

Informationstechnologie

an der

Gustav-Heinemann-Realschule plus Alzey



Projektschule seit 2009
„Medienkompetenz macht Schule“

Ziele:

- Erwerb von fundierten und berufsvorbereitenden Informatikkenntnissen unter Einbeziehung der Standardwerkzeuge (Textverarbeitung, Tabellenkalkulation, Datenbanken, Präsentation)
- Sachgerechte Nutzung von Informations- und Kommunikationstechnologien
- Sozial verantwortlicher Umgang mit Informations- und Kommunikationstechnologien

Ausstattung

Vier Computersäle mit jeweils

- **20 Personalcomputer inklusive 19“ TFT-Monitor**
(Intel Pentium Dual-Core, 1024 MB RAM)
- **Beamer (Großbildprojektor)**
- **Drucker, Scanner**

6 Interactive Whiteboards – digitale Schultafeln

(4 Weitere sind für 2013 geplant)

- **1 Laptopwagen mit 17 Notebooks**
- **4 Medienwagen**

für den flexiblen Einsatz in den Klassenzimmern

Angebot Informationstechnologie (IT)

	Anzahl Stunden	
	0	1
5. Schuljahr	DaP „Deutsch am PC“ für <u>alle</u> Schüler	
6. Schuljahr	Wahlpflichtfach „Informatische Bildung (IB)“	
7. Schuljahr (1. Halbjahr)	Medienkompetenz für <u>alle</u> Schüler	
7. Schuljahr (2. Halbjahr)	Wahlpflichtfach „Informationstechnologie (IT)“	
8. Schuljahr	Wahlpflichtfach „Informationstechnologie (IT)“	
9. Schuljahr	Wahlpflichtfach „Informationstechnologie (IT)“	
10. Schuljahr (1. Halbjahr)	Wahlpflichtfach „Informationstechnologie (IT)“	

5. Schuljahr: Einführung „DaP – Deutsch am PC“
für alle Schüler
1 Stunde pro Woche

Themen:

- Umgang mit dem PC
- Einführung in Word
- Tastschreiben (Fehlerarmes Schreiben mit 10 Fingern)



6. Schuljahr: Wahlpflichtfach „Informatische Bildung (IB)“

1. oder 2. Halbjahr / 1 Stunde pro Woche

Themen:

- Grundkenntnisse
Hardware, Software, Betriebssystem
- Einführung Dateiverwaltung
- Einfache Textverarbeitung mit Word
- Präsentationstechniken und Übungen mit Powerpoint

