



## H5P in der Hochschullehre Bereicherung von Lehrszenarien durch interaktive Lerninhalte

26. April 2018, 10 - 16 Uhr

Uhrzeit	
10:00 - 10:30	Begrüßung und Überblick (Inhalte und Plenum)
10:30 - 11:00	Input zu H5P <ul style="list-style-type: none"><li>• H5P: Was ist das?</li><li>• Nutzung von H5P (Integration, Prinzip und Workflow)</li></ul>
11:00 - 11:05	Kaffeepause
11:05 - 11:50	Die H5P-Inhaltstypen <ul style="list-style-type: none"><li>• Welche Inhaltstypen stehen zur Verfügung?</li><li>• Wann eignet sich welcher Inhaltstyp für den Einsatz? Welche Szenarien können bedient werden?</li></ul>
11:50 - 12:00	Kaffeepause
12:00 - 13:00	Lab <ul style="list-style-type: none"><li>• Einführung in das H5P-System (Hub/Editor/etc.)</li><li>• Exemplarisches Anlegen von H5P-Inhalten</li></ul>
13:00 - 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:45	Berichte aus der Praxis <ul style="list-style-type: none"><li>• Nutzung von H5P an der Universität Duisburg-Essen (UDE)</li><li>• Dozierende der UDE stellen Praxisbeispiele vor</li></ul>
14:45 – 15:00	Kaffeepause
15:00 – 15:55	Lab <ul style="list-style-type: none"><li>• Skizzieren eigener Lehrszenarien</li><li>• Ideation, wie man diese mit H5P unterstützen könnte</li><li>• Exemplarische Umsetzung mit H5P</li><li>• (Partielle) Ergebnispräsentation</li></ul>
15:55 – 16:00	Abschluss

