

ILIAS

Übersicht Einsatzszenarien der ILIAS-Werkzeuge

Informationen darlegen



Datei: Dateien jeden Formats einzeln oder als Paket hochladen und zum Download anbieten



DigiSem: Digitaler Semesterapparat (Ein Angebot der Bibliotheksdienste der Universität Bern.)



SWITCHcast Channel: Aufgezeichnete Veranstaltungen veröffentlichen, Videos annotieren und analysieren



Lernmodul: Multimediale, in sich geschlossene Lerneinheiten erzeugen / Eigene HTML-Seiten einbinden



Mediacast: Bild-, Audio- und Videodateien zur Ansicht und zum Abspielen hochladen



Medienpool: Bild-, Audio- und Videodateien in einem Pool sammeln und für andere Werkzeuge bereithalten



Weblink: Einzelne Links oder ganze Linksammlungen bereitstellen / Interne Links auf bestimmte Objekte in ILIAS bereitstellen



Webfeed: Webfeeds einbinden, um die News anderer Webseiten zu verfolgen



Glossar: Begriffsdefinitionen anbieten / Begriffsdefinitionen selber schreiben lassen



Datensammlung: Sammeln, filtern und durchsuchen von Daten in einer Datenbank



Bugeno-Skript: Druck Ihres Skripts oder Ihres Readers direkt über ILIAS in Auftrag geben

Semesterverlauf & Termine strukturieren



Ordner: Materialien zeitlich oder sachlich strukturiert ablegen und zur Verfügung stellen



Sitzung: Veranstaltungstermine anlegen und entsprechende Materialien zuordnen / Anmeldungen zu Events oder Veranstaltungen



Objektblock: Bestehende Kursmaterialien in Objektgruppen zusammenfassen und nach Wunsch neu anordnen



Forum: Mit entsprechender Anpassung der Rechte Ankündigungen und News auf schnellem Wege allen Kursmitgliedern mitteilen



Gruppe: Die Beitrittsmöglichkeiten der Gruppe zur Anmeldung für Anlässe oder Veranstaltungen nutzen

ILIAS

Übersicht Einsatzszenarien der ILIAS-Werkzeuge

Zusammenarbeit ermöglichen



Forum: Zeit- und ortsunabhängig diskutieren



Wiki: Mit anderen Nutzern Informationen, Texte, Kommentare, Meinungen, Inhalte jeglicher Art seitenweise sammeln, gestalten und durch Querverweise vernetzen



Blog: Beiträge jeglicher Art, Bilder, Tondokumente oder Videodokumente veröffentlichen und kommentieren lassen



Etherpad: Gemeinsam und vor allem auch zeitgleich Texte verfassen / Simultan ein Sitzungs- oder Veranstaltungsprotokoll verfassen



SWITCHcast Channel: Exemplarische Videos gemeinsam analysieren oder Videos von Mitstudierenden gegenseitig kommentieren



Gruppe: Gemeinsam mit anderen Nutzern arbeiten und kommunizieren sowie Materialien teilen und austauschen

Leistungen & Dokumente einfordern



Übung: Organisation von Aufgaben und Abgabe von Semesterarbeiten, Texten, Skizzen, etc mit Feedbackfunktion



Test: Selbsttests zur Überprüfung des Vorwissens, des Wissensstandes und zur Prüfungsvorbereitung



Fragenpool für Tests: Sammlung von Fragen oder Aufgaben zur wiederholten Nutzung in verschiedenen Tests



Portfoliovorlage: Erstellen einer Vorlage mit vorbereiteten Registern und Inhalten.

Feedback & Meinungen einholen



Umfrage: Meinungen und Feedbacks einholen / Evaluationen und Befragungen durchführen



Fragenpool für Umfragen: Sammlung von Fragen oder Aufgaben zur wiederholten Nutzung in verschiedenen Umfragen



Selbstevaluation: Selbsteinschätzung bestimmter Kompetenzen / Bedürfnisabklärungen / Entscheidungsgrundlagen schaffen



Abstimmung: Kurze Umfrage mit Single-Choice Antwortmöglichkeiten und einer Ergebnisübersicht / Stimmungsbarometer / Präferenzen abklären



Live Voting: Kurze Umfrage mit verschiedenen Fragetypen und Live-Ergebnissen / Aktivierung der Studierenden / Stimmungsbarometer / Präferenzen abklären