

Die eVideo Medienwerkstatt – Eine Onlineplattform für die kollaborative Erstellung von Medienprodukten durch Lernende

Johanna Lambertz
20.10.2022
GBZ Fachtag

ABC**CONNECT**

TA
SCHWÄBISCH GMÜND

**Arbeit und
Leben**

BERLIN-BRANDENBURG

Förderkontext

Projekt: ABCConnect

Förderung: BMBF, Dekade für Alphabetisierung und Grundbildung

Kooperationspartner:

Technische Akademie für Berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V.

Arbeit und Leben Berlin-Brandenburg e.V. (DGB/VHS)

ABCCONNECT



**Arbeit und
Leben**

BERLIN-BRANDENBURG

Was ist die eVideo Medienwerkstatt?

→ Eine KI-basierte niedrigschwellige Onlineplattform für die Erstellung digitaler Lernnuggets in Onlinezusammenarbeit zwischen Lernenden und Lehrenden in der arbeitsorientierten Grundbildung

ABCCONNECT

TA
SCHWÄBISCH GMÜND

**Arbeit und
Leben**
BERLIN-BRANDENBURG

Ziel der eVideo Medienwerkstatt

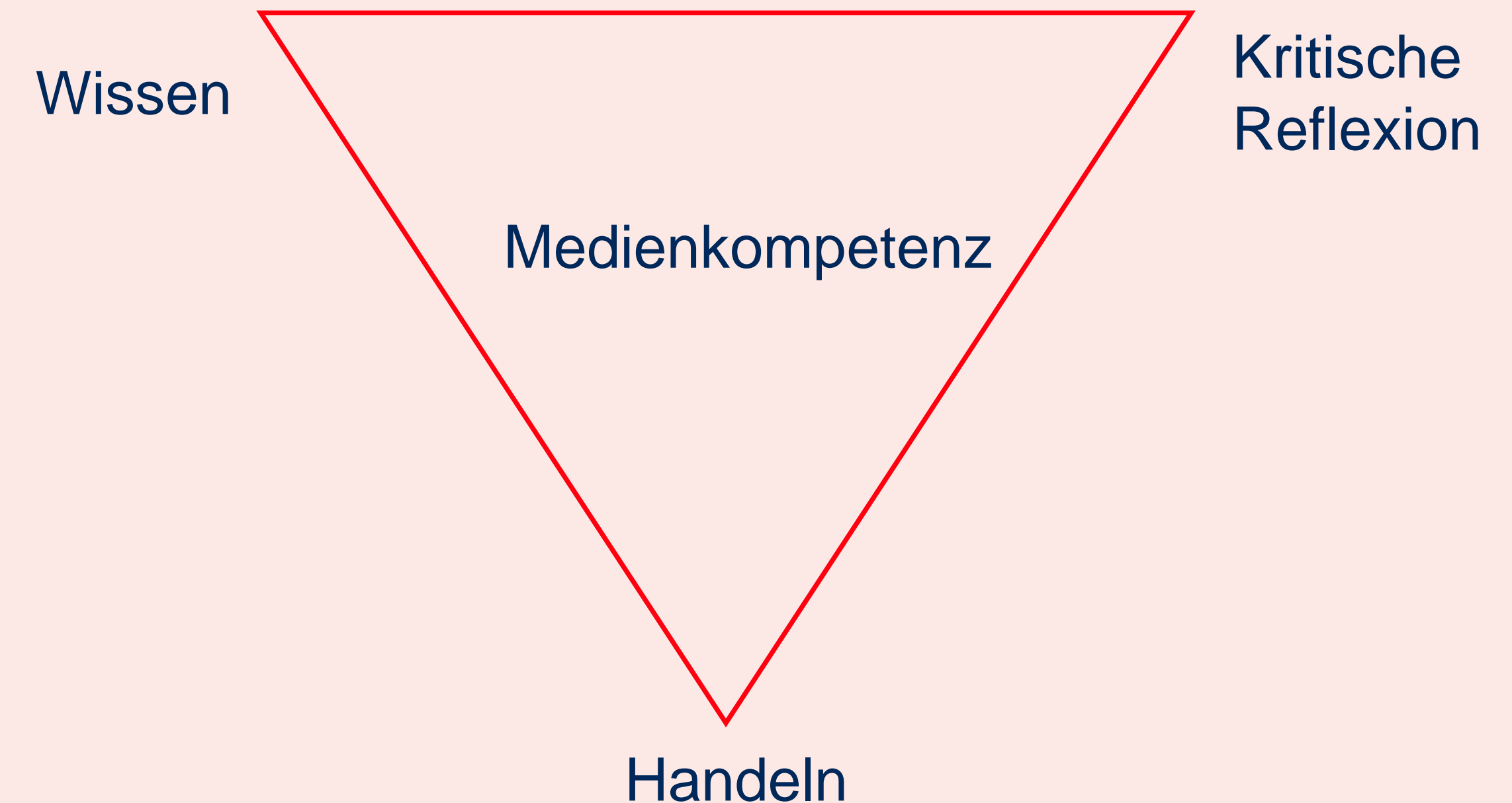
Grundbildungslernende in ihren Kompetenzen umfassend stärken:

- schriftsprachliche und digitale Anwendungskompetenzen
- kritische Medienreflexion und Wissen
- soziale Kompetenzen
- Aktive Teilhabe am Arbeitsplatz sowie gesellschaftliche Partizipation

Ziel der eVideo Medienwerkstatt

Grundbildungslernende in ihren Kompetenzen umfassend stärken:

- schriftsprachliche und digitale Anwendungskompetenzen
- kritische Medienreflexion und Wissen
- soziale Kompetenzen
- Aktive Teilhabe am Arbeitsplatz sowie gesellschaftliche Partizipation



https://www.nuernberg.de/imperia/md/buendnis_fuer_familie/dokumente/bernd_schorb_vortrag.pdf (Zugriff: 18.10.22)

Hintergrund

6,2 Millionen...

- ...Erwachsene in Deutschland können nicht ausreichend lesen und schreiben.
- Mehr als die Hälfte von ihnen ist erwerbstätig.
- Hohe Nutzung von Social Media und Messengerdiensten bei gleichzeitiger großer Unsicherheit bei der Orientierung im digitalen Raum und der kritischen Reflexion medialer Inhalte.

[Vgl. Leo-Level One Studie 2018 der Uni Hamburg](#)

ABCCONNECT

TA
SCHWÄBISCH GMÜND

**Arbeit und
Leben**

BERLIN-BRANDENBURG

Zielgruppen

Gering literalisierte Erwachsene mit Schwierigkeiten beim Lesen, Schreiben, Rechnen und der Anwendung digitaler Medien und deren Lehrende, Auszubildende und Personalverantwortliche

Die wichtigsten Merkmale der eVideo Medienwerkstatt

- kollaborativ
- KI-basiert
- web-basiert
- Responsiv für verschiedene Endgeräte
- Inhalte durch die Nutzenden generierbar
- Medienbibliothek mit Bildern, Grafiken, Videos, Texten etc. aus der eVideo Lernwelt
- Niedrigschwelliger link-basierter Zugang für Lernende
- Kreative Produktion kleiner Lernnuggets auf Basis didaktisierter Vorlagen mit Beispielen aus der arbeitsorientierten Grundbildung

Fertige Lernnuggets ausprobieren und Lernplattform kennenlernen

Lernnugget „Pakete verschicken“

<https://app.imc-express.cloud/view/alberlin/15b10d94-2fac-486f-b356-fd0e2320cf2f/>



Lernnugget „Der geheimnisvolle Gast“

<https://app.imc-express.cloud/view/alberlin/fe57328a-3e4e-4884-b0e9-9e643d5828ef/>



Die eVideo Medienwerkstatt auf der Nutzendenoberfläche

The screenshot displays the user interface of the eVideo Medienwerkstatt. At the top left, the 'imc' logo is visible. The language is set to 'Deutsch'. The main workspace is divided into three sections:

- Left Panel:** A vertical list of video thumbnails. The first one is titled 'Hallo. Mein Name ist ...'. Below it, there are sections for 'Kein Schlüssel' and 'Ich wusste wirklich ni...'. At the bottom, there is a section titled 'Hast du eine Idee? Wie k...'.
- Center Panel:** A large video player showing a woman in a hotel lobby. A yellow instruction box at the top reads: 'Anleitung: Dazu kannst du zum Beispiel ein Bild mit Beschriftung benutzen. Hier ein Beispiel:'. A blue circle with the number '1' is overlaid on the video. Below the video, a text box contains: '1 Hallo. Mein Name ist Marie. Ich arbeite im Hotel "Zum Goldenen Schnitt" am Empfang. Das mache ich gern. Bei uns ist immer viel los, die Kolleginnen und Kollegen sind super und es ist nie langweilig.'
- Right Panel:** A sidebar with the title 'EIGENSCHAFTEN'. It shows 'Bearbeitungszeit' set to '10s'. Below that is a 'TRANSKRIPT' section with a play button icon and the same text as the center panel's text box.

Didaktische Ansätze

1. Medienpädagogische Projektarbeit mit Lernenden

- Gemeinsam mit den Lernenden
- Storyboards schreiben, Informationen recherchieren, Dialoge schreiben, Interviews führen, Bilder und Videos auswählen, Texte schreiben
- Am Ende: testen und präsentieren gemeinsam erstellter Lernnuggets.

2. Erstellung von Lernnuggets durch Lehrende

- Lehrende gemeinsam oder alleine für Lernende

Didaktische Ansätze

1. Medienpädagogische Projektarbeit mit Lernenden

- Gemeinsam mit den Lernenden
- Storyboards schreiben, Informationen recherchieren, Dialoge schreiben, Interviews führen, Bilder und Videos auswählen, Texte schreiben
- Am Ende: testen und präsentieren gemeinsamer erstellter Lernnuggets.

2. Erstellung von Lernnuggets durch Lehrende

- Lehrende gemeinsam oder alleine für Lernende

→ didaktisierte Vorlagen

- Vorlagen für Lernnuggets mit den Schwerpunkten Hotel- und Gastgewerbe, Logistik und auch themenoffen
- Mit Bildern, Grafiken oder Videos aus der eVideo Lernwelt vorstrukturiert
- Inhaltlich anpassbar: Auch eigene Bilder und Videos

Wie würden Sie die eVideo Medienwerkstatt einsetzen?



Zugang zu und Schulungen zur eVideo Medienwerkstatt

Zugang über Registrierung: <https://www.lernen-mit-evideo.de/medienwerkstatt/>

Nächste anstehende Anwendungsschulungen:

- Mittwoch, 02. November 2022 | 14:00 – 16:30 Uhr, online.
Anmeldung: [#2 Digitale Lerneinheiten für Grundbildungslernende selbst erstellen](#)

Vertiefende Anwendungsschulung zur eVideo Medienwerkstatt

Ausblick 2023: Onlineschulung „Grundbildung Digital“ – Lernnuggets selbst erstellen

Lernziel: Ein eigenes digitales Lernnugget mit der eVideo Medienwerkstatt erstellen

Lerninhalte:

- Grundlagen der Erstellung digitaler bild- und videobasierter Lernnuggets (Didaktischer Aufbau, Storytelling-Ansatz, Erklärvideos, rechtliche Grundlagen)
- Einführung in die Technik: Anwendung der eVideo Medienwerkstatt und ggf. von Programmen für Videoerstellung und –bearbeitung
- Einführung in die medienpädagogische Projektarbeit mit Grundbildungslernenden und didaktische Einsatzmöglichkeiten
- Erstellung kurzer Konzepte sowie Bild- und Videomaterials für eigene Lerneinheiten
- Erstellung eigener digitaler Lerneinheiten mit der eVideo Medienwerkstatt

Links und mehr Informationen

Arbeit und Leben Berlin-Brandenburg e.V. (DGB/VHS): <https://www.berlin.arbeitundleben.de/>

Technische Akademie für berufliche Bildung Schwäbisch Gmünd e.V.: <https://www.technische-akademie.de/>

Projektwebseite **ABCconnect**: <https://www.abc-connect.de/>

eVideo Lernwelt: <https://www.lernen-mit-evideo.de/jetzt-lernen/>

eVideo Medienwerkstatt: <https://www.lernen-mit-evideo.de/medienwerkstatt/>

Alle Informationen zu anstehenden **Schulungen** zur eVideo Lernwelt, eVideo Medienwerkstatt und digitaler Methodik und Didaktik für Lehrende erhalten Sie über unseren Newsletter: <https://www.abc-connect.de/kontakt/anmeldung-zum-newsletter/>

Lernvideos zu [„Grundlagen der digitalen Lehre in der arbeitsorientierten Grundbildung: Kompakte Lernvideos für Kurslehrkräfte“](#)

ABCCONNECT



**Arbeit und
Leben**
BERLIN-BRANDENBURG

Förderung

Das Projekt ABCConnect (Förderkennzeichen W1497BAOG) wird im Rahmen der Nationalen Dekade für Alphabetisierung und Grundbildung 2016 – 2026“ mit Mitteln des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gefördert.



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

Arbeit und Leben Berlin-Brandenburg
DGB/VHS e.V.
Lorenzweg 5
12099 Berlin

lambertz@berlin.arbeitundleben.de
www.berlin.arbeitundleben.de

ABCCONNECT



**Arbeit und
Leben**

BERLIN-BRANDENBURG