



# Herbst-Workshop zur Projektentwicklung

von Mo. 23. Nov. bis Mi. 25. Nov. 2015  
an der PH-Linz, Salesianumweg 3, 4020 Linz  
im Raum BS03

## Mo. 23. 11. 2015

Zeit	Arbeitsphase	Raum
10:00 Uhr s.t.	01 <b>Gemeinsamer Start</b> ins Herbstworkshop – Plenum	BS03
10:30 – 13:00	02a <b>Gruppenphase I</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Präsentation des bisherigen Projektverlaufs und der endgültigen Projektziele</li> <li>• Austausch über die bisherigen Erfahrungen</li> <li>• Klärung von Fragen zum Projekt</li> <li>• Statement zur Evaluierung des Projektes</li> </ul>	BS03 (KOL) Büro Schulpraxis (BOE) BS01 (HEI – ab 11:00) BU-Kabinett (HAM)
ab 10:30 Uhr	02b <b>Individuelle Betreuung</b> in Fragen von Gender und Diversity durch Doris Arzmann in der Reihenfolge der Gruppen KOL – HEI – BOE – HAM	BS03
13:00 – 14:00	<i>Mittagspause: Gelegenheit zum Besuch der Mensa</i>	
14:00	Gemeinsamer Start	BS03
14:00 – 17:50	03a <b>Individualphase</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuelle Gespräche mit dem Projektbetreuer</li> <li>• Individuelle Arbeitsphase zur Entwicklung von Abstracts, Projektmodulen, der Outcome-Liste sowie der konkreten Planung der Evaluierung</li> </ul> 03b <b>Individuelle Betreuung</b> in Fragen von Gender und Diversity durch Doris Arzmann 03c <b>Gruppenphase II</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fortsetzung der Gruppenphase vom Vormittag</li> </ul> <i>Individuelle Nachmittagspause</i>	BS03           BS01 (HEI)
18:00 – 19:30	04 <b>Medien-Didaktik-Club</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ <b>DI. Mag. Christoph Brein: „Sensitives Kuscheltier“</b>  Im 3. Jahrgang der HTL Technologisches Gewerbemuseum (TGM Wien) verbindet dieses IMST-Projekt fächerübergreifende Lerninhalte und weckt Interessen und kreative Zugänge bei den Schüler/-innen. Ein interaktives Kuscheltier (Teddybär, Giraffe, Affe, ...) wird von den Schülern entwickelt</li> </ul>	BS01

	<p>sowie durch Sensorik und programmierbare Aktorik ausgestattet; das Gesamtprojekt wird auch medientechnisch dokumentiert. So führt die Funktionskette „Umwelt – Sensor – Elektronikinterface – Software – Ausgabe / Aktorik“ die Lehrinhalte der Fächer Softwareentwicklung, Medientechnik und Grundlagen der Elektronik als integrativer Abschluss zusammen.</p> <p>▪ <b>Prof. Dr. Thomas Walden (PH Linz): Das Verhältnis von Medienpädagogik, E-Learning und Informatik</b></p> <p>Der Einfluss digitaler Medien auf Bildungsprozesse ist unbestreitbar, verführt aber dazu einem einseitigen digitalen Populismus Vorschub zu leisten. In dem Beitrag werden die drei Themenfelder Medienpädagogik, E-learning und Informatik verortet und es wird herausgestellt, inwiefern sie in formalen Bildungsprozessen miteinander korrespondieren können.</p>	
ab 20:00 Uhr	<p><i>Abendessen im Josef</i> Landstr 49, 4020 Linz. Tel: 0732 - 77 31 65</p>	<p><i>Restaurants JOSEF das Stadtbräu</i></p>

### Di. 24. 11. 2015

Zeit	Arbeitsphase	Raum
09:00 – 09:15	Plenum zum Beginn des Tages	BS03
09:15 – 11:00	<p><b>05 Individuelle Arbeitsphase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuelle Gespräche mit dem Projektbetreuer</li> <li>• Individuelle Arbeit am Projekt <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Finalisierung der Ziele und Abgabe auf der Plattform</li> <li>○ Gegenlesen der „Abstracts“ anderer Projektnehmer</li> <li>○ Gliederung der Aktivitäten in „Module“</li> <li>○ Konkrete Planung der Evaluation am Jahresende</li> <li>○ Erstellung einer Liste konkreter „Outcomes“</li> </ul> </li> </ul> <p><i>Individuelle Vormittagspause</i></p>	BS03
11:00 – 13:00	<p><b>06 Plenum</b> des Themenprogramms</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die weiteren Schritte</li> </ul>	BS03
13:00 Uhr	<i>Gelegenheit zum Besuch der Mensa</i>	
15:00 -18:00	<p>07a Emmerich Boxhofer: <b>„Einführung in die Evaluierung von Unterricht und von Projektzielen“</b></p> <p>07b <b>Individuelle Arbeitsphase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuelle Arbeit am Projekt</li> </ul>	AS11 (Medienwerkstatt; ab 12:00 Uhr)

### Mi. 25. 11. 2015

Zeit	Arbeitsphase	Raum
09:00 – 12:00	<p><b>08 Individuelle Arbeitsphase</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Individuelle Arbeit am Projekt Betreuung durch Alfons Koller</li> </ul>	Büro Birgit Zauner (hinter BS01)
12:00 Uhr	<i>Gelegenheit zum Besuch der Mensa</i>	