

KOMPETENZEN 4.0

PRAXISQUALIFIZIERUNG Erklärvideos selbst produzieren mit MySimpleShow

*E-Learning-Kursangebot (Zertifikat)
mit zwei Online-Sychrontreffen*



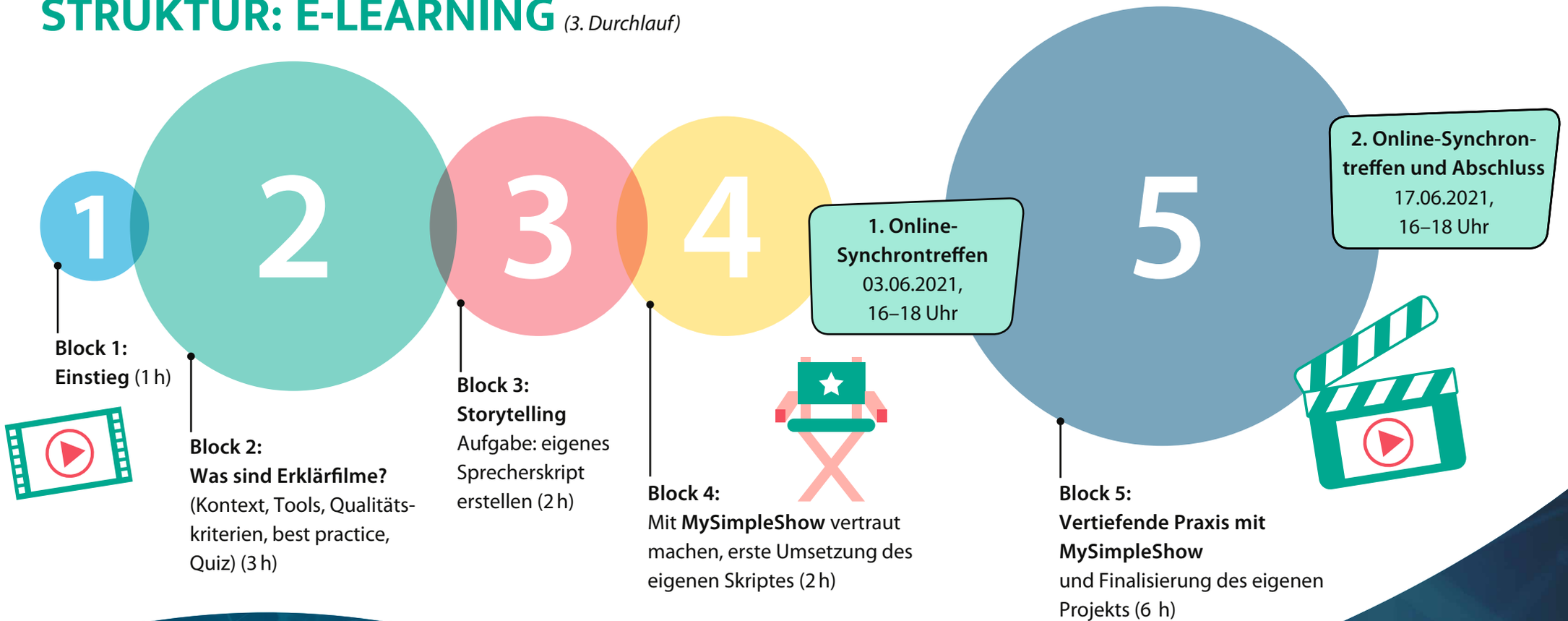
INHALT & KONZEPT

Erklärvideos sind ein beliebtes Format für die vereinfachende Vermittlung von komplexen Inhalten über einen Kurzfilm. Sie sind gekennzeichnet durch Prägnanz und Verständlichkeit. Durch Lege- oder Cartoontechnik sind sie oftmals zugleich unterhaltend.

Einsatzgebiete sind pädagogische Vermittlungsaufgaben, aber auch Marketing und PR.

In diesem Kurs lernen Sie den Kontext zu anderen Videoformaten und die verschiedenen Techniken der Erklärfilmproduktion kennen. Sie erhalten eine Übersicht über marktführende Tools für die Produktion. Sie sind in der Lage, das Autorentool MySimpleShow sicher zu bedienen und komplexe Inhalte didaktisch und medienadäquat zu reduzieren. Sie planen einen eigenen Erklärfilm und setzen ihn anhand ihres Sprecherskriptes in MySimpleShow um. Sie tauschen sich darüber mit der Kursleitung und den anderen Kursteilnehmenden aus. Sie sichern ihr Ergebnis und präsentieren es in der Abschlussveranstaltung und in der Kursgruppe.

STRUKTUR: E-LEARNING (3. Durchlauf)



HARD FACTS

Umfang: 18 Zeitstunden

Kurslaufzeit: 25.05.–18.06.2021

Dozenten: Anselm Dingkuhn

Teilnehmerplätze: 12 TN

Zwei Online-Sychrontreffen

03.06.2021, 16–18 Uhr

17.06.2021, 16–18 Uhr

HABEN SIE FRAGEN?

Bitte wenden Sie sich an:

Anselm Dingkuhn

Projektreferent

Tel. 040 334241-365

anselm.dingkuhn@kwb.de

Lena Schöning

Projektreferentin

Tel. 040 334241-285

lena.schoening@kwb.de

**Anmelde-
schluss:**
17.05.2021

!KWB
Koordinierungsstelle
Weiterbildung
und Beschäftigung e.V.

Ein Angebot im Projekt Kompetenzen 4.0

www.kompetenzendigital.de

KWB e. V.

Haus der Wirtschaft

Kapstadtring 10 · 22297 Hamburg

www.kwb.de

Das Projekt „Kompetenzen 4.0“ wird im Rahmen des Programms „Fachkräfte sichern: weiter bilden und Gleichstellung fördern“ durch das Bundesministerium für Arbeit und Soziales und den Europäischen Sozialfonds gefördert.

