

Kurzanleitung zum Upload in ILIAS

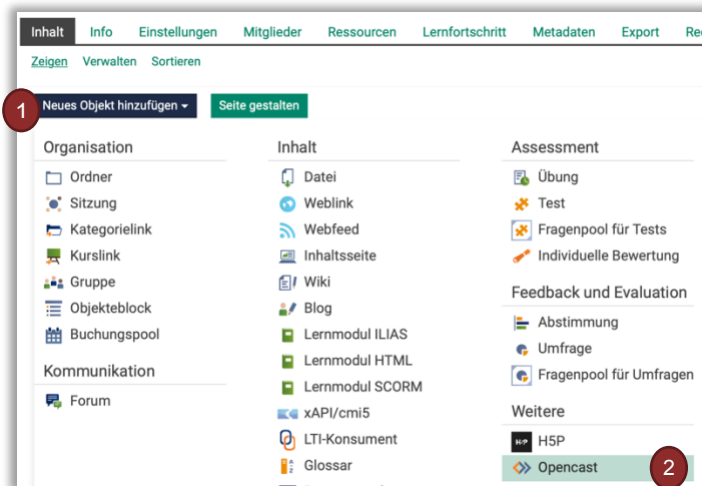
Hinweis: Diese Anleitung zeigt Ihnen, wie Sie beauftragte Vorlesungsaufzeichnungen aus den Hörsälen oder Selbstaufzeichnungen in ILIAS bereitstellen.

Checkliste

- Opencast Element in ILIAS hinzufügen
- optional Selbstaufzeichnungen hochladen
- Objekt anpassen (Titel, Sichtbarkeit, Etc.)
- Sichtbar schalten

Schritt 1: Opencast Objekt in ILIAS hinzufügen

Damit Sie in Ihrem Kurs Videos hochladen und bereitstellen können, müssen Sie zuerst ein Opencast Objekt dem entsprechenden Kurs hinzufügen. Wählen Sie dazu oben links im Kurs **Neues Objekt hinzufügen (1)** und aus der Liste **Opencast (2)** aus.



Hinweis: Zum Wintersemester 2022/23 wird der Service zu *automatisierten Vorlesungsaufzeichnungen* weiter vereinfacht und Lehrende erhalten über die „**OpenCast Aufzeichnungsverwaltung**“ (kurz OC-AV) Zugriff auf die Planung und Verwaltung Ihrer Aufzeichnungen. Sobald die OC-AV Webseite final besteht (*voraussichtlich Anfang September*), wird diese Anleitung um entsprechende Aspekte ergänzt.

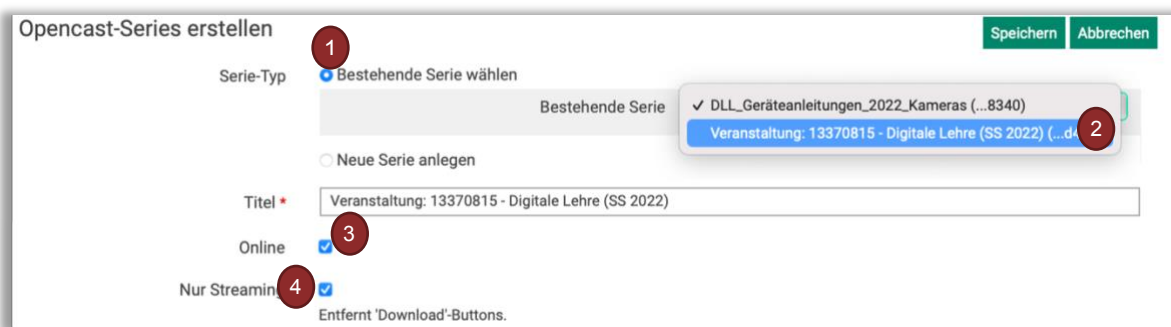
Schritt 2: Objekt anpassen

Nach dem Anlegen des Opencast-Objektes öffnet sich ein **Auswahlmenü**, in dem Sie das Objekt anpassen können.

A) Bei aktivierten, automatischen Hörsaalauftzeichnungen:

(<https://www.zml.kit.edu/automatisierte-vorlesungsaufzeichnung.php>)

Wählen Sie **Bestehende Serie wählen (1)** aus und suchen in der **Liste (2)** die passende Serie mit dem Titel Ihrer Veranstaltung (Analog zu Ihren Angaben in CAS). Stellen Sie anschließend das Objekt auf **online (3)**, damit Kursteilnehmer auf dieses zugreifen können. Falls Sie den Kursteilnehmern nur das Ansehen der Videos erlauben möchten, jedoch nicht den Download, wählen Sie **Nur Streaming (4)** aus. Wenn Sie anschließend die *Nutzungsvereinbarungen* akzeptieren und auf *Speichern* klicken, erscheint Ihr Opencast-Objekt in ILIAS.



Opencast-Serie erstellen Speichern Abbrechen

Serie-Typ 1

Bestehende Serie wählen

Bestehende Serie 2

Neue Serie anlegen

Titel *

Veranstaltung: 13370815 - Digitale Lehre (SS 2022)

Online 3

Nur Streaming 4

Entfernt 'Download'-Buttons.

B) Bei Selbstaufzeichnungen:

(Tipps dazu unter: <https://www.zml.kit.edu/selbstaufzeichnung.php>)

Legen Sie, für Ihre Veranstaltung eine **Neue Serie (1)** an. Benennen Sie diese bitte **analog Ihrer Veranstaltung in CAS (2)** und folgen anschließend den Schritten wie im oberen Abschnitt.



Vorlesungsverzeichnis ▶ ZML-Kurse ▶ Anleitungen Digitale Lehre

Veranstaltung: 13370815 – Digitale Lehre (SS 2022)

Opencast-Serie erstellen

Serie-Typ 1

Bestehende Serie wählen

Neue Serie anlegen


Titel *

Veranstaltung: 13370815 - Digitale Lehre (SS 2022) 2

Analog zu CAS

Schritt 3: Aufzeichnung sichtbar schalten

Mit den vorangegangenen Schritten haben Sie eine Opencast-Serie in Ihrem ILIAS-Kurs angelegt. Im Falle der **(A) beauftragten, automatischen Hörsaalauftzeichnungen** werden die Videos automatisch ca. 1 Stunde nach der Vorlesung in der Serie erscheinen. Damit diese für Kursteilnehmer sichtbar werden, wählen Sie in der Serie, bei dem entsprechenden **Video (1)** unter **Aktionen (2)** die Option **Online schalten (3)**.

Vorschau	Titel	Start	Aktionen
 1	Erste Veranstaltung Offline, für Studierende nicht sichtbar.	05.04.2022 - 12:24	Aktionen 2
			<input checked="" type="radio"/> Online schalten 3 <input type="radio"/> Löschen <input type="radio"/> Metadaten bearbeiten

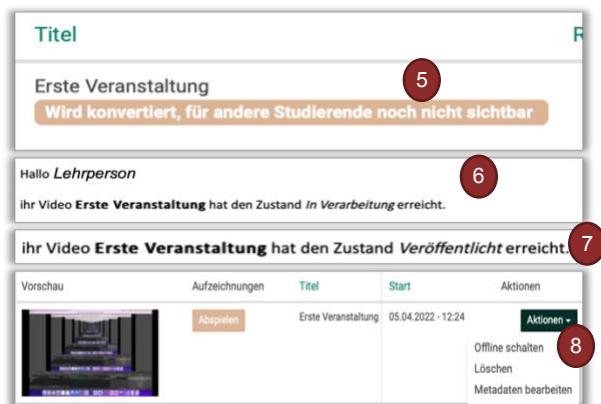
(1 - 1 von 1)

(B) Bei **Selbstaufzeichnungen** laden Sie diese über das Menü der Serie hoch.



Nach dem Anlegen der Opencast-Serie gelangen Sie in das Übersichtsmenü zu dieser Serie. Hier können Sie eine **Aufzeichnung hochladen (1)**. Geben Sie in diesem Menü den **Titel der Aufzeichnung (2)** ein. Das Video wird den Kursteilnehmern später mit diesem Titel angezeigt. Wählen Sie die **Video-Datei (3)** und den **Zeitpunkt (4)**, zu dem das Video im ILIAS-Kurs sichtbar werden soll aus und starten Sie den Upload des Videos.

Der **Verarbeitungsprozess (5)** startet und Sie erhalten eine automatische **E-Mail Benachrichtigung (6)** dass Ihr Video verarbeitet wird. Sobald das Video in ILIAS bereitsteht, erhalten Sie eine weitere **Benachrichtigung (7)**. Im Opencast-Objekt können Sie die einzelnen Videos dann im **Auswahlmenü (8)** offline schalten, löschen oder die zugehörigen Metadaten bearbeiten. Die Konvertierung kann je nach Netzwerkverbindung und – auslastung **einige Zeit** in Anspruch nehmen. Bitte haben Sie Geduld.



Nach dem Upload ist vor der Aufzeichnung

Falls Sie in einer Veranstaltung mehrere Aufzeichnungen planen, können Sie die, in diesem Dokument beschriebenen Verfahren auch mischen. So können Sie auch später zu einer automatisch erzeugten Serie neue Selbstaufzeichnungen hinzufügen.

Bei beauftragten automatischen Aufzeichnungen wird systemseitig eine Serie mit dem Veranstaltungstitel aus CAS angelegt. Sollten Sie bereits eine eigene Serie mit einem individuellen Titel erstellt haben, können Sie auch ein zweites Opencast-Objekt in ILIAS einfügen. Zur einfachen Verwaltung empfehlen wir allerdings eigene Opencast-Serien gleich analog zu CAS zu benennen. Alternativ können Sie die Videos aus selbsterzeugten Serien auch in die automatisch erstellte Serie hochladen oder mit zwei Objekten zu arbeiten.

Infos & Kontakt

Letzte Aktualisierung 05.08.2022

Lizenzhinweis



Diese Anleitung für die Erstellung von digitalem Lehrmaterial des Zentrum für Mediales Lernen (ZML) am Karlsruher Institut für Technologie (KIT) ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung 4.0 International Lizenz.

Impressum

Herausgeber Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Kaiserstraße 12 76131 Karlsruhe

Kontakt Karl-Friedrich-Str. 17 76133 Karlsruhe Deutschland Tel.: +49 721 608-48200 Fax: +49 721 608-48210 E-Mail: info@zml.kit.edu