

**Kekse ohne Salz schmecken nicht**  
**Szenario 3: Der Umstieg von HTML auf PHP**

**Mag. Simon Marik**  
**WS 2016/17**

Zeit:	Lehr- / Lernziele:	Thema / Inhalt:	Lehr- / Lernorganisation:		
			Methoden:	Medien:	Sozialform:
<b>1. Std. 05 min</b>	Herstellung von Ruhe und Aufmerksamkeit	Begrüßung, Organisatorisches	Vortrag		LSG
<b>1. Std. 20 min</b>	Hinführung zum Thema und Wissensvermittlung / Interesse wecken	Sichere Webinterfaces mit PHP (Sessions, Cookies, Funktionen)	Vortrag	Computer, Internet, Projektor	LV
<b>1. Std. 10 min</b>	Hinführung zum Thema und Wissensvermittlung / Interesse wecken	Virtuelle Webserver (XAMPP, MAMP)	Vortrag	Computer, Webserver, Projektor	LV
<b>1. Std. 05 min</b>	Aktivierung des Vorwissens / Interesse wecken und Vertiefung	Musterbeispiel vorzeigen / Anknüpfung an Szenario 2	Vortrag, Reflexion	Computer, NetBeans, Webserver, Projektor, Musterbeispiel	LV, LSG
<b>1. Std. 10 min</b>	Wissensvermittlung inkl. Festigung durch gemeinsame Übung / Aufgabenbewältigung durch erworbenes Wissen	Inbetriebnahme des Webserver, Suffixänderung von *.html auf *.php (index.html = index.php)	Vortrag, Einzelarbeit	Computer, NetBeans, Webserver, Projektor	LV, LSG
<b>2. Std. 05 min</b>	Wissensvermittlung inkl. Festigung durch gemeinsame Übung / Aufgabenbewältigung durch erworbenes Wissen	PHP-Syntax und erstes "echo"	Vortrag, Einzelarbeit	Computer, NetBeans, Webserver, Projektor	LV, LSG
<b>2. Std. 25 min</b>	Wissensvermittlung inkl. Festigung durch gemeinsame Übung / Aufgabenbewältigung durch erworbenes Wissen	Auslagerung des Headers und Footers in externe Dateien (header.php, footer.php) inkl. Einbindung im Index	Vortrag, Einzelarbeit	Computer, NetBeans, Webserver, Projektor	LV, LSG
<b>2. Std. 20 min</b>	Wissensvermittlung inkl. Festigung durch gemeinsame Übung / Aufgabenbewältigung durch erworbenes Wissen	Einbettung eines HTML Anmeldeformulars und Erstellung des geschützten Logins (dashboard.php)	Vortrag, Einzelarbeit	Computer, NetBeans, Webserver, Projektor	LV, LSG