



**Fonds für Unterrichts- und Schulentwicklung
(IMST-Fonds)**

S1 „Lehren und Lernen mit Neuen Medien“

E-Portfolios an Österreichs Schulen

Evaluation, Unterlagen und Online-E-Portfolio-WIKI

ID 1123

Kurzfassung

Verfasser/innen:

Prof. Mag. Egger Hubert

Schule:

BG+BRG Feldkirch, Rebberggasse 25-27, 6800 Feldkirch

Datum: 19.6.2008

E-Portfolios an Österreichs Schulen

Sie würden gerne mehr über digitale Portfolios (E-Portfolios) wissen? Sie wollen sich einen raschen Überblick über pädagogische Zielsetzungen von Portfolioarbeit an Schulen (digital oder traditionell) aneignen? Sie wollen aktuelle E-Portfolio-Softwaretools überblicken und mögliche Anforderungsprofile für den Schuleinsatz kennen lernen? Dann sind Sie hier beim neuen E-Portfolio-Wiki (<http://eportfolio.egger.ac>) genau richtig!

Eine österreichische E-Portfolio-Initiative, eine eLearning Cluster-Tagung in Lech am Arlberg 2007 und fehlende schulgerechte elektronische Portfolios motivierten mich zum Fonds-Forschungsprojekt „E-Portfolios im Schuleinsatz“.

Neben einem aktuellen Überblick über den E-Portfolio-Einsatz an innovativen österreichischen Schulen aus AHS und BMHS (siehe <http://eLearningCluster.at>) werden auch pädagogische Zielsetzungen zum Einsatz von E-Portfolios im Unterricht hinterfragt.

Aktuelle E-Portfolio-Softwaremöglichkeiten, Arbeitsweise und Probleme mit E-Portfolios an Schulen, technische Aspekte und Anforderungen an eine Wunschlösung für E-Portfolios sowie die Erfassung der Probleme und Arbeitsweise an Schulen stehen im Mittelpunkt.

Vielen Lehrpersonen fehlen immer noch schulgerechte elektronische Portfolios und es gibt keine aktuellen Daten über den Einsatz von E-Portfolios an Österreichs Schulen.

Das vorliegende IMST/MNI-Forschungsprojekt „E-Portfolios im Schuleinsatz“ ist dabei behilflich, nachfolgende Ziele rascher zu erreichen:

- Einen aktuellen Überblick über den E-Portfolio-Einsatz in den Klassenzimmern an österreichischen Schulen zu bekommen.
- Einen Überblick pädagogischer Zielsetzungen zum Einsatz von E-Portfolios im Unterricht zu erhalten.
- Eine Darstellung häufig verwendeter E-Portfolio-Arten an Österreichs Schulen zu geben.
- Einen Überblick über aktuelle E-Portfolio-Softwaremöglichkeiten anzubieten.
- Probleme mit E-Portfolios an Schulen aufzuzeigen.
- Impulse zur Entwicklung eines Anforderungsprofiles für E-Portfolios im Schuleinsatz zu geben.

Einige Parameter für eine möglichst einheitliche Vorgangsweise in Österreich und Grundlagen für die Entwicklung und Verbesserung neuer E-Portfolio-Softwaretools sind hier filterbar.

Wenn engagierte Lehrkräfte und Schulaufsichtsorgane wirklich etwas in diese Richtung bewegen wollen, soll vor allem dieser Überblick hilfreich sein. Dabei sind oft gestellte Fragen einfacher beantwortbar:

- Welche Konzepte sind denn nun neu?
- Welche - vor allem elektronische - Möglichkeiten (Internetdienste, Software) bieten sich für Lehrkräfte im jetzigen Informationszeitalter?
- Welche Arten von Portfolios werden denn an Österreichs Schulen bereits in digitaler Form eingesetzt (nicht nur als digitales Textdokument)?
- Wie schaut es mit der Verwaltung bei mehreren digitalen Portfolios (E-Portfolios) aus?
- Wie leicht ist vorhandene E-Portfolio-Software im Unterricht handhabbar?
- Welche pädagogische und technische Zielsetzungen / Anforderungen soll an E-Portfolios geknüpft werden?

QUICKINFO
IMST-Fonds-Projekt - Nr. 1123 - 2007/08
S1 E-Learning & E-Teaching Eine Initiative des BMUKK zur Weiterentwicklung des Mathematik-, Naturwissenschafts- und Informatikunterrichts in Österreich
Schultyp HS, AHS, BMHS
Zielgruppe LehrerInnen für die 5. bis 13. Schulstufe
Fächer alle
Inhalt - Unterrichtsthemen: E-Portfolio Portfolio Software für E-Portfolio Individualisierung

KONTAKT
Kontaktperson: Prof. Mag. Egger Hubert E-Mail-Adresse: hubert@egger.ac
Projektwebseiten: http://mni.elearningcluster.at http://mni.egger.ac

Outcome

Neben dem pädagogischen und technischen Background für Portfolios und E-Portfolios ist im erarbeiteten Online-WIKI ein kommentierter Überblick über den E-Portfolio-Einsatz an Österreichs Schulen ersichtlich.

Es sind hier neben Vortragsunterlagen zum Thema auch aktuelle Linksammlungen und Kurzzusammenfassungen zum Ausdrucken erhältlich.

Technische Aspekte und pädagogische Anforderungen, sowie ein mögliches Anforderungsprofil für E-Portfolios im Schuleinsatz runden das Ganze ab.

E-Portfolio-WIKI: <http://eportfolio.egger.ac>