



EINLADUNG

Microsoft Innovation & Education Konferenz 2009

24. & 25. November 2009, Hotel Savoyen, Rennweg 16, 1030 Wien

Sehr geehrte Damen und Herren,

nutzen Sie auch dieses Jahr die Gelegenheit und informieren Sie sich über die Topthemen von Microsoft und Partnern im Bildungsbereich.

Die 6. **Microsoft Innovation & Education Konferenz 2009** bietet Ihnen einen Überblick über gegenwärtige und zukünftige Entwicklungen im Bildungsbereich sowie Tipps und Tricks für Lehrende betreffend dem pädagogisch sinnvollen Einsatz von Informations- und Kommunikationstechnologien in der Bildung. Dieses Jahr erwarten Sie Themen rund um Microsoft Office 2007, ein Ausblick auf Office 2010, Windows 7, Server Virtualisierung und Administration von Schulnetzwerken, spielend Programmieren lernen, und vieles mehr. Ein bedeutender Schwerpunkt der Konferenz ist auch dieses Jahr wieder das Thema der frühen Bildungsprozesse und der Stärkung der Medienkompetenz von Kindern und Jugendlichen. Vorgestellt wird mit „Natur-Wissen-Schaffen“ ein Projekt der Deutschen Telekomstiftung.

Erleben Sie Vorträge von WissenschaftlerInnen, PädagogInnen und Microsoft ExpertInnen und nutzen Sie die Veranstaltung, um mit gleichgesinnten KollegInnen aus den unterschiedlichsten Fachrichtungen in Kontakt zu treten.

Zur Anmeldewebseite gelangen Sie hier:

<http://www.microsoft.com/austria/education/innovation>

Wir freuen uns auf viele interessante Gespräche, einen regen Ideenaustausch und darauf, Sie auch dieses Jahr wieder in Wien begrüßen zu dürfen!

Ihr Microsoft Education Team

Die detaillierte Agenda, die Vita der Referenten sowie die Partner finden Sie umseitig:



AGENDA

24. November 2009

Zeit	Konferenzsaal I	Sprecher
12.00-14.00	Empfang und Buffet (Foyer)	
14.00-14.10	Eröffnung und Begrüßung	<i>Petra Jenner, General Manager General Manager Microsoft Österreich</i>
14.10-14.15	Begrüßung	<i>MR Mag. Heidrun Strohmeyer BMUKK</i>
14.15-14.30	futurelearning: aktuelles aus e-Education	<i>MR Dr. Christian Dorninger BMUKK</i>
14.30 – 15.15	<u>Keynote:</u> 'Climate change – being brave! ...where innovation and professionalism can flourish	<i>Isobel Bryce Headteacher Saltash.Net Community School (UK)</i>
15.15 -16.00	<u>Keynote:</u> Warum nichts spannender ist!	<i>Prof. Dr. Kucsko Universität Wien</i>
16.00-16.45	NETWORKING PAUSE und PROJEKTE (FOYER)	
16.45 – 17.30	<u>Vortrag:</u> Programmieren, Spielen & Lernen Über Ameisen, Roboter, Klimaforscher u.v.m.	<i>DI Andreas Schabus Microsoft Österreich GmbH</i>
17.30-18.30	NETWORKING und PROJEKTE (FOYER)	
ab ca. 18.30	ABFAHRT der Busse vor dem HOTEL zur ABENDVERANSTALTUNG	

25. November 2009

Zeit	Konferenzsaal I	Sprecher
08.30-09.30	<u>Vortrag:</u> Virtualisierung & Administration von Schulnetzwerken	<i>Mag. Robert Beron, Mag. Georg Steingruber ^ (Fa. IPACK)</i>
09.30-10.00	NETWORKING und PROJEKTE - Kaffepause (FOYER)	
10.00-11.00	<u>Keynote:</u> Auf den Anfang kommt es an: frühe Bildungsprozesse in den MINT - Bildungsbereichen und Stärkung von Medienkompetenz	<i>DDDr. Wassilios Fthenakis, Präsident d. Didacta Verbandes</i>
11.00-11.45	<u>Podiumsdiskussion:</u> Strategien zur Förderung der Medienkompetenz in der vorschulischen und schulischen Bildung	<i>DDDr. Wassilios Fthenakis, Frau Dr. Susanne Hartmann (Charlotte-Bühler-Institut), LAbg. Barbara Novak, Mag. Andreas Exner (Microsoft Österreich GmbH)</i>
11.45-13.00	NETWORKING und PROJEKTE - Mittagsbuffet (FOYER)	
Zeit	Konferenzsaal I	Konferenzsaal II
13.00-14.00	<u>Vortrag:</u> Technologien für den Bildungsbereich I: Office 2007 & Office 2010, Windows 7, Windows Live,...uvm. <i>Thomas Hauser, Daniela Denk, Microsoft Österreich GmbH</i>	<u>Workshop:</u> Medienbildung in der Kita – Wie Kinder mit Medien ihre Lebenswelt darstellen und mitgestalten können <i>Dr. Annette Schmitt, Universität Bremen</i>
14.00-15.00	<u>Vortrag:</u> Technologien für den Bildungsbereich II: Microsoft Server Technologien & div. Tools <i>Thomas Hauser, Microsoft Österreich GmbH</i>	<u>Workshop:</u> Naturwissenschaftliche Bildung in der Kita – Mit Kindern fragen, forschen und entdecken <i>Dr. Astrid Wendell, Universität Bremen</i>
15:00-16:00	NETWORKING und PROJEKTE – Kaffepause (FOYER)	
16:00-17:00	<u>Vortrag:</u> Innovative Schulprojekte – Weltweit <i>Mag. Yuri Goldfuß, Microsoft Österreich GmbH</i>	<u>Vortrag:</u> Wer nichts versteht, lernt auch nichts! Systematische Sprachförderung im Kindergarten <i>Roger Loos</i>
17.00-17:30	Abschließende Worte und Ende der Veranstaltung	

Agenda vorbehaltlich Änderungen



Vita der Gastredner:



Isobel Bryce ist seit 7 Jahren Direktorin der Saltash.Net Community School (UK), einer Gesamtschule in Cornwall im Südwesten Englands. Sie ist Gewinnerin des RAF Awards für DirektorInnen höherbildender Schulen in 2007 für den Südwesten Englands. Ihre Schule ist sowohl für technologische wie auch pädagogische Innovationen vielfach ausgezeichnet worden und immer wieder in den Schlagzeilen der BBC. Sie arbeitet seit 2007 sehr eng mit Microsoft UK zusammen an diversen innovativen Projekten.

<http://www.saltash.net>



RA Hon.-Prof. Dr. Guido Kucsko ist als Anwalt spezialisiert im Bereich "Geistiges Eigentum" (Marken-, Muster-, Patent- und Urheberrecht) tätig. Er lehrt dieses - in einer wissenschaftlichen, global vernetzten Gesellschaft zentrale - Rechtsgebiet an der Universität Wien und hat sich in zahlreichen Publikationen speziell mit Fragen der Nutzung neuer Medien (auch im Schul- und Unterrichtsbereich) befasst.

<http://www.schoenherr.eu>



Prof. Dr.Dr.Dr. Wassilios Fthenakis ist Professor für Entwicklungspsychologie und Anthropologie an der Freien Universität Bozen/ Fakultät Bildungswissenschaften, ehemaliger Direktor des Staatsinstituts für Frühpädagogik in München und Präsident des Didacta Verbandes der Bildungswirtschaft e.V. Weiters leitet Herr Prof. Fthenakis das Projekt der Deutschen Telekomstiftung "Natur-Wissen schaffen" an der Universität Bremen.

<http://www.fthenakis.de/>



PD Dr. Annette Schmitt ist seit Ende 2006 wissenschaftliche Mitarbeiterin im Projekt „Natur-Wissen schaffen“ unter der Leitung von Prof. Dr. Dr. Dr. Wassilios Fthenakis an der Universität Bremen. Die habilitierte Diplom-Psychologin bearbeitet im Projekt schwerpunktmäßig die Bildungsbereiche Medien und Mathematik.

<http://www.natur-wissen-schaffen.de>



Dr. Astrid Wendell ist seit Ende 2006 wissenschaftliche Mitarbeiterin im Projekt „Natur-Wissen schaffen“ unter der Leitung von Prof. Dr. Dr. Dr. Wassilios Fthenakis an der Universität Bremen. Die promovierte Diplom-Psychologin bearbeitet im Projekt die entwicklungspsychologischen Grundlagen früherer Bildungsprozesse sowie schwerpunktmäßig die Bildungsbereiche Naturwissenschaften und Technik.

<http://www.natur-wissen-schaffen.de>



Dipl. -Soz. Roger Loos ist Geschäftsführender Gesellschafter von G+P Unternehmensberater in Langenfeld/Deutschland. Herr Loos ist Einzelhandelskaufmann, Dipl. Sozialarbeiter sowie DV-NLP-Lehrtrainer. Er verfügt über Zusatzausbildungen im Bereich Gestalttherapie, neurolinguistischen Programmieren (NLP), Transaktionsanalyse und TZI.

<http://www.zweitspracherwerb.com/>



Partner der Veranstaltung:



www.bildungsverlag1.de



www.bildung-von-anfang-an.de



Die bit gruppe ist der größte private Trainingsanbieter Österreichs.

<http://www.bitonline.cc>



Bundesministerium für Unterricht, Kunst und Kultur.

<http://www.bmukk.gv.at/>



Die Wiener Kinderfreunde sind eine gemeinnützige Familienorganisation.

<http://wien.kinderfreunde.at>



Die HTBLA Kaindorf präsentiert die Schülerprojekte „ÖBRD“ und „Workflow.“

<http://www.htl-kaindorf.ac.at/>



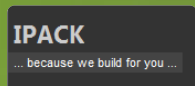
Der Verein ICE-Vienna (Internet Center for Education), betreut die Internetseiten des Wiener Bildungsnetzes.

<http://www.ice-vienna.at/>



ikon Verlags GesmbH

www.redmonds.cc



IPACK ist ein IT-Unternehmen, das sich auf den Bereich IT-Consulting im Netzwerkbereich für österreichische Schulen & im KMU Bereich spezialisiert hat.

<http://www.ipack.at/>



Competence Centers for Information Technology und Koordinationsstelle für IT-Zertifikate an Schulen.

<http://www.ccit.at/>



Promethean schafft perfekte Werkzeuge für Lehrende oder Präsentierende für einen wirklich interaktiven Unterricht.

<http://www.prometheanworld.de>



Schlaumäuse Kompetenzzentrum – Johannes Kepler Universität

Linz. <http://www.idv.edu/schlau/schlau1.ssi>



Zweitspracherwerb.com setzt sich ein für erfolgreiche und systematische Sprachförderung in der Kita.

<http://zweitspracherwerb.com/>