

Workshopprogramm

„Mobile Learning - Einsatz von iPad und Co im Unterricht“

Freitag, 15. März 2013

13:00 – 13:15	Begrüßung und kurze Vorstellung von MEDEAnet <i>Mag.(FH) Ursula Simmetsberger, MBA Education Group GmbH</i>
<p>Der Workshop „Mobile Learning – Einsatz von iPad und Co im Unterricht“ wird im Rahmen des EU-Projektes MEDEAnet organisiert. Mag.(FH) Ursula Simmetsberger, MBA, koordiniert die Aktivitäten der Education Group, des österreichischen Projektpartners und gibt Ihnen einen kurzen Überblick über das Projekt an sich und die in dessen Rahmen durchgeführten Aktivitäten.</p>	
13:15 – 15:00	Einführung in die Arbeit mit iPads – von der Apple-ID bis zu diversen Anwendungsmöglichkeiten <i>DI(FH) Alexander Adlhoch Education Group GmbH/FH OÖ</i>
<p>Von der Apple ID über iTunes bis hin zur iCloud – in diesem Input lernen Sie wichtige Grundlagen rund um die Arbeit mit iPads kennen. Darüber hinaus werden verschiedene Funktionen und Anwendungsgebiete vorgestellt und ausgewählte Programme gezeigt.</p>	
15:00 – 15:15	Kaffeepause
15:15 – 16:15	Apps in der Volksschule: Ein Einblick in den Schulalltag <i>Sigrid Zwaiger, MA Education Group GmbH</i>
<p>Im Zuge ihrer Masterthese an der Donauuniversität Krems hat sich Sigrid Zwaiger mit dem Einsatz von iPads in der Volksschule auseinandergesetzt. Einige ihrer Erfahrungen wird Sie Ihnen in ihrem Input präsentieren – und natürlich erwarten Sie auch Tipps zu nützlichen Apps für Ihren Unterricht.</p>	
16:15 – 16:45	Kaffeepause
16:45 – 17:45	Apps in der Sonderpädagogik: Beispiele aus der Welt der Unterstützten Kommunikation <i>DI(FH) Claudia Pointner LIFEtool GmbH</i>
<p>Gerade in der Arbeit mit Menschen mit Behinderungen eröffnen mobile Endgeräte wie Tablets eine Fülle von Möglichkeiten. DI(FH) Claudia Pointner stellt Ihnen einige besonders empfehlenswerte Apps aus dem Bereich der unterstützten Kommunikation vor und freut sich auf einen spannenden Austausch.</p>	
17:45 – 18:00	Abschlussrunde

Samstag, 16. März 2013

08:30 - 08:45	Begrüßung <i>Mag.(FH) Ursula Simmetsberger, MBA Education Group GmbH</i>
08:45 – 10:45	Erstellung von Apps – es ist einfacher, als Sie denken... <i>Serge de Beer Technologiccoach/Learning Tour (Niederlande)</i>
	<p>Unterrichtsass gibt es viele – aber die meisten sind nicht auf die Bedürfnisse von Ihnen oder Ihren SchülerInnen abgestimmt. Doch es ist einfacher, als Sie denken, eine eigene App zu kreieren!</p> <p>In diesem Workshop erfahren Sie, welche verschiedenen Arten von Apps existieren und welche Entwicklungsumgebungen genutzt werden können. Sie werden einen einfache App kreieren, die Sie direkt in Ihrem Unterricht einsetzen können, oder einen Prototypen einer komplexeren App erstellen.</p> <p>Dazu benötigen Sie keinerlei Programmierkenntnisse – grundlegende IKT-Kenntnisse sind völlig ausreichend. Sie werden bemerken, dass eine App genauso einfach erstellt werden kann wie eine komplexe PowerPoint-Präsentation.</p>
10:45 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 12:00	Mobile Learning: Hype oder neue Lernmöglichkeiten? <i>Mag. Dr. Tanja Jadin FH OÖ</i>
	<p>Mobile Learning wird aufgrund zahlreicher Applikationen und durch die zunehmende Verfügbarkeit des mobilen Internetzugangs als Hoffnung für neue innovative Lernszenarien erachtet. Welche Potenziale bieten Smartphones und TabletPCs als Lernmedien, um Lernprozesse zu unterstützen? Es wird von einem schülerzentrierten Unterricht ausgegangen und der technikzentrierte Ansatz, der oft beim Auftauchen neuer Technologien eine Rolle spielt, kritisch hinterfragt. Im Rahmen des Vortrages wird Mobile Learning aus der Sicht der Lernpsychologie betrachtet. Dabei werden Forschungsergebnisse aus dem IMST Themenprogramm E-Learning und E-Teaching vorgestellt. Im Rahmen eines Masterprojektes des Studiengangs Kommunikation, Wissen, Medien wurde der Einsatz eines iPads in einem kollaborativen Lernszenario und die Selbstwirksamkeitsüberzeugung von Mädchen und Burschen untersucht. Weitere Erkenntnisse aus der bisherigen Forschung vor allem mit TabletPCs werden vorgestellt und diskutiert.</p>
12:00 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 16:00	Software von Lehrern für Lehrer – EDU-Puzzle: Erstellen von elementaren Lernprogrammen für den Tableteinsatz in der Schule <i>Prof. Alois Bachinger, MAS PHDL</i>
	<p>In diesem Workshop arbeiten Sie auf iPads und evt. auch auf mitgebrachten Android- oder Windows 8-Geräten und erstellen selber elementare Programme für den Einsatz in der Volksschule und NMS. Diese erstellten WEB-APPS laufen auf allen Computern vom Smartphone mit Android, auf allen Tablets, wie iPad oder WIN8-Tablet bis zum Linux-PC.</p> <p>Wir halten für das Arbeiten im Workshop iPads als Arbeitsgeräte bereit.</p>
16:00 – 16:15	Abschluss