



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

**S1 „Lehren und Lernen mit Neuen Medien“**

---

# **Lernplattform Easy4Me**

mit Unterrichtsmaterial und Onlineübungen zum Informatikunterricht

### **Kurzfassung**

ID 964

**Christian Klotz, Alois Klotz**

HS Golling, HS Hallein-Burgfried

Golling, 23. Mai 2008

## **Kurzfassung**

### **Ausgangssituation**

Die Hauptschule Golling und die Hauptschule Hallein-Burgfried bieten Informatik als Schwerpunkt an.

Der ECDL (Europäischer Computerführerschein) ist ein wichtiger Bestandteil der informationstechnischen Grundbildung im Informatikunterricht. Für diese Inhalte fehlte es an schülergerechten, sofort einsetzbaren und überall verfügbaren Unterrichtsmaterialien.

Die Teammitglieder unterrichten seit 20 Jahren Informatik. Seit dem Jahr 2000 gibt es Übungen für den Unterricht, die für beide Schulen aus dem Internet abrufbar waren.

Seit 2006 stehen die Arbeitsunterlagen und Online-Übungen unter der Adresse [www.easy4me.info](http://www.easy4me.info) allen LehrerInnen und SchülerInnen kostenlos zur Verfügung.

Vor der Veröffentlichung waren umfangreiche Arbeiten nötig:

- Standardisierung des Übungsmaterial bezüglich Aussehen und Inhalt
- Nur eigene Arbeiten wurden veröffentlicht (Texte, Bilder, Grafiken...)
- Ergänzung und Fehlerbereinigung

### **Ziele von *Easy4Me.info***

- Förderung der selbstständigeren Arbeit der SchülerInnen:
- Unterstützung der Individualisierung des Lernprozesses:
  - Eigenverantwortlicher Erwerb von Wissen und Fähigkeiten.
  - Die SchülerInnen sollen befähigt werden, sich gezielt Informationen aus dem Internet zu holen (Hinweise und Aufgaben in den Arbeitsmaterialien)
- Das Lerntempo der SchülerInnen soll erhöht werden.
- E-Learning soll die Motivation der Lernenden steigern
- Die SchülerInnen/innen können die Lerninhalte des Faches Informatik mit andern Fächern vernetzen und so besser nutzen.
- Erhöhung der Lesekompetenz

### **Erfolg von *Easy4Me***

Zahlreiche Rückmeldungen von Kollegen bestätigen, dass die Arbeitsmaterialien von *Easy4Me.info* in einem Großteil der Schulen im Informatikunterricht, speziell im Bereich der Office-Programme, verwendet werden.

Berichte von Kollegen bestätigen, dass die Erfolgsquote bei ECDL-Prüfungen durch den Einsatz von Lernmaterialien von *Easy4Me.info* deutlich gestiegen ist.

Auch über eine Million Zugriffe auf die [index.htm](#) von *Easy4Me* pro Jahr sprechen für die intensive Nutzung der Lernmaterialien.

### **Evaluation**

Die Evaluation wurde in Form einer Online-Befragung von LehrerInnen und SchülerInnen durchgeführt. Die Teilnahme war sehr hoch, das Feedback überwältigend positiv. Wünsche wurden allenfalls in Richtung Erweiterung des Angebots geäußert.

## **Ausblick in die Zukunft**

Die Plattform *Easy4Me.info* wird um folgende Inhalte erweitert werden:

- Adaption der Lernmaterialien für OpenOffice
- Grafik und Fotografie
- Webseitengestaltung
- Spielerische Übungen für junge Anfänger
- Fortgeschrittene Übungen im Bereich Officeanwendungen
- Stundenbilder für Supplierungen im EDV-Raum
- Pakete für die Lernplattform Moodle (Importdateien)
- Englischsprachige Übungen
- Angebot eines *Easy4Me*-Newsletters

Im Officebereich wurde bereits begonnen, Lernmaterialien für OpenOffice zu adaptieren und diese im Unterricht zu testen.