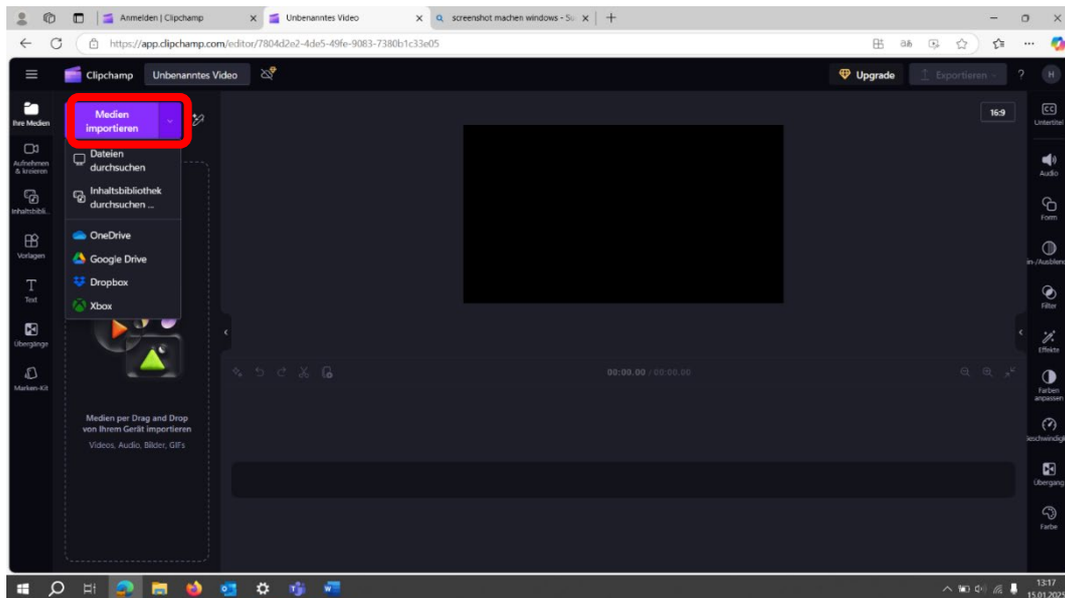


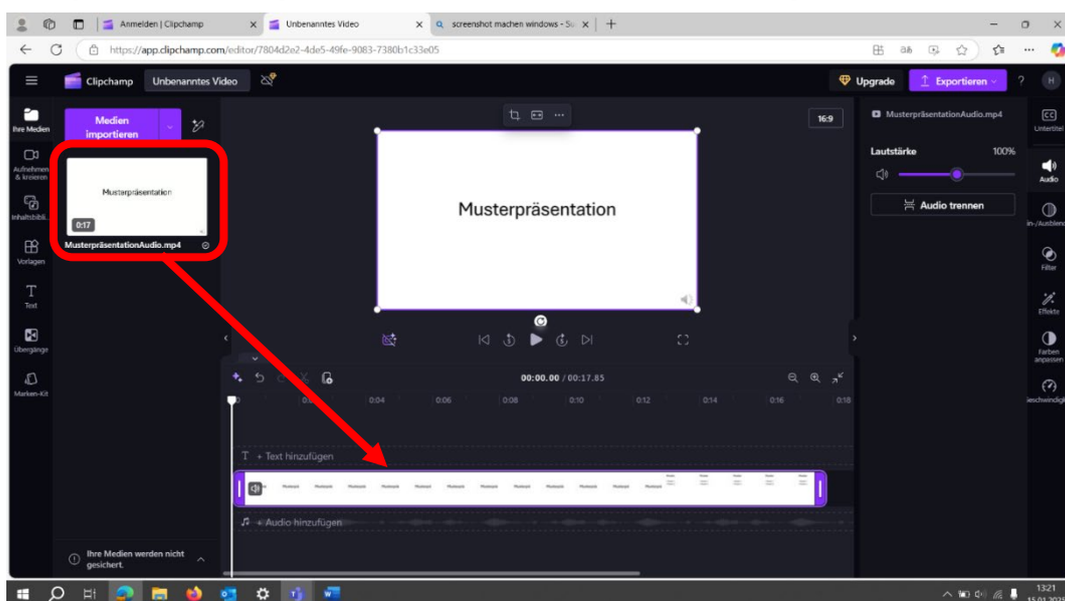
# KI-Stimmen in Clipchamp benutzen

Clipchamp ist ein Videobearbeitungsprogramm, das Microsoft gehört. Es kann hilfreich und arbeitssparend sein, eine KI-Stimme für ein Video zu benutzen. Voraussetzung hierfür ist, dass Sie ein Video (oder eine Bildschirmaufnahme) erstellt haben. Geben Sie Clipchamp in Ihrem Browser ein und melden Sie sich mit Ihrem Hochschulkonto an.

1. Laden Sie Ihr Video bei Clipchamp hoch. Hierzu gehen Sie auf **Medien importieren** und wählen aus, von wo aus Sie die Datei hochladen wollen. Selektieren Sie die **jeweilige Datei** und laden Sie diese hoch.



2. Tragen Sie die hochgeladene Datei runter in den **Bearbeitungsrahmen**.



©

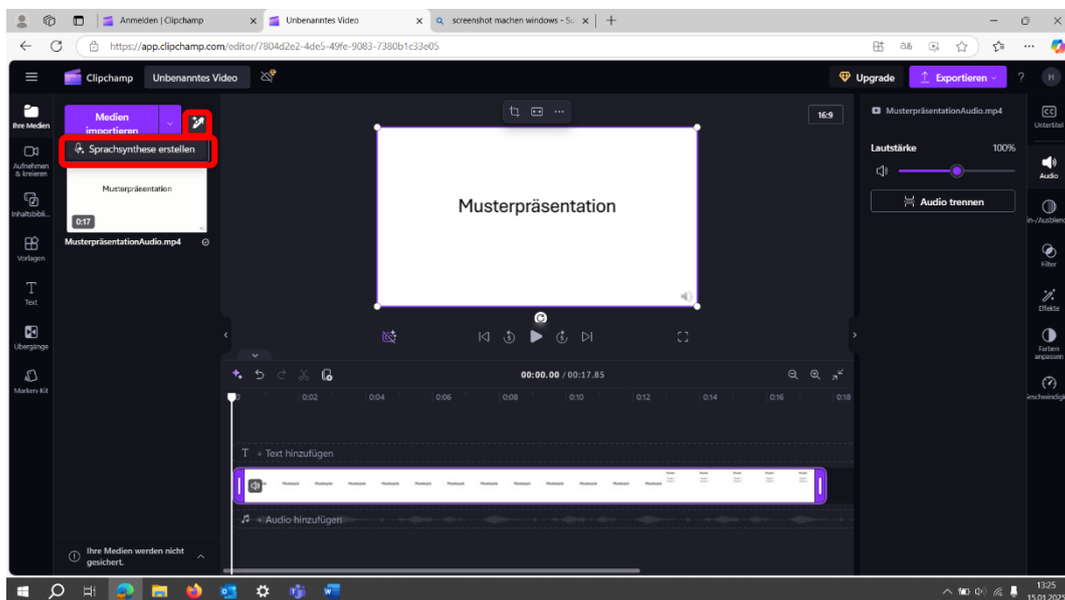
eLearning Evangelische Hochschule Berlin 2025

Telefon: 030 585 985 650, E-Mail: [e-learning@eh-berlin.de](mailto:e-learning@eh-berlin.de),

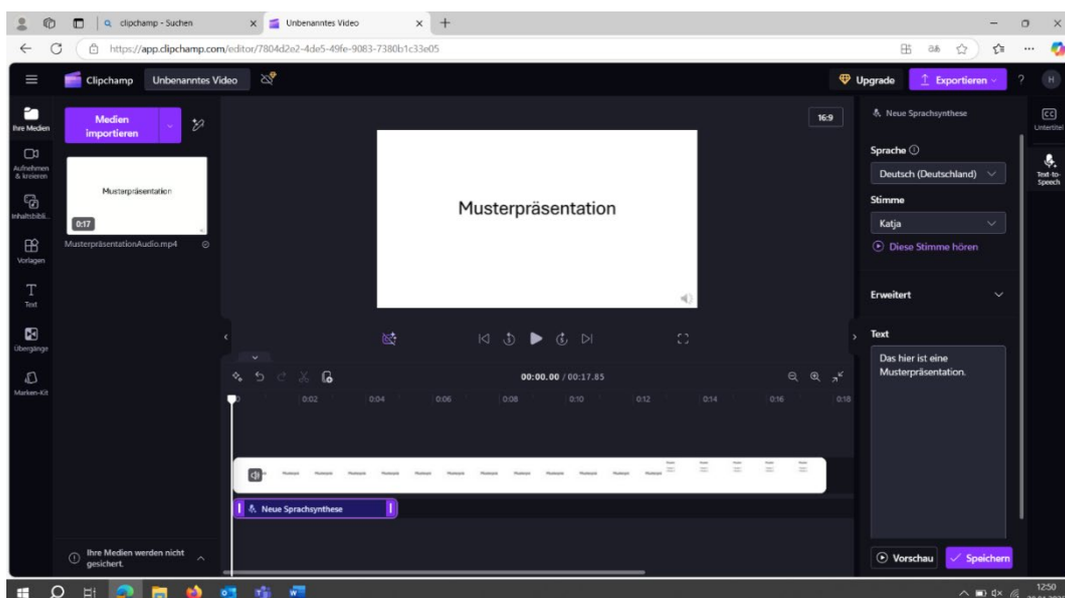
<https://www.eh-berlin.de/hochschule/service-und-beratung/elearning-und-it-support>

Hanna Kerkhof, Kerstin Böhm

3. Gehen Sie oben links auf die Ikone neben **Medien importieren**. Und danach auf **Sprachsynthese erstellen**. Sollten Sie eine andere Ansicht - als unten angezeigt - haben; gehen Sie links auf die Registerkarte **Aufnehmen & Erstellen**, um demnach auf **Text zu Sprache** zu gehen.



4. Nun können Sie selektieren, welche Sprache die Stimme sprechen soll (unter **Sprache**) und welche Stimme Sie haben wollen (unter **Stimme**). Unter **Text** können Sie dann den passenden Text einfügen. Wenn Sie auf **Vorschau** gehen, können Sie schauen, ob es Ihnen so passt. Unter **Erweitert** können Sie das Sprechtempo und die Stimmlage anpassen. Mit dem linearen Balken (**Neue Sprachsynthese**) können Sie den Text-Fragment an die richtige Stelle bringen.



©

eLearning Evangelische Hochschule Berlin 2025

Telefon: 030 585 985 650, E-Mail: e-learning@eh-berlin.de,

<https://www.eh-berlin.de/hochschule/service-und-beratung/elearning-und-it-support>

Hanna Kerkhof, Kerstin Böhm

Wenn sie dies Sekunden-genau machen wollen, können Sie jedes Mal ein neues Textfragment erstellen, in dem Sie die Schritte ab **Punkt 3** wiederholen. Das Video können Sie dann exportieren (oben rechts) und speichern. Nun haben Sie ein Video mit einer KI-Stimme.

©

eLearning Evangelische Hochschule Berlin 2025

Telefon: 030 585 985 650, E-Mail: [e-learning@eh-berlin.de](mailto:e-learning@eh-berlin.de),

<https://www.eh-berlin.de/hochschule/service-und-beratung/elearning-und-it-support>

Hanna Kerkhof, Kerstin Böhm