# Video & Animation #01 Video in der Lehre: Lehrveranstaltungsaufzeichnung

|  |  |
| --- | --- |
| **Autorin** | Ypatios Grigoriadis |
| **Veröffentlichung** | September 2019 |
| **Lizenz** | Lizenziert unter der [Creative-Commons-Lizenz CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/deed.de). |

Zitat Em. Univ.-Prof. Lothar Fickert:„Um es in Titus‘ Worten zu sagen: Die gesprochenen Vorlesungen vergehen, die aufgezeichneten bestehen.“

## Grundidee der Lehrveranstaltungsaufzeichnung

Aufzeichnung einer Lehrveranstaltung (kurz: LV) bedeutet die audiovisuelle Dokumentierung ihrer Einheiten, welche typischerweise im Hörsaal einer Universität stattfinden. Die Lehrveranstaltung per se – sprich ihre Inhalte, ihre Dauer oder ihre didaktische Methode – wird in keiner Weise von der Erstellung des Medienprodukts beeinflusst: Es handelt sich lediglich um das Festhalten des Geschehens der Lehre. Nach einmaliger Aufnahme einer Videosequenz kann diese nun zeit- und ortsunabhängig von Lernenden genutzt werden.

## [Gründe & Benefits](https://tu4u.tugraz.at/bedienstete/lehre/services-fuer-lehrende/lehr-und- lerntechnologien-fuer-lehrende/e-learning/)

### Vorteile für Studierende:

* Reproduzierbarkeit von Vorgängen und Abläufen
* Optimierung von Prüfungsvorbereitungen
* Zeit- und ortsunabhängige Partizipation
* Erleichterung von berufsbegleitendem Studieren

### Vorteile für Lehrende:

* Entlastung der Raumproblematik bei Massenlehrveranstaltungen
* Verwendung kurzer Tutorials (Anleitungsvideos)
* Unterstützung von modernen Unterrichtsszenarien wie Blended Learning und Flipped Classroom
* Möglichkeit zur Nachbereitung, Aufarbeitung und Optimierung der eigenen Lehrveranstaltung mit neuen didaktischen Formen
* Hohes Wiederverwendbarkeitspotential

## Was kann alles aufgezeichnet werden?

Dokumentiert kann unter anderem Folgendes werden:

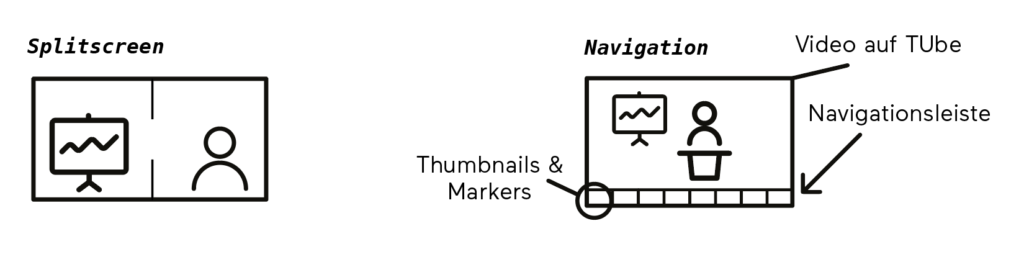
* Audio:
  + Stimme der Vortragenden
  + Ton aus dem Laptop
  + Fragen der Studierenden (wenn möglich)
* Video der Vortragenden
  + am Podium
  + vor der Tafel
* Projektion im Hörsaal
  + Vortragsfolien
  + Zeichnungen
  + Videobeispiele

## Wo findet man das Endprodukt?

Die produzierten Aufzeichnungen werden auf dem Videoportal „T U Graz TUbe“ unter der Kategorie „Courses“ veröffentlicht. TUbe ist das Videoportal der T U Graz. Hier finden Sie Lehrveranstaltungsaufzeichnungen, Eventvideos und sonstige Videos der T U Graz.

### Features

* Parallele Anzeige von Bildschirm- & Lehrpersonenaufnahme
* Das Layout des Players kann von den Nutzern individuell gestaltet werden.
* Suche: Die Videos können nach Textinhalten durchsucht werden.
* Optimierte Navigation in der Videozeitleiste (Navigationsleiste, Balken) durch Marker und Thumbnails
* Zoomfunktion in das Video zum Vergrößern von Tafelbildern, Powerpoint, Schaubildern, etc.



## Wie sieht der Zugang zu den Aufzeichnungen aus?

Die Zugriffsrechte werden gleich dem jeweiligen TeachCenter-Kurs entsprechend vorgegeben:

1. Begrenzt auf Kursteilnehmer:innen
2. Begrenzt auf alle T U GRAZonline-User:innen
3. Unbegrenzter / öffentlicher Zugang

Sie können das Lehrveranstaltungsaufzeichnungsservice der T U Graz unter [folgendem Link](https://tu4u.tugraz.at/bedienstete/it-services/lehre/lehrveranstaltungsaufzeichnungen/bestellen/) auf T U 4 U bestellen.

Bestellung L L T:

* Audio
* Video
* Projektion im Hörsaal

Danach wird unser Team Sie kontaktieren, um die Bestellung zu bestätigen und mögliche Fragen zu beantworten.

Für weitere Informationen schreiben Sie gerne an das [TUbe-Team](mailto:tube@tugraz.at).

## Sticker zum Beitrag

