



Das Videotagebuch: Werkstatttage erleben und reflektieren

Projektüberblick: Wie produziert man ein Videotagebuch?

Die Schülerinnen und Schüler lernen, wie sie ihre Videotagebücher während der Werkstatttage selbstständig erstellen.

Ziel

Sicher gestellt werden müssen die kompetente Beherrschung der eigenen Technik und das Verständnis für Ziel, Inhalt und Format der Videotagebucheinträge. Die Schritte, die für die Erstellung eines Eintrages nötig sind, werden gemeinsam geübt. Mediale Ausdrucksformen, wie die Gestaltung des Bildes und des Tons, erlernen und erproben die Schülerinnen und Schüler, um sie dann bewusst für sich und ihre Aussage einsetzen zu können.

Projektüberblick

Um die Schülerinnen und Schüler auf die Produktion des Videotagebuchs vorzubereiten, sind bestenfalls fünf Projektstunden (á 45 min) einzuplanen. Dies kann in Form eines vorbereitenden Tages oder aufgeteilt erfolgen. Wenn weniger Zeit zur Verfügung steht, können einzelne Themen nicht oder nur verkürzt behandelt werden.

Projektstunden

- **Std. 1**
Die Technik.pdf
- **Std. 2**
Die Tongestaltung.pdf
- **Std. 3**
Die Bildgestaltung.pdf
- **Std. 4**
Der Videotagebucheintrag I.pdf
- **Std. 5**
Der Videotagebucheintrag II.pdf

Schülermaterial

- Die Technik.pdf
- AB: Die Technik.pdf
- AB: Die Tongestaltung.pdf
- Die Bildgestaltung.pdf
- AB: Die Bildgestaltung.pdf
- Der Videotagebucheintrag.pdf
- AB: Der Videotagebucheintrag.pdf
- AB: Opening-Card.pdf

Schritt für Schritt - in Ihrem eigenen Ermessen!

Bauen Sie nach eigenem Ermessen Schritt für Schritt das Wissen und die Kompetenzen der Schülerinnen und Schüler auf! Motivieren und befähigen Sie sie zur Selbstreflexion mit dem Ausdrucksmittel „Videotagebuch“ und machen Sie sie fit für das Videotagebuch bei den Werkstatttagen.

Materialien

Für die Vorbereitung stehen Ihnen sowohl AV-Materialien (siehe rechts), ein Best-Practice-Projektverlauf für die Gestaltung der Projektstunden (siehe oben) sowie Arbeitsblätter und Handouts für die Schülerinnen und Schüler (siehe oben) zur Verfügung. Ein Best-Practice-Projektverlauf für die Gestaltung aller Projektstunden mit Hilfe der Materialien finden Sie auf der **Projekt-Webseite** sowie **hier** zum Download.

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium für Bildung und Forschung



Berufsorientierung
Entdecke dein Talent

Bundesinstitut für Berufsbildung **BiBB**
Forschen
Beraten
Zukunft gestalten

Fototutorial

Technik

www.berufsorientierungsprogramm.de/videotagebuch/foto-technik

Comictutorial

Bildgestaltung

www.berufsorientierungsprogramm.de/videotagebuch/comic-bildgestaltung

Videotutorial

Wie dreht man einen Videotagebucheintrag?

www.berufsorientierungsprogramm.de/videotagebuch/videotutorial-eintrag

Material

- Beamer, Laptop, Boxen
- Flipchart & Marker (bei Bedarf)
- Gedruckte Schülermaterialien