

Vortragende

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

Mag. Dr. Tanja Jadin | tanja.jadin@fh-hagenberg.at

Tanja Jadin hat an der Universität Salzburg Psychologie und im Erweiterungsstudium Kommunikationswissenschaft studiert. 2007 hat sie in Psychologie an der Universität Salzburg promoviert. Bisher war sie an verschiedenen Forschungsprojekten beteiligt und hat umfassende Erfahrung als Lektorin (z.B. Johannes Kepler Universität Linz, FH OÖ und Pädagogische Hochschule der Diözese Linz). Seit September 2011 ist sie Professorin für E-Learning an der FH OÖ, Campus Informatik, Kommunikation und Medien (Studiengang Kommunikation, Wissen, Medien). Außerdem ist sie zertifizierte E-Moderatorin nach Gilly Salmon. Ihre Forschungsschwerpunkte sind E-Learning, Medienkompetenz von Kinder und Jugendlichen, selbstreguliertes und informelles Lernen mit digitalen Medien, computerunterstütztes kollaboratives Lernen und Arbeiten sowie Lernen in Online Communities.



Nähere Informationen finden Sie auch auf der Homepage jadin.eu/weblog bzw. auf Twitter (@tjadin).

DI(FH) Alexander Adlhoch | alexander.adlhoch@ph-linz.at

Alexander Adlhoch verfügt über langjährige Erfahrung in der Medienproduktion (Licht- und Tontechnik, Post Production). Er studierte Medientechnik und –design an der FH OÖ und betreibt eine eigene Werbeagentur (www.reizverstaerker.com bzw. www.reizstarter.com). Außerdem ist er in Teilzeit für die Education Group tätig, wo der Schwerpunkt seiner Tätigkeiten auf dem Projekt BildungsTV liegt, und ist Vortragender an der FH OÖ im Studiengang Medientechnik und –design.



DI(FH) Claudia Pointner | claudia.pointner@lifetool.at

Claudia Pointner studierte an der Fachhochschule OÖ, Standort Hagenberg "Engineering für Computer Basiertes Lernen". Seit 2010 arbeitet sie als Beraterin bei LIFEtool gemeinnützige GmbH. Dort macht sie neben Beratungen für die Bereiche Unterstützte Kommunikation, Assistierende Technologien und Lernsoftware für Menschen mit Behinderung auch Schulungen für Fachpersonal in den zuvor genannten Bereichen.



Serge de Beer | serge@learningtour.nl

Serge de Beer startete seine Karriere in der Fernseh- und Multimediawelt der Niederlande als Tontechniker und Videoeditor. Nach einigen Jahren entwickelte er großes Interesse am Bildungsbereich. Vor allem die Kombination aus Lernen und Technologien faszinierte ihn. Serge arbeitet in Teilzeit als selbstständiger Technologecoach und unterstützt Einzelpersonen und Unternehmen bei der Steigerung ihres Lerntempos und ihrer Leistungen durch Verwendung von Technologien wie Apps, dem „Internet der Dinge“, Video und Web 2.0. Außerdem ist er Koordinator für IKT und Bildung an einer größeren Anzahl von Schulen im Westen der Niederlande. Seine Ausbildung absolvierte er an der HU University of Applied Sciences in Utrecht.



Nähere Informationen finden Sie auf LinkedIn (www.linkedin.com/in/sergedebeer), Twitter (@sergedebeer) oder auf der niederländischen Webseite www.learningtour.nl.

Sigrid Zwaiger, MA | s.zwaiger@edugroup.at

Sigrid Zwaiger studierte „Kommunikation, Wissen, Medien“ an der FH OÖ und schloss ihr Studium 2010 ab. Im Anschluss daran absolvierte sie an der Donau-Universität Krems das berufsbegleitende Masterstudium „MedienSpielPädagogik“. In ihrer Masterthese beschäftigte sie sich mit der „Integration einer neuen Lerndimension an Oberösterreichs Volksschulen“ (Motivation und iPad). Seit 2009 ist Frau Zwaiger Mitarbeiterin der Education Group (Bereich Content) und interessiert sich sehr für neue Medien und Technologien.



Prof. Alois Bachinger, MAS | alois.bachinger@ph-linz.at

Prof. Alois Bachinger unterrichtet an der Pädagogischen Hochschule der Diözese Linz im Bereich der Medienpädagogik und Informatik. Er beschäftigt sich seit 30 Jahren mit dem Einsatz des Werkzeugs Computer im Bereich der Schule und hat in vielen Projektteams Lernsoftwareprojekte gemeinsam mit Kolleginnen und Kollegen erstellt (Schul-CAD, Interaktiv durch Österreich, Interaktiv durch Wien, ..., Mathematik-Assistent, Neue Methoden des Tastaturschreibens, Problemlösestrategien mit Hilfe von Denksportaufgaben und viele mehr).



Die neuen Möglichkeiten von mobilen Devices (Tablet-PC, Smartphone) im Unterrichtseinsatz ist das aktuelle Projekt in einem Team der Pädagogischen Hochschule – dieses hat mit dem Projekt „EDU-Puzzle“ zuletzt auch Anerkennung mit der Verleihung des Lörnie-Award 2012 gefunden.