

**Kekse ohne Salz schmecken nicht**  
**Szenario 1: Cookies im Webdatenbereich**

**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. 10 min</b>	Hinführung zum Thema / Sensibilisierung	Datenspeicherung und -sicherheit im Internet	Vortrag	Computer, Internet, Projektor	LV
<b>1. Std. 20 min</b>	Aktivierung des Vorwissens / Anregung zum Nachdenken	Welche Seiten speichern was? Wie wird man darüber informiert?	Partnerarbeit	Notizen	SSG
<b>1. Std. 15 min</b>	Überprüfung der Partnerarbeit / Vertiefung, Verständnisaufbau und Feedback	Welche Seiten speichern was? Wie wird man darüber informiert?	Reflexion	Notizen, Tafel, Computer, Internet, Projektor	LSG
<b>2. Std. 20 min</b>	Wissensvermittlung / Anregung zum Nachdenken	DSG, UrhG, TKG, personenbezogene und indirekt personenbezogene Daten, Opt-In / Opt-Out	Gesetzes- texte lesen	Computer, Internet, Projektor, RIS	LSG
<b>2. Std. 10 min</b>	Überprüfung des Gelesenen / Vertiefung, Verständnisaufbau und Feedback	Probleme mit Cookies (Sicherheit)	Diskussion		LSG
<b>2. Std. 10 min</b>	Wissensvermittlung / Anregung zum Nachdenken	Cookie-Steal- bzw. Cookie- Replay-Attack	Vortrag	Computer, Projektor, Grafik der Angriffe	LV
<b>2. Std. 10 min</b>	Festigung des Wissens / Aufgabenbewältigung durch erworbenes Wissen	Editierung eines Cookies	Vortrag, Einzelarbeit	Computer, Internet, Projektor, Cookieeditor	LV, LSG