

Titel des Angebots

OBS? – Lehrvideos aus dem Homestudio

Kurzbeschreibung

Per doppelter Vermittlungspraxis wird gezeigt, wie schnell zu Hause und in der Schule ein kleines Live-Stream Setup aufgebaut ist, um damit analoge und digitale Inhalte zu vermitteln. Jeder Youtuber kennt *OBS*, denn es ist effektiv, einfach zu bedienen und kostenlos. Damit ist dieses Werkzeug auch für jede Schülerin und jeden Schüler verfügbar. Youtube ist eine der größten Lernplattformen der Welt. Will man wissen, wie man die Birne des Abblendlichts im Opel Corsa wechselt oder eine bestimmte Orchideenart bewässert – es gibt auf dieser Plattform keine Frage, die nicht beantwortet wird. Und längst hat sich auch ein Qualitätsbewusstsein entwickelt. Die Erklärungen sind nicht mehr nur mit einer wackligen Handykamera hergestellt, sondern Youtuber verfügen über ein komplettes Filmstudio, mit dem sie verschiedene Kameras bedienen und Ton- und Bildquellen in ihren Beitrag einspielen. Mit der freien Software *Open Broadcast Studio* ist das alles auch gar nicht schwer. Nach kurzer Einführung kann jeder ein abwechslungsreiches Lernvideo mit geringem Aufwand herstellen.

Beschreibung und didaktische Gestaltung des Angebots

In diesem Praxisworkshop werden die Teilnehmenden nach einer Einführung in die Verwendung, Struktur und Bedienoberfläche der Anwendung *OBS* Gelegenheit haben, selbst praktische Erfahrung mit dem Programm zu machen und gegebenenfalls schon im Verlauf des Workshops eine Präsentation für den Unterricht oder ein Setup für die Arbeit in einer Konferenz vorbereiten.

Des Weiteren wird gezeigt, wie *OBS* als „virtuelle Kamera“ genutzt werden kann und so in jeder Videokonferenz und im Fernunterricht als Filmstudio von zu Hause genutzt werden kann.

Der Workshop richtet sich gleichermaßen an Anfänger und Fortgeschrittene. Es werden grundlegende Techniken für alle Schulfächer vermitteln, die je nach Vorwissen vertieft werden können.

Konkrete Lernchancen

- Umgang mit neuen digitalen Methoden
- Verbesserung der eigenen „digitalen“ Kompetenzen
- Erweiterung der Medienkompetenz
- visuelles Lernen
- „versteckte“ und individuelle Stärken von SuS in jedem Unterricht nutzen
- Einblick in die Lebenswelt und Videokultur der Schüler*innen

Methodische Gestaltung des Angebots

Mitmach-Vortrag – Gruppenarbeit – Präsentation – Vortrag – Evaluation

Fach/Fächer

alle Fächer

Zielgruppe

alle Schulformen und -stufen (gemeinsame TN möglich)

Räumliche Voraussetzungen

- normaler Klassenraum
- WLAN
- Beamer
- Tafel/Whiteboard/Flipchart

Hinweis für die Teilnehmenden

Bitte mitbringen:

eigenen Laptop

OBS (installiert: <https://obsproject.com/de/download>)

OBS virtuelle Kamera:

- Win <https://obsproject.com/forum/resources/obs-virtualcam.949/>
- Mac <https://github.com/johnboiles/obs-mac-virtualcam>

(falls vorhanden) Smartphone mit der Software: <https://www.kinoni.com>

(falls vorhanden) eigene Digitalkamera und/oder Dokumentenkamera

Nach Absprache kann dieser Workshop als Präsenzworkshop an der Schule oder als Online-Webinar (verkürzt) stattfinden.

Olaf Mönch