



Classroom oder Klassenzimmer

Wie beeinflusst die ICT das Lernen von Morgen

Einladung zur 3. Bildungs- & Forschungskonferenz

Dienstag, 12. März 2013, 8.30 – 17.30 Uhr

Gottlieb Duttweiler Institute, Rüschlikon

Dieses Jahr steht das “e-learning” im Zentrum der Tagung. Mit Prof. Dr. Michael Kerres steht uns ein Pionier in dieser Kategorie als Referent zur Verfügung. Aber auch kritische Stimmen sollen zu Wort kommen. Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer wird zur «digitalen Demenz» referieren. Neben den sechs Referaten erwartet Sie zudem ein Einblick in die aktuelle Technologie mit einer Minimesse verschiedener Anbieter. Der gesellschaftliche Austausch erhält beim Stehlunch und Netzwerk-Apéro als Konferenzabschluss einen angemessenen Stellenwert. Sie haben dann Gelegenheit, die Referenten im persönlichen Gespräch zu erleben.

Partner

MIGROS
kulturprozent



TagesAnzeiger



Content-Partner

GDI GOTTLIEB DUTTWEILER
INSTITUTE



forumbildung

Programm

08.30 - 09.00 Türöffnung / Registrierung / Begrüssungskaffee

09.00 - 09.10 Begrüssung

09.10 - 09.55 Referat: **0 und 1, aber nicht schwarz und weiss: Der Leitmedienwechsel und das Schweizerische Bildungswesen**
Prof. Dr. sc. techn. Beat Döbeli Honegger, Dozent für Medienbildung und Informatikdidaktik am Institut für Medien und Schule (IMS) der Pädagogischen Hochschule Zentralschweiz - Schwyz

09.55 - 10.40 Referat: **Ist Programmieren die dritte «literacy»? Eine Auseinandersetzung mit der 40 Jahre alten These von Ershow.**
Prof. Dr. Juraj Hromkovic, Professor für die Informatik an der ETH Zürich

10.40 - 11.10 Pause / Technologie-Park ab jetzt geöffnet

11.10 - 12.00 Referat: **Digitale Lernarchitekturen für die Schule von Morgen**
Prof. Dr. Michael Kerres, University Duisburg-Essen

12.00 - 13.30 Stehlunch

13.30 - 14.15 Referat: **Informatikunterricht für alle, attraktiv und zeitgemäss - ein Praxisbericht**
Dr. Raimond Reichert, Dipl. Informatik-Inf. Ing. ETH

14.15 - 15.00 Referat: **Cyber Mobbing: Wenn sich Kinder und Jugendliche mobben.**
lic.phil.I Felix Hof, Psychologe und Psychotherapeut

15.00 - 15.15 Pause

15.15 - 16.45 Referat: **Digitale Demenz**
Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer, Ärztlicher Direktor der Psychiatrischen Universitätsklinik in Ulm.

16.45 - 17.00 Schlusswort

17.00 - 17.30 Apéro

Technologie-Park:

Erstmals wird während der Konferenz eine Minimesse in Form eines Technologie-Parks stattfinden. Unsere Partner aus dem ICT-Bereich und Lehrmittelverlagen informieren die Konferenzteilnehmer über aktuelle Technologien, Programme und Literatur zum Thema e-learning. Zum Beispiel präsentiert IBM Angebote und Workshops für Lehrer und Schulen zu den Themen Internet, Wissenschaft und Technik.



Begrüssung



Philipp Kutter ist Stadtpräsident von Wädenswil und Zürcher Kantonsrat. Er führt eine eigene Agentur für Kommunikation und ist Mitglied des Leitenden Ausschusses sowie Vizepräsident der Standortförderung Zimmerberg-Sihltal.



Rainer Huber führt die Geschäfte des Forums Bildung. Er ist ehemaliger Regierungsrat des Kantons Aargau und hat in dieser Funktion wesentliche Entwicklungen im Bildungswesen geprägt. Für die Bildungs- & Forschungskonferenz ist er als Co-Projektleiter für die Inhalte und Referenten zuständig.

Referenten



Prof. Dr. sc. techn. Beat Döbeli Honegger ist Dozent für Medienbildung und Informatikdidaktik am Institut für Medien und Schule (IMS) der Pädagogischen Hochschule Zentralschweiz - Schwyz. Als Mitbegründer des Solothurner Schul-ICT-Kompetenzzentrums arbeitete er am kantonalen ICT-Lehrplan mit und ist jetzt auch am Lehrplan 21 beteiligt. Er war Mitentwickler der Informatik-Ausstellung i-factory im Verkehrshaus und als wissenschaftlicher Leiter der Projektschule Goldau Initiator des iPhone-Projekts, bei dem alle Kinder einer 5./6. Klasse während zwei Jahren ein persönliches Smartphone in und ausserhalb der Schule nutzen durften.



Prof. Dr. Juraj Hromkovic ist Professor für die Informatik an der ETH Zürich, Mitglied der Academia Europaea und der Slowakischen Akademischen Gesellschaft. Ausser der Forschung in Algorithmik und Komplexitätstheorie investiert er seine Zeit in die Promotion des Schulfaches Informatik in der Schweiz. Er gründete das Ausbildungs- und Beratungszentrum für den Informatikunterricht an der ETH und erarbeitete mehrere Lehrmittel für den Informatikunterricht an allen Stufen.



Prof. Dr. Michael Kerres ist Professor für Mediendidaktik und Wissensmanagement an der Fakultät für Bildungswissenschaft der Universität Duisburg-Essen, Leiter des Learning Lab. Michael Kerres gehört zu den Pionieren des «e-learning» im deutschsprachigen Raum. Heute leitet er die Masterprogramme «Educational Media» und «Educational Leadership» an der Universität Duisburg-Essen.



Dr. Raimond Reichert arbeitet als Technischer Produktmanager bei Swisscom und unterrichtet eine Klasse Ergänzungsfach Informatik an der Alten Kantonsschule Aarau. Er ist technischer Verantwortlicher beim Bildungsserver SwissEduc (swisseduc.ch) und betreut inhaltlich den Informatik-Bereich auf SwissEduc.



lic. phil. I Felix Hof ist Zentrumsleiter der regionalen Beratungsdienste Rapperswil-Jona. Er berät Menschen mit unterschiedlichen Fragen und Problemstellungen, Kinder, Jugendliche und Familien aus verschiedenen sozialen Schichten und Kulturen.



Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer studierte in Freiburg Medizin, Psychologie und Philosophie und besuchte Unterrichtsveranstaltungen in Mathematik, Biologie und Germanistik. Promotion in Medizin und Philosophie, Diplom im Fach Psychologie. Von 1983 bis 1988 Weiterbildung zum Facharzt für Psychiatrie. 1989 Habilitation für das Fach Psychiatrie an der Universität Freiburg. Von 1990 bis 1997 Oberarzt an der psychiatrischen Universitätsklinik Heidelberg. Seine Forschungsschwerpunkte betreffen psychiatrische und psychologische Fragen unter Berücksichtigung neurowissenschaftlicher Konzepte und Methoden. 2004 gründete er das Transferzentrum für Neurowissenschaften und Lernen (ZNL).

Wichtige Informationen

Standort:	Gottlieb Duttweiler Institute, Rüschlikon
Datum:	Dienstag, 12. März 2013
Veranstaltung:	Zeit: 8.30 - 17.30 Uhr <ul style="list-style-type: none">• Plenum mit 6 Referaten• Technologie-Park mit praktischen Anwendungen• Stehlunch• Netzwerkapéro
Teilnehmende:	Lehrpersonen, Schulleitungen, Schulpflegervertretungen, Behördenvertretungen, Eltern und interessierte Gewerbevertretungen (Lehrlingsverantwortliche)
Moderation:	Rainer Huber, Geschäftsführer Forum Bildung
Kosten:	Tagungspauschale inklusive Pausengetränke, Stehlunch und Netzwerkapéro Fr. 200.- für Nicht-Mitglieder Fr. 160.- für Mitglieder/Mitarbeiter der beteiligten Partner und der Standortförderung Zimmerberg-Sihltal
Anmeldeschluss:	1. März 2013
Unterlagen:	Die Tagungsunterlagen werden nach der Veranstaltung publiziert auf: www.zimmerberg-sihltal.ch/Bildung_Forschung www.forumbildung.ch

Arbeitsgruppe Bildungs- & Forschungskonferenz

Grit Abe	IBM Research - Zürich, Communications
Birgit Camenisch	ZHAW, Wädenswil, Leiterin Kommunikation
Alessandro D'Elia	GDI, Head of Business Development
Rainer Huber	Forum Bildung, Co-Projektleiter
Peter Lüthi	Stiftsschule Einsiedeln, Co-Rektor
Elisabeth Oberholzer	Schulpflege Horgen, Präsidentin
Beat Ritschard	Standortförderung, Co-Projektleiter
Michaela Seeger	Zurich International School, Director of Community Relations

Dank

Ein herzlicher Dank geht an alle Sponsoren und Partner, die Arbeitsgruppe und die Referenten. Besonders danken wir der Hasler Stiftung in Bern für ihren Beitrag sowie UBS für die spezielle Unterstützung zur Verpflichtung von Prof. Dr. Dr. Manfred Spitzer. Ohne ihr grosses Engagement wäre die Konferenz in dieser Art nicht durchführbar.

Partner

MIGROS
kulturprozent



TagesAnzeiger



Content-Partner

GDI GOTTLIEB DUTTWEILER
INSTITUTE



forumbildung

Service-Partner



Kontakt Zürich Park Side

Beat Ritschard	Standortförderung Zimmerberg-Sihltal Postfach 8810 Horgen Tel. 044 687 21 21 standortfoerderung@zimmerberg-sihltal.ch
Internet	www.zimmerberg-sihltal.ch/Bildung_Forschung