



Pädagogische Hochschule *für* Niederösterreich
Mühlgasse 67, A 2500 Baden
Tel.: +43/(0)2252/88570 // Mail: office@ph-noe.ac.at // Web: www.ph-noe.ac.at



EINLADUNG

zur

Präsentation des Projektverbundes:

*Zeitgemäßer Unterricht durch den Einsatz des
Computers in der Grundschule – Eine
Herausforderung an Lehrende und Lernende*

Projektleiterin

Prof. Helga Urban-Glowatzki

Termin: *17. Juni 2008, 10:00 bis 12.00 Uhr*

Ort: *Pädagogische Hochschule NÖ*

Präsentation der Einzelprojekte des Verbundprojektes *durch*
SchülerInnen *der*

VS Guntramsdorf – SR Ingrid *Lorenz*, VL Alexandra *Kloiböck*

VS Kaumberg – VD Helga *Lehrbaum*, VOL Aloisia *Panzenböck*

VS Sollenau – VOL Gabriele *Hartig*

VS Unterwaltersdorf – VOL Mag. Karin *Gilan*, VOL Doris *Cerny*

Einzelprojekte des Projektverbundes :

Der Computer als kreativer Weg zum Wissenserwerb



Schwerpunkt: Planeten

Der Computer als Medienwerkstatt



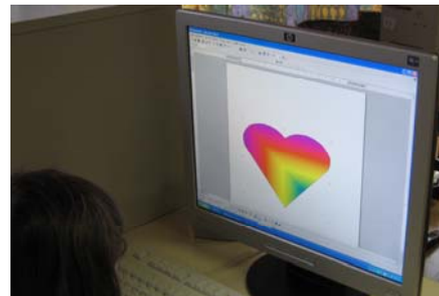
Schwerpunkt: Sinne

Förderung individueller Lernwege durch den Einsatz des Computers



Schwerpunkt: Gesunde Ernährung

Entwicklung und Förderung der Lernkompetenz durch den Computereinsatz



Schwerpunkt: Flächen und Körper

Im Anschluss an die Präsentation laden wir Sie zu einem kleinen Imbiss herzlich ein.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!



Pädagogische Hochschule *für* Niederösterreich

Mühlgasse 67, A 2500 Baden

Tel.: +43/(0)2252/88570 // Mail: office@ph-noe.ac.at // Web: www.ph-noe.ac.at



„Zeitgemäßer Unterricht durch den Einsatz des Computers in der Grundschule – Eine Herausforderung an Lehrende und Lernende“

Präsentation des Projektverbundes

*am Dienstag, 17. Juni 2008, von 10:00 bis 12:00 Uhr
im Festsaal, in den Hörsälen, im Seminarraum 1 und in der Aula der
Pädagogischen Hochschule NÖ*

Program m

- 09:45 Eintreffen der TeilnehmerInnen
- 10:00 Eröffnungslied „**Wir, die Computermäuse**“
3. und 4. Schulstufe der VS Kaumberg , Leitung: VD Helga Lehrbaum,
- 10:05 Eröffnung und Begrüßung
Prof. Helga Urban-Glowatzki
- 10:10 Grußworte
Univ.-Prof. HR MMag. DDr. Erwin Rauscher, Rektor der Pädagogischen Hochschule Niederösterreich
- 10:20 **Vorstellung des Projektverbundes**, der Ziele und der Ergebnisse
Prof. Helga Urban-Glowatzki, Projektleiterin

Bildung im Dialog

Dialog durch neue Medien

Neue Medien als Grundlage von Bildung

Prof. Helga Urban-Glowatzki

Einzelprojekte des Projektverbundes:

<p>Der Computer als kreativer Weg zum Wissenserwerb</p>  <p>Schwerpunkt: Planeten</p>	<p>Der Computer als Medienwerkstatt</p>  <p>Schwerpunkt: Sinne</p>
<p>Förderung individueller Lernwege durch den Einsatz des Computers</p>  <p>Schwerpunkt: Gesunde Ernährung</p>	<p>Entwicklung und Förderung der Lernkompetenz durch den Computereinsatz</p>  <p>Schwerpunkt: Flächen und Körper</p>

10:30 **Kurzpräsentationen**

- VS Guntramsdorf**
SR Ingrid Lorenz
VL Alexandra Kloiböck

Der Computer als kreativer Weg zum Wissenserwerb
Schwerpunkt: Planeten
- VS Kaumberg**
VD Helga Lehrbaum
VOL Aloisia Panzenböck

Der Computer als Medienwerkstatt
Schwerpunkt: Sinne
- VS Sollenau**
VOL Gabriele Hartig

Förderung individueller Lernwege durch den Einsatz des Computers
Schwerpunkt: Gesunde Ernährung
- VS Unterwaltersdorf**
VOL Mag. Karin Gilan
VOL Doris Cerny

Entwicklung und Förderung der Lernkompetenz durch den Computereinsatz
Schwerpunkt: Flächen und Körper

11:00 **Vorstellen der Projekte durch die SchülerInnen**

- Hörsaal 1**
VS Guntramsdorf

Planeten
Der Computer als kreativer Weg zum Wissenserwerb
- Hörsaal 2**
VS Kaumberg

Sinne
Der Computer als Medienwerkstatt
- Seminarraum 1**
VS Sollenau

Gesunde Ernährung
Förderung individueller Lernwege durch den Einsatz des Computers
- PC Raum/Erdgeschoß**
VS Unterwaltersdorf

Flächen und Körper
Entwicklung und Förderung der Lernkompetenz durch den Computereinsatz

- 11:30 **Aula – Buffet**
VS Unterwaltersdorf: WOL Margit Neuwirth mit SchülerInnen
Gesponsert durch: Elternvereine, Gemeinden, IMST, Sparkasse Baden



FONDS FÜR UNTERRICHTS- UND SCHULENTWICKLUNG
Didaktik der Mathematik, Naturwissenschaften und Informatik
Schwerpunkt 1: E-Learning & E-Teaching
Lehren und Lernen mit Neuen Medien



Rahmenprojekt eines Projektverbundes

Titel des **Rahmenprojekts:**

*Zeitgemäßer Unterricht durch den Einsatz des
Computers in der Grundschule – Eine
Herausforderung an Lehrende
und Lernende*

Projektleiterin: *Helga Urban-Glowatzki*

Titel der **Einzelprojekte:**

- *Der Computer als **kreativer Weg zum Wissenserwerb** – Schwerpunkt: **Planeten***
- *Entwicklung und Förderung der **Lernkompetenz** durch den **Computereinsatz** – Schwerpunkt: **Flächen und Körper***
- *Förderung **individueller Lernwege** durch den **Einsatz des Computers** – Schwerpunkt: **Gesunde Ernährung***
- *Der **Computer als Medienwerkstatt** – Schwerpunkt: **Sinne***

Motivation:

- Die *Einsatzmöglichkeiten des Computers* im Unterricht der *Grundschule* beforschen
- Den *Einsatz* der neuen Medien im *Regelunterricht* der Grundschule, und zwar im *Mathematik-* und *Sachunterricht* erproben
- Die *Einstellung* zum Umgang mit den neuen Medien beforschen und, wenn nötig, positiv beeinflussen

Ziele:

Der Einsatz des Computers im Unterricht der Grundschule soll

- Lehrende und Lernende bei ihren Arbeiten *unterstützen* und *motivieren*.
- die *Freude* am Lernen, die *Selbstständigkeit* und *Selbsttätigkeit* der Kinder fördern.



Projektpäsentation PH, 17. Juni 2008

Prof. Helga Urban-Glowatzki



Projektpräsentation PH, 17. Juni 2008

Prof. Helga Urban-Glowatzki



Projektpräsentation PH, 17. Juni 2008

Prof. Helga Urban-Glowatzki

Ziele:

Der Einsatz des Computers im Unterricht der Grundschule soll

- die ***Unterrichtsmethoden*** beeinflussen und ***Vorurteile*** und ***Vorbehalte*** gegenüber dem neuen Medium ***abbauen***.
- die Möglichkeiten im ***Regelunterricht*** der Grundschule, und zwar im ***Mathematik-*** und ***Sachunterricht***, ***erweitern*** und die ***Nachhaltigkeit*** von Lernen ***untermauern***.

Evaluationsmethode:

Fragebogen an die Projektteilnehmerinnen

- zu **Projektbeginn** (*Schaubilder – Aula*)
- am **Projektende** (*Schaubilder – Aula*)

Vergleich: Merkliche *Veränderungen* in Bezug auf die **Einstellung**, auf die **Einsatzbereiche** und die **Unterrichtsqualität**

„Outcome“:

- **Verbesserung** der **Unterrichtsarbeit** und **Unterrichtsqualität** erkennbar
- **Steigerung** der **Motivation** und der **Bereitschaft**, den Computer im Regelunterricht der Grundschule zu verwenden, erkennbar
- **Positivere Einstellung** zum Einsatz des PCs im Unterricht vorhanden
- **Steigerung** der **Freude** am Lernen, der **Selbstständigkeit** und **Selbsttätigkeit** der Kinder ist deutlich erkennbar.
- **Präsentation** der Projektarbeit
- **Neues Projekt** wurde eingereicht



Bildung im Dialog

Dialog durch neue Medien

Neue Medien als Grundlage von Bildung

Danke für Ihre Aufmerksamkeit!