

„Digitale Medien – Herausforderungen und Möglichkeiten für Schule und Unterricht“ lautet das Thema, mit dem sich das Fortbildungsforum des MZL^{LMU} am Montag, 5. März 2012 und Dienstag, 6. März 2012 schwerpunktmäßig beschäftigt. Das MZL-Fortbildungsforum richtet sich als fächerübergreifende Veranstaltung an Lehrkräfte aller Schularten.

Ausgehend von der Frage „Was ist guter Unterricht?“ stehen folgende Themen im Mittelpunkt:

- Wie lassen sich Bildschirm und Internet für die Unterrichtsgestaltung nutzen?
- Welche Rolle spielen digitale Medien in der Lebenswelt von Kindern und Jugendlichen?

In Vorträgen und Diskussionen können sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer umfassend über aktuelle Entwicklungen informieren und sich mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern austauschen. Im Rahmen des Workshopprogramms, das über den Themenschwerpunkt hinaus ein breites inhaltliches Spektrum bietet, werden spezielle Fragestellungen mit engem Bezug zur Praxis vertieft und neue mediale Anwendungen erprobt.

Das MZL-Fortbildungsforum wird maßgeblich durch Mittel und Ressourcen der LMU getragen.

Tagungsgebühren:

- Regulär: 45 EUR
- Ermäßigt für Praktikumslehrkräfte der LMU: **15 EUR**
(Kostenbeitrag für Abendempfang und Kaffeepause)

Fortbildungsforum für Lehrerinnen und Lehrer

mzl^{LMU}
Münchener Zentrum
für Lehrerbildung

Digitale Medien

Herausforderungen und Möglichkeiten
für Schule und Unterricht

Das MZL-Fortbildungsforum findet im Hauptgebäude der LMU (Geschwister-Scholl-Platz 1) statt, die Workshops und Vorträge am Dienstagvormittag an umliegenden Standorten. Detaillierte Informationen und Anmeldung unter:

www.lmu.de/mzl-forum

Impressum

Münchener Zentrum für Lehrerbildung
Schellingstraße 10/II
80799 München
Telefon: 089 2180-6771
Telefax: 089 2180-16511
E-Mail: mzl-forum@lmu.de
www.lmu.de/mzl-forum

Titelfoto: Stephanie Hofschläger/Pixelio



Fortbildungsforum für Lehrerinnen und Lehrer

mzl^{LMU}
Münchener Zentrum
für Lehrerbildung

Digitale Medien

Herausforderungen und Möglichkeiten
für Schule und Unterricht

5. und 6. März 2012

Ludwig-Maximilians-Universität
München

Montag, 5. März 2012

15:00 Uhr Begrüßung
 Prof. Dr. Joachim Kahlert
 Direktor des Münchener Zentrums für
 Lehrerbildung

15:30 Uhr Einführungsvortrag
 Prof. Dr. Hilbert Meyer
 Universität Oldenburg
**Was ist guter Unterricht? Empirische Befunde
 und didaktische Empfehlungen**

17:30 Uhr Vorträge mit Diskussion
 Es kann eine Veranstaltung gewählt werden.

Prof. Dr. Andreas de Bruin und Dominik Hanakam
 Hochschule München
 Kooperationspartner der LMU
**Innovative Ansätze in der praktischen
 Medienarbeit – das (mobile) Computerspielabor
 und die Initiative „Film und Studium“**

Prof. Dr. Frank Fischer
 LMU München
**Gestaltung technologiegestützter
 Lernumgebungen – empirische Befunde aus der
 Lernforschung und Folgerungen für die Praxis**

Prof. Dr. Beate Schuster
 LMU München
**Führung im Klassenzimmer:
 Disziplinschwierigkeiten, sozialer Ausgrenzung
 und Mobbing (auch Cybermobbing) vorbeugen
 und begegnen**

Rainer Viehbeck
 Medienpädagogisch-informationstechnischer
 Berater bei der Regierung von Oberbayern
**Was machen unsere Schülerinnen und Schüler im
 Netz? Möglichkeiten und Risiken im Internet**

19:00 Uhr Abendempfang
 im Lichthof der LMU mit Gelegenheit zum
 informellen Austausch

Dienstag, 6. März 2012

9:00 Uhr Workshops und Vorträge
 Es kann eine Veranstaltung der Kategorie A oder alternativ
 jeweils eine Veranstaltung der Kategorie B und C gewählt
 werden.

9:00 – 12:30 Uhr

A01 Dr. Sabine Weiß
Gratifikation, Kränkung und Gesundheit im Lehrberuf

A02 Dr. Johanna Graf und Lisa Holzer
**Elterngespräche konstruktiv führen – Handwerkszeug aus
 dem Lehrertraining „KlasseTeam“**

A03 Dr. Monika Bieberbach
**Einfache Schulversuche für den Biologieunterricht in der
 Grund- und Hauptschule**

A04 Prof. Dr. Birgit Neuhaus und Michael Spangler
**Kompetenz- und Basiskonzeptorientierung im
 Biologieunterricht**

A05 Dr. Kristina Hock
Moleküldarstellung mit ChemsSketch

A06 Dr. Miriam Geldmacher
**Präsentationskompetenz für Schüler der Unter-, Mittel-
 und Oberstufe**

A07 Marcel Schellong
Computerspiele aus Sicht der Narrative Gaming Studies

A08 Florian Schultz-Pernice
**Mediale Gewalt – Erscheinungsformen, Diskurs,
 medienerzieherische Herausforderung**

9:00 – 10:30 Uhr

B01 Prof. Dr. Andreas de Bruin
Meditation und Achtsamkeit im Lehrberuf

B02 Dominik Hanakam und Susi Hailer
Das (mobile) Computerspielabor

B03 PD Dr. Mechthild Schäfer
Wer nichts macht, macht mit! Mobbing unter Schülern

B04 Kai Nitsche
**Unterricht e³ – Unterricht live beobachten in der Uni-
 Klasse**

B05 Dr. Michael Kirch
Response-Systeme mit dem Smartboard

B06 Dr. Karin Reber
**Inklusiver Schriftspracherwerb: Prävention von Lese- und
 Schriftsprachstörungen durch guten Unterricht**

B07 PD Dr. Sabine Anselm
„Sehen(d) lernen“ – Medienkompetenz entwickeln

B08 Prof. Dr. Hans-Michael Körner
**Das Münchner Kontaktstudium Geschichte: 15 Jahre
 Wissenschaftsorientierung in der Lehrerbildung**

9:00 – 10:30 Uhr

B09 Dr. Clemens Schlegel
**Hits 4 Kids – Mitreißende Lieder für Primar- und
 Mittelstufe**

B10 Christoph Hammer
Über Perlen und Mythen der Mathematikdidaktik

B11 Prof. Dr. Raimund Girwitz
Physik lernen mit Visualisierungen und Multimedia

B12 Prof. Dr. Stephan Leimgruber
Interreligiöses Lernen in der Schule

Die Veranstaltungen B01, B02 und B10 werden in Kategorie
 C (siehe entsprechende Nummern) in identischer Weise
 angeboten.

11:00 – 12:30 Uhr

C01 Prof. Dr. Andreas de Bruin
Meditation und Achtsamkeit im Lehrberuf

C02 Dominik Hanakam und Susi Hailer
Das (mobile) Computerspielabor

C03 Prof. Dr. Ulrich Heimlich
Vom inklusiven Unterricht zur inklusiven Schule

C04 Prof. Dr. Beate Schuster
**Führung im Klassenzimmer: Disziplinschwierigkeiten,
 sozialer Ausgrenzung und Mobbing vorbeugen und
 begegnen**

C05 Dr. Michael Kirch
Einsatzmöglichkeiten des iPads in der Grundschule

C06 Stephanie Krause-Sauerwein
Bewegtes Lernen

C07 Prof. Dr. Markus Janka und Volker Müller
**Altsprachlicher Unterricht heute und morgen:
 Traditionsfächer in der Multimediawelt**

C08 Dr. Uta Hauck-Thum
Geschichten erzählen mit Medien

C09 Prof. Dr. Angela Hahn und Monika Geist
Nutzung des Internets für interkulturelles Lernen

C10 Christoph Hammer
Über Perlen und Mythen der Mathematikdidaktik

C11 Dr. Clemens Schlegel
Tanz mit!

14:30 Uhr Abschlussvortrag
 Prof. Dr. Christian Pfeiffer
 Kriminologisches Forschungsinstitut Hannover
**Mediennutzung, Schulerfolg, Jugendgewalt und
 die Leistungskrise der Jungen**

15:30 Uhr Podiumsdiskussion
**Medienkonsum, Jugendgewalt und die
 Leistungskrise der Jungen. Wie können Schule und
 Gesellschaft reagieren?**
 Moderation:
 Marion Glück-Levi, Bayerischer Rundfunk

16:45 Uhr Verabschiedung