

# ILIAS

## Übersicht Einsatzszenarien der ILIAS-Werkzeuge

### Inhalt | 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.)



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



**Inhaltsseite:** Informationen auf einer Seite platzieren und darstellen



**Glossar:** Begriffsdefinitionen anbieten / Begriffsdefinitionen selber schreiben lassen



**SWITCHcast Serie:** Aufgezeichnete Veranstaltungen veröffentlichen, Videos annotieren und analysieren



**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



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



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



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

### Organisation | 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



**Lernsequenz:** Mehrere Objekte in eine Abfolge bringen, so dass sie nacheinander durchgearbeitet werden können



**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

### Kommunikation & Kollaboration | 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 Serie:** Exemplarische Videos gemeinsam analysieren oder Videos von Mitstudierenden gegenseitig kommentieren



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

### Leistungen | 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 & Evaluation | 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