

Programm

- *Wie könnte/kann Lernen in der Schule der Zukunft aussehen?*
- *Welche didaktischen Konzepte werden ihr Fundament bilden?*
- *Wie können mobile Endgeräte (Tablets, Smartphones) methodisch-didaktisch sinnvoll im Unterricht eingesetzt werden?*

Der eFuture-Day setzt sich u.a. mit diesen Fragen auseinander. Es finden Impulsvorträge und Praxisworkshops zu folgenden Themen statt:

Lernen! Digital. Vernetzt?

Mobile Learning

Lernen digital-inklusiv

Smartphone und Tablets. Pro und Contras.

Klasse mobil (Android Tablets)

Kooperatives Arbeiten mit iPads

Unterrichten mit Windows Surface

eLearning 1x1

Tools - Quizlet und Co

MasterTool

Eduthek - Katalog für Online-Lernen

Geheimnisvolle Quadrate: Q-Codes

Augmented Reality

Stöbern in der Medienfundgrube

Kurzfristige Änderungen möglich

Einladung

10.4.2014



**Lehren und Lernen mit digitalen
Medien in der Schule (der Zukunft)**

Infos unter: www.efuture-day.tsn.at

eFuture-Day Tirol 2014

DO, 10. April 2014

9.00 Uhr - 17.00 Uhr

Alphotel

Bernhard-Höfel-Straße 16

6020 Innsbruck



Organisationsteam

Blaschegg Simon, TiBS

Eller Anita, PHT/TiBS

Feistmantl Michael, LSR/PHT

Fillafer Markus, TiBS

Hammerl Helmut, LSR

Kern Michael, MEZ

Prock Andrea, LSR/PHT

Reisigl Helmar, VPH

Siebert Doris, PHT

Weiskopf Andrea, PHT

Wieser Reinhard, PHT



Gefördert durch



Zielgruppe

eLearning-Beauftragte und SchulleiterInnen der
Tiroler Schulen Sekundarstufe I (NMS, HS, AHS)

Anmeldung über PH-Online

7F3TNM5E01 (ab 20.12.2013 möglich)

Infos

www.efuture-day.tsn.at

Veranstalter

- Bundesministerium für Unterricht und Kunst
- Landesschulrat Tirol
- Pädagogische Hochschule Tirol
- Tiroler Bildungsinstitut - Medienzentrum
- Tiroler Bildungsservice

KidZ-West

eLearning-Wettbewerb
Preisverleihung

Dem Neuen
eine Chance geben!

KidZ
Klassenzimmer der Zukunft

www.virtuelle.ph.at/kidz

Kontakt

Fl Mag. Helmut Hammerl
Mobil: 0664 8828 6522
E-Mail: h.hammerl@lsr-t.gv.at

Andrea Prock, MA
Mobil: 0650 8154315
E-Mail: a.prock@tsn.at

