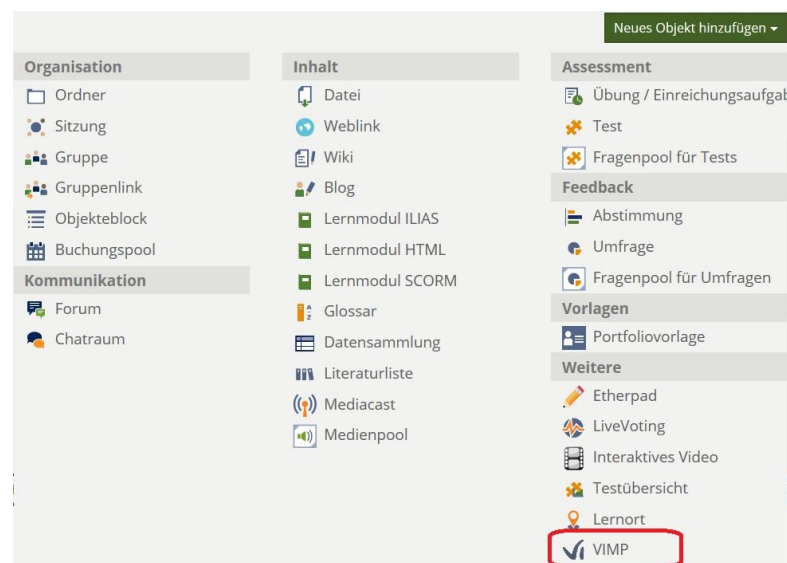


Inhalt

1. Neues Video einbinden	1
2. Neues Video in Video-Objekt einbinden.....	2
3. Bereits bestehendes Video in Video-Objekt einbinden.....	5
4. Einstellungen	6
5. Support und Kontakt	8

1. Neues Video einbinden

1.1 Möchten Sie ein neues Video-Objekt in einen Kursraum einfügen, klicken Sie auf der Seite Ihres Kurses auf [Neues Objekt hinzufügen] und dann auf [VIMP].

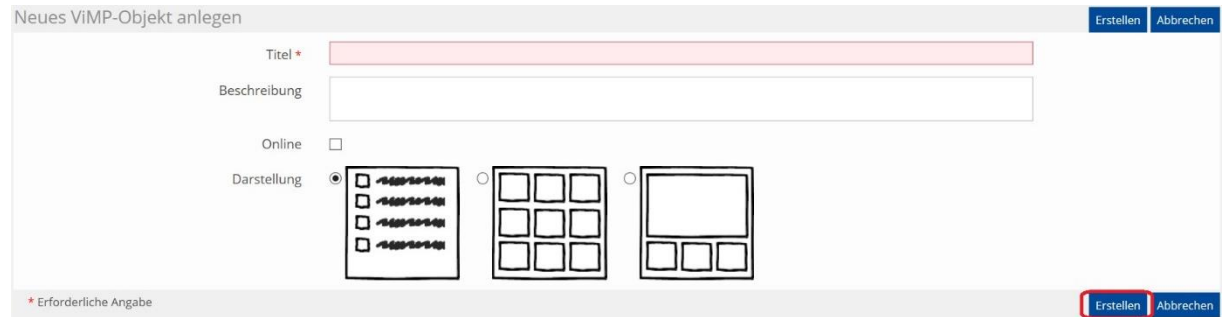


VIMP-Videos in ILIAS einbinden

1.2 Im nächsten Schritt müssen Sie den [Titel] Ihres Video-Objekts eingeben, außerdem können Sie (optional) eine [Beschreibung] einfügen.

Markieren Sie außerdem das Feld [Online], falls das Video-Objekt sofort sichtbar sein soll, ansonsten lässt sich dies später verändern (siehe 4.1).

Zusätzlich können Sie eine [Darstellung] auswählen, wie Ihre Videos im Video-Objekt angezeigt werden sollen (siehe Beispiele unter 4.1).



1.3 Danach klicken Sie auf [Erstellen].

Einstellungen lassen sich auch nachträglich ändern, indem Sie auf den Reiter [Einstellungen] klicken (Siehe 4.1).

1.4 Bitte klicken Sie im nächsten Schritt im Reiter [Inhalt] auf [Videodaten neu laden], sodass die Liste Ihrer (ggf. bereits auf VIMP) hochgeladenen Videos aktualisiert wird.



2. Neues Video in Video-Objekt einbinden

2.1 Über den Reiter [Videos] – [Video hochladen] können Sie eine neue Videodatei einbinden.



VIMP-Videos in ILIAS einbinden

2.2 Über [Datei auswählen], wählen Sie Ihre Videodatei aus der Ordnerstruktur Ihres Computers aus.

Bitte füllen Sie alle Pflichtfelder aus, die mit einem (*) gekennzeichnet sind. (Erläuterungen siehe nächste Seite).

The screenshot shows the 'Video Hochladen' (Upload Video) interface in ILIAS. The 'Datei auswählen' (Select File) button is highlighted with a red circle. The form contains the following fields and options:

- Datei ***: File selection button. Supported file types: avi, wmv, mov, flv, mpeg, mpg, m4v, mp4, mpeg-ts. Max. Dateigröße: 0MB.
- Titel ***: Text input field containing 'Testvideo'.
- Beschreibung ***: Text area containing 'Beschreibung Ihres Videos'.
- Kategorien ***: Text input field.
- Tags ***: Text input field containing 'Universität, Video,'. Note: Kommaseparierte Werte eingeben.
- Nur in ILIAS abspielbar**:
- Referent/in**: Text input field containing 'Ihr Name oder Referent'.
- Zugriff ***: Radio buttons for 'Öffentlich' (selected), 'Versteckt', and 'Privat'.
 - Öffentlich**: Video kann von allen Benutzern angesehen und in ILIAS hinzugefügt werden.
 - Versteckt**: Video kann von allen Benutzern angesehen, jedoch nur vom Besitzer in ILIAS hinzugefügt werden.
 - Privat**: Video kann ausschliesslich vom Besitzer angesehen, und somit in ILIAS nicht verwendet werden.
- Automatisch Hinzufügen**: . Das Video wird nach dem Upload direkt diesem Video-Container hinzugefügt.
- Benachrichtigung**: . Sie erhalten nach abgeschlossener Transkodierung des Videos eine Email-Benachrichtigung.

* Erforderliche Angabe

VIMP-Videos in ILIAS einbinden

Zusätzliche Erläuterung zu den Feldern:

- a) **Datei:** Die Videodatei muss in einem der angegebenen Formate gespeichert sein.
- b) **Titel:** Wählen Sie einen kurzen und aussagekräftigen Titel.
- c) **Beschreibung:** Mit der Beschreibung geben Sie zusätzliche Informationen zu Ihrem Video. Diese wird in Ihrem Video-Objekt neben dem Video angezeigt. (optional)
- d) **Kategorie:** Wählen Sie eine passende Kategorie aus (z.B. Universität allgemein)
- e) **Tags:** Geben Sie mindestens ein Schlagwort ein.
- f) **Nur in Ilias abspielbar:** Markieren Sie *Nur in Ilias abspielbar*, kann Ihr Video nur von in Ilias eingeloggten zugriffsberechtigten Nutzern abgespielt werden.
- g) **Referent/in:** Geben Sie den Namen der/des Referierenden ein. (optional)
- h) **Zugriff:**
 - Öffentlich:** Ihr Video wird in Ilias eingebunden und erscheint zusätzlich öffentlich auf VIMP.
 - Versteckt:** Video wird in Ilias eingebunden, wird aber nicht öffentlich auf VIMP angezeigt und kann zusätzlich über einen versteckten Link z.B. in eine Webseite eingebunden werden. Der Videolink kann außerdem per E-Mail verschickt werden.
 - Privat:** Video kann in Ilias und auf VIMP nur vom Besitzer (also in diesem Beispiel von Ihnen) abgespielt werden.
- i) **Automatisch hinzufügen:** Sofern Sie die *Option Automatisch hinzufügen* ausgewählt haben, erscheint Ihr Video nach der Konvertierung unter dem Reiter [Videos] > [Ausgewählte Videos]. Ansonsten finden Sie Ihr Video unter [Videos] > [Eigene Videos], wenn Sie dann auf *Filter anwenden* klicken.
- j) **Benachrichtigung:** Falls Sie das Feld Benachrichtigung markiert haben, erhalten Sie eine Nachricht per E-Mail, sobald die Konvertierung abgeschlossen ist.

Datei *

Unter
Ma:

Sichtbar	Titel	Beschreibung	Benutzername	Erstellt am
<input checked="" type="checkbox"/>	Test 3	Testvideo 3	admin	
<input checked="" type="checkbox"/>	Test 1	Testvideo 1	admin	
<input checked="" type="checkbox"/>	Test 2	Testvideo 2	admin	

Referent/in

Zugriff *

Öffentlich
 Video kann von allen Benutzern angesehen und in ILIAS hinzugefügt werden.

Versteckt
 Video kann von allen Benutzern angesehen, jedoch nur vom Besitzer in ILIAS hinzugefügt werden.

Privat
 Video kann ausschliesslich vom Besitzer angesehen, und somit in ILIAS nicht verwendet werden.

Automatisch Hinzufügen

Das Video wird nach dem Upload direkt diesem Video-Container hinzugefügt.

Benachrichtigung

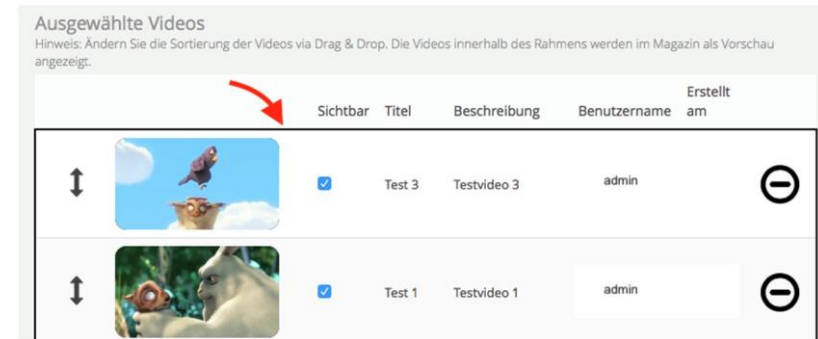
Sie erhalten nach abgeschlossener Transkodierung des Videos eine Email-Benachrichtigung.

Speichern

VIMP-Videos in ILIAS einbinden

3.2 Unter [Videos] > [Ausgewählte Videos], können Sie die Reihenfolge ändern bzw. Videos aus der Auswahl entfernen. (Siehe 2.3)

Sofern Sie unter dem Reiter [Einstellungen] die Vorschau-Option aktiviert haben (1, 2, 3 oder keine stehen zur Wahl), sehen Sie einen schwarzen Rahmen. Alle Videos, die sich in diesem befinden, werden in der Kursübersicht als Vorschaubilder angezeigt. Sie können die Auswahl ändern, indem Sie andere Videos per Drag-And-Drop in den Rahmen ziehen.



4. Einstellungen

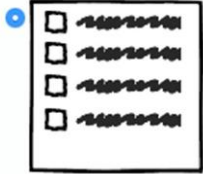
4.1 Folgende Einstellungen Ihres Video-Objekts lassen sich im Reiter [Einstellungen] vornehmen bzw. ändern:

- [Titel] und [Beschreibung]
- Falls Sie [Online] markieren, ist Ihr Video-Objekt sofort sichtbar. Ansonsten ist Ihr Video-Objekt „offline“ und kann nicht von den Nutzern gesehen werden.
- Durch die verschiedenen Darstellungsformen (Bilder unten), können Sie Ihre Videos im Video-Objekt anordnen.
- Vorschau im Magazin: (siehe Punkt 3.2) Wählen Sie aus ob und wie viele
- Videos sie als Vorschau im Magazin bzw. in der Kursübersicht haben wollen. [Lernfortschritt aktivieren]: Aktuell lässt sich der Lernfortschritt nur mit dem, im Plugin integrierten, Videoplayer aktivieren – nicht mit dem ViMPPlayer.




VIMP-Videos in ILIAS einbinden

Darstellungen:




Inhalt Info Videos Log Einstellungen

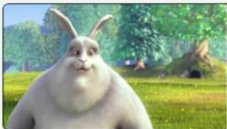
Videodaten neu laden



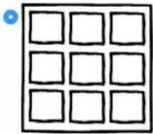
Test 3
 Testvideo 3
 Länge: 09:57
 Erstellt am: 15.01.2019, 14:01
 Angesehen: 0%



Test 1
 Testvideo 1
 Länge: 09:57
 Erstellt am: 15.01.2019, 14:07
 Angesehen: 0%




Test 2
 Testvideo 2
 Länge: 09:57
 Erstellt am: 15.01.2019, 14:10
 Angesehen: 0%




Inhalt Info Videos Log Einstellungen

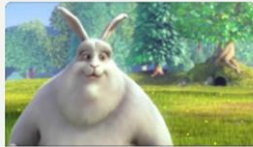
Videodaten neu laden



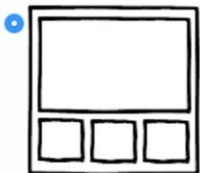
Test 3
09:57



Test 1
09:57




Test 2
09:57




Inhalt Info Videos Log Einstellungen


Videodaten neu laden



Test 3
 Testvideo 3
 Länge: 09:57
 Erstellt am: 15.01.2019, 14:01
 Angesehen: 0%



Test 1
09:57



Test 2
09:57

VIMP-Videos in ILIAS einbinden

5. Support und Kontakt

Auf ILIAS finden Sie im Magazin den Bereich „Support“ mit ausführlichen Anleitungen und Supportmaterialien und ein Forum für Fragen zu ILIAS.

Zudem hilft Ihnen unser Support unter ilias@rz.uni-freiburg.de gerne weiter.

Lizenzhinweise



Diese Anleitung zu ILIAS von der Abteilung E-Learning im Rechenzentrum der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg ist lizenziert unter einer [Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).

Impressum: Universität Freiburg, Fahrenbergplatz, 79098 Freiburg