ABTEILUNG CHEMIE ANGEWANDTE MATHEMATIK: INFORMATIK R. Schmid

Laboranten 2. Lehrjahr



## Stoffplan

Beruf: Laborant/in EFZ Bildungsverordnung 1.8.2008

> vom: **Fachrichtung Chemie**

Fach: Informatik

3 Ë 4 Semester: Anzahl Lektionen: 40

Arbeitsblätter Lehrmittel:

Woche	Anzahl Lekt.	Ziele/Inhalte		
3. Semester (20 Lektionen)				
	2	Grundlagen Einführung Benutzung Windows-Oberfläche Serverbenutzung, Dropbox		
	8	Grundlagen Microsoft Office: Word Grundlagen Microsoft Office: Excel		
	7	Kleine Projekte in Word und Excel		
	3	Erfolgskontrolle: Prüfungen		

Woche
-------

4. Semester (20 Lektionen)			
	5	Grundlagen	
		Grundlagen Microsoft Office: PowerPoint00	
	3	Eine Präsentation planen und strukturieren	
		Informationen verständlich aufbereiten	
	8	Fächerübergreifender Unterricht	
		Datensuche/Recherche	
		Dokumentation Zeit-Projektplan	
		Struktur festlegen	
		Vorbereitung der Präsentation: Ökologie, Informatik.	
	2	Erstellung der Präsentation: Inhalt, Design und Folienlayout	
	2	Präsentation vor Klasse, nach Zeitvorgabe	