

Elmar Ludwig

virtUOS

Zentrum zur Unterstützung virtueller Lehre
der Universität Osnabrück

Gute Noten:

Das virtuelle Prüfungssystem Vips

- „Vips“ ist das Virtuelle Prüfungssystem für Stud.IP
- wird seit ca. 1997 in Osnabrück (in verschiedenen Versionen) für Online-Tests eingesetzt
- seit Februar 2007 Stud.IP-Plugin (Stud.IP 1.5 und 1.6)
- natürlich auch im „Plugin-Marktplatz“
 - <http://plugins.studip.de/>
- derzeit an der Uni OS in 3 Fachbereichen im Einsatz
- seit März 2007 auch an der FH OS

Für den Dozenten / Tutor:

- Verwalten von Übungsblättern und Klausuren
- Verwalten von Übungsgruppen
- Lösungen einsehen und korrigieren
 - automatische oder manuelle Korrektur
- automatische Notenberechnung
- Drucken von Klausuren (auch mit Lösungen)
- Import und Export von Aufgaben

Für den Studenten:

- Bearbeiten von Übungsblättern und Klausuren
- Selbsttest (mit sofortiger Auswertung)
- Eintrag in Übungsgruppen
- Korrekturen einsehen
- Drucken der eigenen Klausur

Wie komme ich in Vips?

Veranstaltungen | Einrichtungen | Tools | zurück zur ausgewählten Veranstaltung

▷ Grunddaten | ▷ Zeiten / Räume | ▷ Ablaufplan | ▷ News | ▷ Literatur | ▷ Votings und Tests | ▷ Evaluati

▷ Gruppen / Funktionen | **▷ Module/Plugins** | ▷ Veranstaltung kopieren | ▷ neue Veranstaltung anlegen | ▷ Z

Module konfigurieren

Sie können hier einzelne Module nachträglich aktivieren oder deaktivieren.
Mit »zurücksetzen« können Sie die Ausgangs-Modulkonfiguration wieder herstellen.

				übernehmen	zurücksetzen
Forum	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Achtung: Beim Deaktivieren des Forums werden 1 Postings ebenfalls gelöscht!		
Dateiordner	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Achtung: Beim Deaktivieren des Dateiordners werden 5 Dateien und Ordner eb		
Ablaufplan	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Achtung: Beim Deaktivieren des Ablaufplans werden 26 Termine ebenfalls gelö		
TeilnehmerInnen	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Die TeilnehmerInnenverwaltung kann jederzeit deaktiviert werden. Bachten Sie, können!		
Literatur	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Achtung: Beim Deaktivieren der Literaturverwaltung werden 1/0 öffentliche / nic		
Chat	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Der Chat kann jederzeit deaktiviert werden.		
Wiki-Web	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Das Wiki-Web kann jederzeit deaktiviert werden.		
Dateiordnerberechtigungen	<input checked="" type="radio"/> an	<input type="radio"/> aus	Achtung: Beim Deaktivieren der Dateiordnerberechtigungen werden 2 geschütz		
Vips	<input type="radio"/> an	<input checked="" type="radio"/> aus	Dieses Plugin kann jederzeit aktiviert werden.		

Wie komme ich in Vips? (2)

The screenshot shows the Stud.IP 1.6 Demo interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Start, Veranstaltungen, Post, Chat, Online, Homepage, Planer, and Admin. Below this, the current page is identified as 'Vorlesung: Test Lehrveranstaltung - Vips'. A secondary navigation bar contains tabs for Übersicht, Forum, TeilnehmerInnen, Dateien, Ablaufplan, Literatur, Wiki, and Vips. The 'Übungsblatt' tab is highlighted with a red box, and a dropdown menu is open below it, showing options like Klausur, Gruppenverwaltung, Ergebnisse, Einstellungen, Import, and Druckansicht. The 'Übungsblätter' section below the menu indicates that no exercise sheets have been set up yet. An 'Aktionen' section provides options to create a new exercise sheet or a new block, with a text input field containing 'neuer Blockname' and an 'OK' button with a green checkmark.

Es gibt verschiedene Arten von Aufgaben in Vips:

- Single Choice (ggf. mit Enthaltung)
- Multiple Choice (ggf. mit Enthaltung)
- Ja/Nein-Frage
- Freie Antwort
- Text Box (lange Freitext-Aufgabe)
- Reihenfolge (Zuordnung)
- Zufallsfrage
- Programmieraufgabe (nur Osnabrück)

Vips im praktischen Einsatz

Live-Demo ...

<http://localhost/studip/>

The screenshot displays the Stud.IP 1.6 Demo interface. At the top, there is a navigation bar with icons for Start, Veranstaltungen, Post, Chat, Online, Homepage, Planer, and Admin. Below this, the current page is identified as 'Vorlesung: Test Lehrveranstaltung - Vips'. A secondary navigation bar contains tabs for Übersicht, Forum, TeilnehmerInnen, Dateien, Ablaufplan, Literatur, Wiki, and Vips. The Vips tab is highlighted with a red box. Below the navigation bar, there is a sub-menu with options: Übungsblatt, Klausur, Gruppenverwaltung, Ergebnisse, Einstellungen, Import, and Druckansicht. The 'Übungsblatt' option is also highlighted with a red box. The main content area is titled 'Übungsblätter' and contains the message 'Es wurden noch keine Übungsblätter eingerichtet.' Below this, there is an 'Aktionen' section with two options: 'neues Übungsblatt anlegen' (selected) and 'Neuen Block anlegen: neuer Blockname'. An 'OK' button with a green checkmark is visible at the bottom of the 'Aktionen' section.

Probleme beim Einsatz von Vips:

- rechtliche (offene) Fragen:
 - Zulässigkeit gemäß Prüfungsordnungen?
 - Nachweise bei Einspruch durch Studenten?
 - Archivierung der Klausuren?
- Kontrolle der Studenten während der Klausur
 - Zugriffsbeschränkung (IP Bereiche)
 - Aufsicht der Teilnehmer
- Wie geht man mit großen Teilnehmerzahlen um?
 - Bündelung von PC-Pools

Was bringt die Zukunft?

- (bessere) Aufgabenverwaltung
- mehr Aufgabentypen (z.B. Lückentext)
- Einbindung in andere Umgebungen (PmWiki)
- Punkte-/Notenexport (HIS-POS?)
- Druckausgabe als PDF

Fragen, Diskussion . . .