

4 Geplanter Unterrichtsverlauf

Phase	Inhalt	Methode	Medien	Zeit
Arbeiten am neuen Stoff	Schülervortrag "Wie das Internet entstand"	ST		5
Arbeiten am neuen Stoff	Schülervortrag "Wie das Internet funktioniert"	ST		5
Arbeiten am neuen Stoff	Schülervortrag "Internetdienste"	ST		5
Arbeiten am neuen Stoff	Schülervortrag "Wie das Internet organisiert ist"	ST		5
Information	Schaubild Testphasen im Software-Lebenszyklus (Was stellt das Schaubild dar? Was kann man unter den einzelnen Testphasen verstehen? ...)	FEU	FO OH	5
Erarbeitung	Informationsblatt (Lese-phase) Verschiedene Testarten: "Bausteintest", "Verfahrenstest", "Installationstest", "Systemtest"	ST	IB	3
Sicherung	Festhalten der wichtigen Ergebnisse	FEU	TA	5
Rückmeldung	Rückmeldung über den Praktikumsverlauf: Mitarbeit, Verlauf der beiden Unterrichtseinheiten UML und Softwaretest. Minireferate.... Verabschiedung	LV		12

Legende:

ST: Schülertätigkeit FEU: Fragend- entwickelder- Unterricht
 LV: Lehrervortrag TA: Tafel FO: Folie OH: Overhead
 IB: Informationsblatt