

Videobearbeitung und Videoaufgaben mit OpenOlat



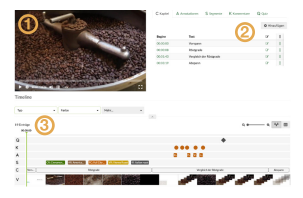
Videos in OpenOlat bearbeiten

Mit dem **Video-Editor** in OpenOlat können zu den bereits hochgeladenen Videos verschiedene interaktive Videoelemente hinzugefügt und die Videos für die Benutzung in einer Videoaufgabe vorbereitet werden.

Q

Aufbau des Video-Editors

Der Video-Editor besteht aus drei Bereichen:



1 Vorschau: Hier sehen Sie, wie die Änderungen im Video

aussehen werden.

2 Editor: Hier können Sie die

gewünschten

Änderungen vornehmen.

3 Timeline: Hier sehen Sie einen

Überblick über alle Änderungen, die Sie gemacht haben.



Die verschiedenen Videoelemente

Im Editor können Kapitel, Annotationen, Segmente, Kommentare und Quizze hinzugefügt und bearbeitet werden.

In der Timeline hat jedes Videoelement eine eigene Spalte:

Quiz

K Kommentar

Annotation

Segment

C Kapitel

/ Video



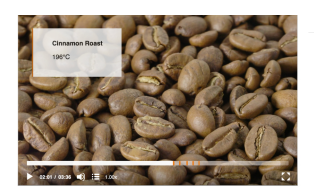


Mit Kapiteln können Videos in sinnvolle Abschnitte gegliedert werden.

Fahren Sie mit dem Mauszeiger über das -Symbol in der Video-Leiste, um die einzelnen Kapitel zu sehen. Durch Klicken auf den Titel eines Kapitels, können Sie direkt zum entsprechenden Teil des Videos springen.



Videobearbeitung und Videoaufgaben mit OpenOlat



Annotationen

Annotationen (Textboxen) werden während des Videos eingeblendet. Sie können Position, Grösse und Erscheinungsdauer der Annotation bestimmen.

Das Video läuft weiter und die Annotation verschwindet nach der eingestellten Zeit von selbst.



S Segmente

Segmente kommen in der Videoaufgabe zum Einsatz. Jedes Segment besitzt eine Kategorie. Teilnehmende müssen dem Segment die richtige Kategorie zuordnen.

Fahren Sie mit dem Mauszeiger über die Segmente, um den vollen Namen und die Dauer zu sehen.



K Kommentare

Kommentare erscheinen, wie Annotationen, während des Videos. Allerdings stoppt das Video und der Kommentar muss erst aktiv geschlossen werden.

Ausserdem können auch Videos importiert oder aufgenommen werden, die als Kommentar eingeblendet werden sollen.



Q Quiz

Quizfragen erscheinen an der gewählten Stelle im Video und müssen beantwortet werden, bevor das Video fortgesetzt wird. Aus folgenden Fragetypen kann gewählt werden:





Videobearbeitung und Videoaufgaben mit OpenOlat



Der Kursbaustein "Videoaufgabe"

Die Videoaufgabe soll Lernenden helfen, Situationen zu erkennen. Dazu sollen die Teilnehmenden die Situationen im Video bestimmten Kategorien zuordnen. Die dafür notwendigen Segmente und Kategorien wurden bereits im Video-Editor definiert.

In dieser Übung sollen die Teilnehmenden erkennen welche Röstung die Kaffeebohnen im Video haben und den entsprechenden Begriff zuordnen:





Die weissen Balken zeigen an, welchen Videoabschnitten/Segmenten die Begriffe zugeordnet werden sollen.

Die Begriffe in den farbigen Boxen sind die Kategorien, die zugeordnet werden müssen.

Q

Übungsmodus

Im Übungsmodus kann eingestellt werden, ob die Videoabschnitte, denen die Begriffe zugeordnet werden sollen, bereits gekennzeichnet sind. So wie im Beispiel oben.

Testmodus

Im Testmodus müssen die Teilnehmenden die Situationen in den entsprechenden Videoabschnitten selbstständig identifizieren und einer Kategorie zuordnen.



Ohne die weissen Balken müssen Teilnehmende den richtigen Begriff wählen, sobald sie die Situation im Video erkennen.



Sie brauchen mehr Infos?

In unserem Handbuch finden Sie alles, was Sie über Videos wissen müssen.



Handbuch