

Schule	Anne Frank Realschule Laichingen
Ansprechpartner	Herr Tuffentsammer
Kontakt	07333 9489 030
<b>Titel</b>	<b>Videoinstallation</b>

Altersstufe	ca.12-16 Jahre
Fachlicher Schwerpunkt	Multimedia/Video
Kurzbeschreibung	<p>Schülerinnen und Schüler der Klasse 9 drehen mit der Handykamera Kurzfilme zum Thema „Ungewöhnliche Perspektiven“. Ohne Beachtung der Momente eines klassischen Filmdrehs werden Sequenzen und Einstellungen aus ungewöhnlichen Perspektiven aneinandergereiht, um so bewegte Kunstwerke entstehen zu lassen.</p> <p>Im Anschluss erfolgte ein fächerübergreifendes Projekt in BK/Technik mit einer Kleingruppe (4 Schüler) der Klassenstufe 9, in der die Idee einer geeigneten Präsentationsfläche der gedrehten Videos realisiert wurde. Als Grundlage dienen ausgemusterte Monitore und ein PC der alten Schul-EDV, die im Keller der Schule eingelagert waren.</p>
Geschulte Kompetenzen, Inhalte	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Grundlagen der Video-/Filmbearbeitung</li> <li>-Differenzierte Wahrnehmung der eigenen Lebensumwelt</li> <li>-Entwicklung und Umsetzung eines Storyboards</li> <li>-Interaktion in der Gruppe</li> <li>-Sinnvolle Nutzung der eigenen Multimedia Geräte</li> <li>-Realisierung einer fächerübergreifenden Projektidee</li> <li>-Der Gedanke des „Multimedia Recyclings“ und Nutzung vorhandener Ressourcen</li> </ul>
Materialbedarf	<ul style="list-style-type: none"> <li>-Smartphones (Schüler)</li> <li>-Digitale Bildbearbeitung/Videoschnitt (W-Moviemaker)</li> <li>-9 alte Flachbildschirme (mit Verkabelung!)</li> <li>-1 alter PC (mit Mouse &amp; Tastatur)</li> <li>-1 VGA Splitter (ca.150€)</li> <li>-1 Pressspanplatte (ca. 250 x 250cm)</li> <li>-schwarze Farbe (200ml)</li> <li>-ca. 18m L-Leisten (Holz)</li> <li>-Spax (ca.4x40mm)</li> <li>-Stichsäge, Oberfräse</li> <li>-Akkuschrauber (Bits und Spiralbohrer)</li> <li>-Kabelbinder</li> <li>-Mehrfachstecker</li> </ul>
Kosten	ca.200€
Was ist zu beachten?	Sicherheitsmaßnahmen bei Realisierung des fächerübergreifenden Projekts BK/T (Stromprüfung & Umgang mit handgeführten E-Werkzeugen)

