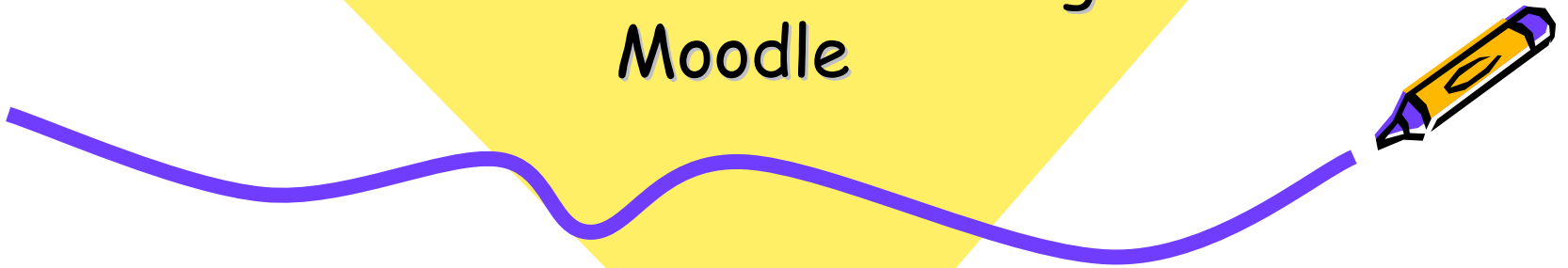




Korrigieren und Benoten

Zentrale Notenverwaltung mit Moodle



Agenda



- Tests mit Moodle
- Aufgaben mit Moodle
 - Online-Aktivitäten
 - Offline-Aktivitäten
- Bewertungen
 - Sammlung
 - Export

eLearningForum #39 Korrigieren und Benoten (Voma)

Sie sind angemeldet als Martin Vögeli (Admin) (Logout)

Home > Korrigieren und Benoten ? Rolle umschalten auf... Bearbeiten einschalten

Personen

- Teilnehmer/innen

Administration

- Bearbeiten einschalten
- Einstellungen
- Rollen zuweisen
- Gruppen
- Sicherung
- Wiederherstellen
- Import
- Zurücksetzen
- Berichte
- Fragen
- Bewertungsskalen
- Dateien
- Bewertungen

Ich will mich aus diesem Kurs LÖSCHEN!!! Hinweis: Ihre Kursdaten werden damit gelöscht.

Kursbereiche

Themen für jede Woche

 Martin Vögeli demonstriert, wie mit Moodle E-Tests funktionieren und automatisch ausgewertet werden. Ausserdem können abgegebene Aufgaben als Dokumente oder Online-Aktivität sauber in einem Moodle-Kurs gesammelt, korrigiert und benotet werden. Montag, 17. Dezember 2007 **je einmal** um 12:00 Uhr (Technikumstrasse 9, Raum L202) **und** um 18:00 Uhr (St. Georgenplatz 2, Raum W123) > mehr...

Nachrichtenforum

Bitte vor Seminarbeginn ausfüllen:

- Test (z.B. Vorwissen, Lerntest oder Prüfung)

Kalender

December 2007

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
						1 2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Allgemeine Termine Kurstermine
 Gruppentermine Persönliche Termine

Testergebnisse

- Test (z.B. Vorwissen, Lerntest oder Prüfung)**

Die 2 höchsten Bewertungen:

1. Martin Vögeli (R)	100%
2. Test Student	86%

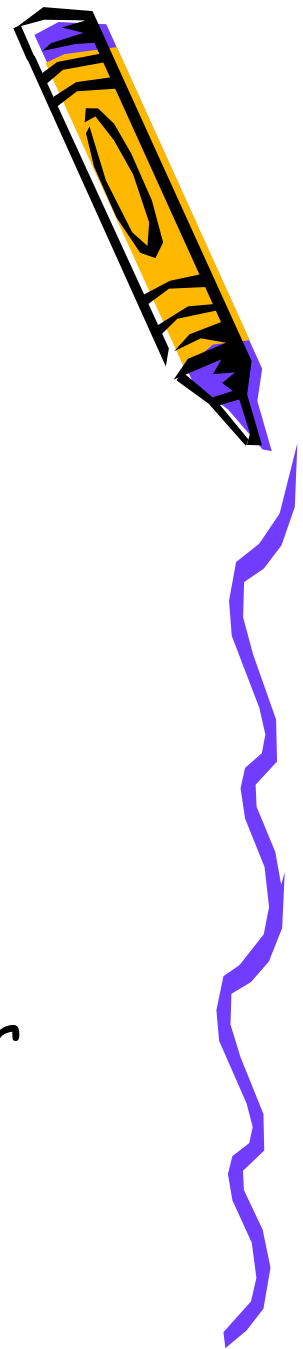
Online-Aktivitäten (in den letzten 5 Minuten)

-  Martin Vögeli (Admin)



Tests (1)

6	Wie heisst Ihr liebstes Learning Management System (LMS)?
Punkte: 1	Antwort: <input type="text"/>
7	Zehn Äpfel haben gleich viele kJ wie eine Tafel Schokolade.
Punkte: 1	Antwort: <input type="radio"/> Wahr <input type="radio"/> Falsch



- Doz: Erfassen Fragen in Kategorien
 - Verschiedenste Fragetypen möglich
- Stud: Beantworten Fragen am Computer



Test (2)

1 Teilnehmer/innen haben 1 Versuche durchgeführt.

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vorname / Nachname <input type="checkbox"/>	Begonnen am <input type="checkbox"/>	Beendet <input type="checkbox"/>	Verbrauchte Zeit <input type="checkbox"/>	Bewertung/25 <input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>		Martin Vögeli (R)	17 December 2007, 11:12	17 December 2007, 11:14	1 Minute 45 Sekunden	25

Alles auswählen / Alles abwählen

Ausgewählt

Download in ODS format

Im Excel-Format herunterladen

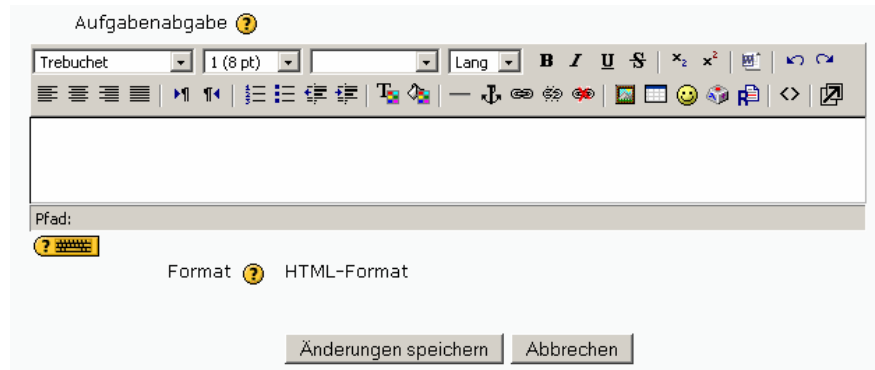
Im Text-Format herunterladen



- Doz: Automatische Korrektur
 - Ausnahme: Freitext
- Stud: Unmittelbares Feedback
 - Highscore: Block „Testergebnisse“



Online-Aktivität (1)



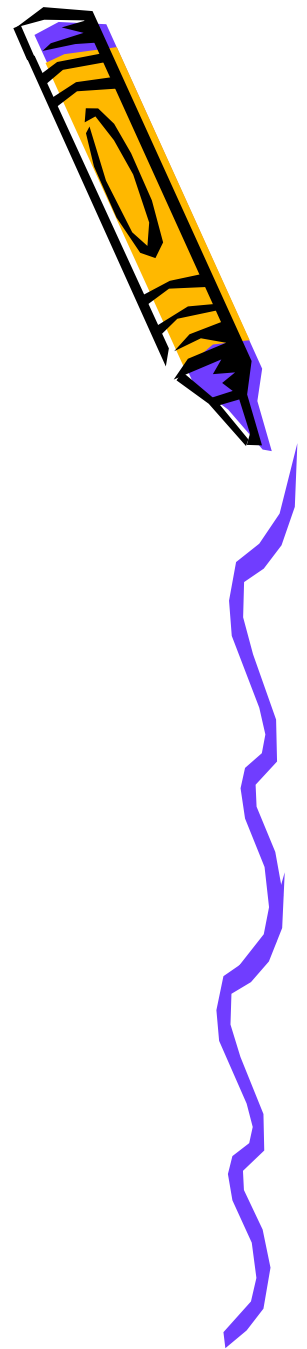
Aufgabenabgabe ?

Trebuchet 1 (8 pt) Lang B I U S x₂ x² [Icons]

Pfad: [Icon]

Format ? HTML-Format

Änderungen speichern Abbrechen

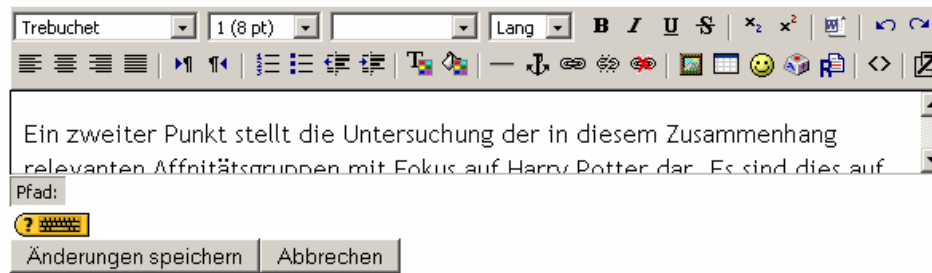






- Doz: Erfassen der Online-Aktivität
- Stud: Schreiben direkt in Moodle





Online-Aktivität (2)

Martin Vögeli (Admin) Bewertung: 8/10
Monday, 17 December 2007, 11:20



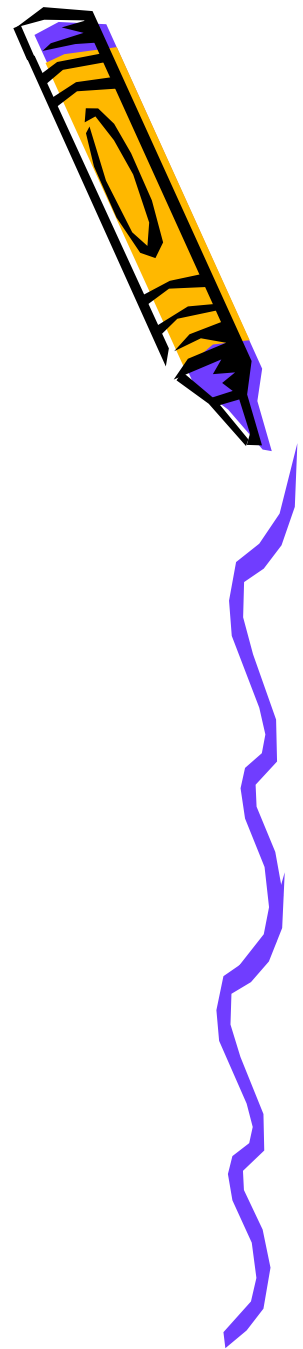
Trebuchet 1 (8 pt) Lang **B** *I* U x_2 x^2    

Ein zweiter Punkt stellt die Untersuchung der in diesem Zusammenhang relevanten Affinitätsgruppen mit Fokus auf Harry Potter dar. Es sind dies auf

Pfad:  

Änderungen speichern Abbrechen

- Doz: Korrigieren in Moodle
 - Alles in einem Format an einem Ort
- Stud: Finden Bewertung in Moodle



Eine Datei hochladen (1)



Abgabetermin: Monday, 24 December 2007, 23:55

Eine Datei hochladen (Maximale Größe: 32MB)

- Doz: Erfassen der Online-Aktivität
- Stud: Laden Arbeit in Moodle
 - Format vorgeben (z.B. PDF oder RTF)



Eine Datei hochladen (2)



<input type="checkbox"/> Vorname / Nachname ↓ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Bewertung <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Kommentar <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Zuletzt geändert (Teilnehmer/in) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Zuletzt geändert (Trainer/in) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Status <input type="checkbox"/>
 Martin Vögeli (R)	35 / 40	Sie könnten noch ...	 dms-arbeit-martin-voegeli-2007-12-13.zip Monday, 17 December 2007, 11:21	Monday, 17 December 2007, 11:21	Bearbeiten

- Doz: Korrigieren ausserhalb Moodle
 - Aber: Punktevergabe erfolgt in Moodle
- Stud: Finden Bewertung in Moodle



Offline-Aktivität (1)

Bereiten Sie fünf Folien zur Präsentation der Resultate Ihrer Arbeit vor.

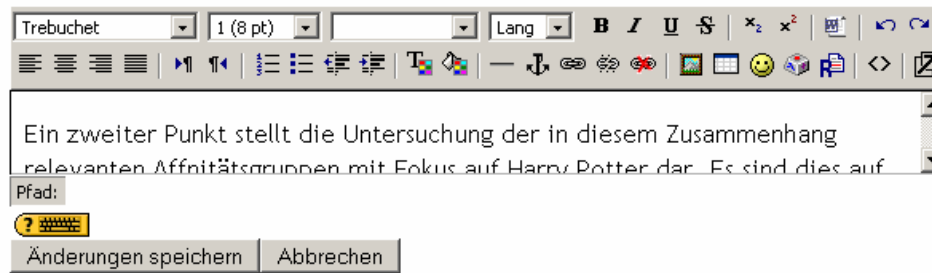
Abgabetermin: Monday, 31 December 2007, 12:00

- Doz: Erfassen der Offline-Aktivität
- Stud: Finden Aufgabe und Termine

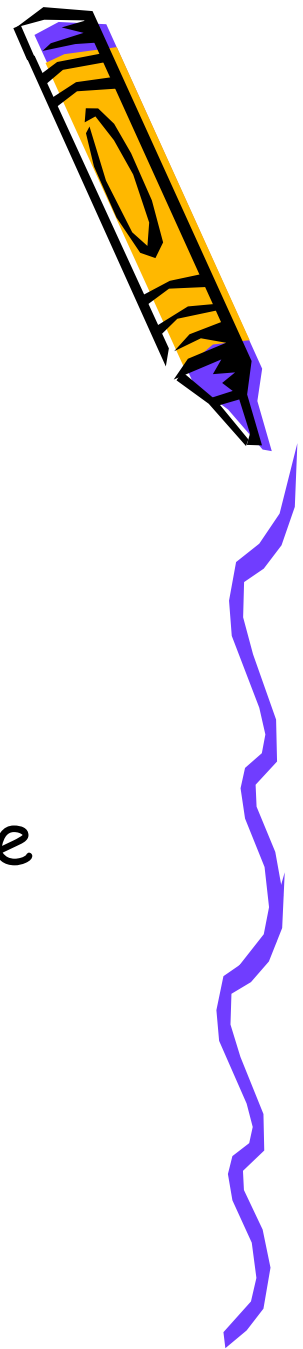


Offline-Aktivität (2)

Martin Vögeli (Admin) Bewertung: 8/10
Monday, 17 December 2007, 11:20



- Doz: „Korrektur“ mündlich u/o in Moodle
 - Aber: Punktevergabe in Moodle
- Stud: Finden Bewertung in Moodle



Bewertungen

Download in ODS format

Im Excel-Format herunterladen

Im Text-Format herunterladen

Alle Bewertungen nach Kategorien ?

Teilnehmer/in	Nicht kategorisiert <small>statistik</small>	Gesamt <small>statistik</small>	Teilnehmer/in
<small>Sortieren Nachname</small>	Punkte(100)	Punkte(100) <small>↓↑</small>	<small>Sortieren Nachname</small>
<small>Sortieren Vorname</small>	Prozent	<small>↓↑</small>	<small>Sortieren Vorname</small>
Student, Test	-	0%	Student, Test
Vögeli (R), Martin	83	83%	Vögeli (R), Martin

- Doz: Sehen alle Teilnehmer/innen
 - Download als ODS, XLS oder TXT
- Stud: Sehen nur eigene Bewertungen



Danke! Fragen?

- Kontakt zu Martin Vögeli:
 - elarning@zhaw.ch
 - <http://elarning.zhaw.ch/>
 - +41 58 934 77 23
- Winterthur
 - 14. Dezember 2007

