

- Grundbegriffe Internet
- richtiges Recherchieren
- Beurteilung von Internetseiten

Tipps für die unterrichtliche Umsetzung:

- konkrete Unterrichtsbeispiele zur Rechercharbeit im Internet
- fertige Arbeitsblätter und Methoden sowie Tipps zu deren Nutzung

Kursinhalt: **Grundlagen Textverarbeitung**



Fachinhalte:

- Arbeitsoberfläche des Textverarbeitungsprogramms
- Texte formatieren
- Seite einrichten, speichern und drucken
- Grafiken einfügen und bearbeiten

Tipps für die unterrichtliche Umsetzung:

- Animationen zum Speichern und zur Formatierung von Dokumenten
- konkrete Unterrichtsbeispiele
- Übungsaufgaben mit Lösungen
- Lernkarteien zur Bearbeitung von Grafiken
- fertige Arbeitsblätter und Methoden sowie Tipps zu deren Nutzung

Kursinhalt: **Grundlagen Tastschreiben**



Fachinhalte:

- Grundlagen zur Vermittlung des Tastschreibens
- Einführung der Grundstellung sowie die weiteren Griffwege

Tipps für die unterrichtliche Umsetzung:

- Erklärvideos
- Lernspiele mit „Learning Apps“
- Stundenverläufe und Anregungen zur Umsetzung des Tastschreibunterrichts in verschiedenen Fächern der Mittelschule
- Tastschreibvorlagen und Präsentationen zur Buchstabenerarbeitung
- fertige Arbeitsblätter und Methoden sowie Tipps zu deren Nutzung



Learning Apps: www.learningapps.org



Ihre Vorteile:

- ✓ Arbeit von zu Hause aus am eigenen PC
- ✓ flexible Zeiteinteilung - jederzeit zu unterbrechen
- ✓ keine fachspezifischen Vorkenntnisse notwendig
- ✓ kostenlose Unterrichtsmaterialien zum Download - sofort einsetzbar
- ✓ Fortbildungsbescheinigung über 6 Stunden bei erfolgreicher Absolvierung des Themenmoduls (Abschlusstest plus Feedback zum Kurs)
- ✓ Inhalte entsprechen den Anforderungen des neuen LehrplanPLUS der Mittelschulen in Bayern

LehrplanPLUS

Das Autorenteam:

Achatz, Heinrich, L
Brandl, Thomas, L
Ernstberger, Christian, KR
Franzcek, Matthias, FL
Haberl, Stefan, L
Rötzer, Josef, FOL
Schifferl, Franz, L
Schüller, Christine, FOL

Was erwartet Sie?

- ✓ Onlinekurs ohne Terminvorgaben
- ✓ Vermittlung fachlicher Grundlagen
- ✓ praktische Hilfen für den Unterricht
- ✓ fach- und sachgerechte Herangehensweisen im Umgang mit dem Computer
- ✓ kompetenzorientierte Aufbereitung von Filmen, Arbeitsblättern, Methoden
- ✓ überschaubarer Arbeitsaufwand (je nach Vorkenntnissen **6 Stunden** zum erfolgreichen Kursabschluss)

Einfacher Zugang in drei Schritten:

- 1.) Anmeldung über FIBS
- 2.) Schlagwortsuche: „Schüler lernen digital“
- 3.) Selbstlernkurs auswählen und anfordern

www.fibs.alp.dillingen.de/

Impressum:



Akademie für
Lehrerfortbildung und
Personalführung Dillingen – E-
Learning Kompetenzzentrum

Kardinal-von-Waldburg-Str. 6-7
89407 Dillingen an der Donau
Telefon: 09071/53245

Internet:
<https://elearning.alp.dillingen.de>
E-Mail:
lfo@alp.dillingen.de



mit Unterstützung der
Regierung der Oberpfalz -
Schulabteilung

Emmeramsplatz 8
93047 Regensburg
Telefon: 0941/5680-0

Internet:
www.ropf.de
E-Mail:
schulwesen@reg-opf.bayern.de



Online-Selbstlernkurs im Fach Informatik aus der Reihe „Schüler lernen digital“

„Erste Schritte“



Vermittlung von einfachen Grundlagen
für das Fach Informatik
im Selbststudium und
Bereitstellung von Materialien
für den eigenen Unterricht