

## Filmschnitt in DaVinci Resolve

### Projektbeschreibung

Schneide deine Videos wie ein echter Profi. Die renommierten Dozenten von Stratoflights zeigen dir, wie du mit der kostenlosen und umfassenden Schnittsoftware DaVinci Resolve deine selbstproduzierten Filme und Videos schneidest, bearbeitest und damit auf das nächste Level hebst. Neben Grundlagen in der Software und einigen Tipps & Tricks zeigen dir die Dozenten, wie du deine eigene Geschichte über den Filmschnitt entsprechend in Szene setzt. Hierfür erhältst du unterschiedliche Filmsequenzen, aus denen du mit der Schnittsoftware deine eigene Kurzgeschichte schneidest. Dieser Kurs eignet sich für alle Teilnehmer\*innen, die sich immer schonmal mit Filmschnitt beschäftigen wollten und vielleicht sogar schon an unserem Kurs STRATOfilms: Smartphone-Hacks: film it smart! teilgenommen haben, aber auch für diejenigen, die bereits Erfahrung im Schnitt gesammelt haben. Nutze die hier erlernten Skills für eigene Kurzfilme, Musik- und Travel-Videos. Unsere Dozenten haben jahrelange Erfahrung in der Filmproduktion und konnten mit ihren Projekten bereits den Deutschen Fernsehpreis und Grimme Preis gewinnen.

### Maßnahmenbeschreibung

Die Schüler\*innen erlernen in einer kurzen Einführung sämtliche Aspekte des Filmschnitts kennen: Wie leite ich bewusst die Aufmerksamkeit des Betrachters? Wie erzeuge ich durch den Schnitt Spannung für die Zuschauer? Wie bearbeite ich technisch und stilistisch Filmmaterial, um die gewünschte Wirkung zu erzielen?

Am ersten Tag erhalten die Schüler\*innen eine Einführung in die kostenlos verfügbare Filmschnitt-Software DaVinci Resolve, sodass die Schüler\*innen eigenständig grundlegende Funktionen kennenlernen und eigene Projekte am heimischen Computer bearbeiten können. Dabei wird das Tool ClickMeeting verwendet, sodass die Dozenten ihre Bildschirme teilen und bestimmte Funktionen direkt und live vorführen können, welche die Schüler\*innen dann unmittelbar nachmachen können. Übungen zu unterschiedlichen Themen und Fragestellungen bereiten die Schüler\*innen soweit vor, dass diese eigenständig Projekte schneiden, bearbeiten und mit visuellen Effekten unterlegen können. Permanenter Support wird durch das Teilen des Bildschirms über das Tool ClickMeeting ermöglicht, sodass sich die Dozenten direkt auf die Oberfläche der Schüler\*innen schalten und damit Hilfestellungen und Feedback geben können.

Am zweiten Tag erhalten die Schüler\*innen vorproduziertes Rohmaterial zu den Themen:

- Stratosphärenflug
- Flugvorführung der Adlerwarte Berlebeck
- Musikvideo

Die bereits produzierten Videos zu den o. g. Themen werden dann von den Schüler\*innen bearbeitet. So muss zunächst das eigene Ziel des Films festgelegt werden, das bereitgestellte Rohmaterial gesichtet und in das eigene Filmprojekt importiert werden, bevor es an den Filmschnitt geht. In regelmäßigen Feedbackrunden präsentieren die Schüler\*innen ihre Zwischenstände und führen die Ergebnisse vor. Je nach Geschwindigkeit des Kurses werden 2-3 der o. g. Themen behandelt, sodass die Schüler\*innen am Ende des Kurses zuverlässig eigene kleine Filmprojekte bearbeiten und stilistisch die Aufmerksamkeit des Betrachters lenken können.

Durch das Projekt werden den Schüler\*innen physikalisches und technisches Wissen sowie praktische Fähigkeiten für optimale Fotos und Videos sowie die darauf aufbauende Videobearbeitung vermittelt. Das Projekt verbindet verschiedene Disziplinen, indem es nicht ausschließlich die Umsetzung von medientechnischen Arbeitsweisen erläutert, sondern insbesondere auch die naturwissenschaftlichen Grundlagen beleuchtet und somit das Verständnis der Relevanz dieser Grundlagen in vielen MINT-Bereichen fördert. Außerdem lernen die Schüler\*innen die digitale Zusammenarbeit in Teams kennen. Zusätzlich fließen während der zweitägigen Veranstaltung permanent eigene Erfahrungen des noch jungen und bereits renommierten Filmteams von Stratoflights sowie die eigene Berufs- und Studienwahl der Medienschaffenden ein und welche Möglichkeiten sich für die eigene berufliche Zukunft ergeben können.

### Berufs- und Studienorientierung

Die Schüler\*innen arbeiten mit den Geschäftsführern und Gründern der Firma Stratoflights sowie vor allem mit den Teammitgliedern des renommierten Filmteams von Stratoflights am Projekt. Das Team besteht aus Kameraleuten, Medientechnikern, Coloristen, Regisseuren sowie Bild- und Tontechnikern. In der Vergangenheit wurde Stratoflights bzw. die bei Stratoflights eingegliederte Filmcrew von Outside-the-Club mit dem Grimme Preis und dem Deutschen Fernsehpreis belohnt. So produziert das Team nicht nur Filme in der Stratosphäre für weltweit agierende Unternehmen, sondern produziert mit seinem filmischen Partner Outside-the-Club auch Serien und Spielfilme für Netflix & Co.

## Filmschnitt in DaVinci Resolve

Die Teammitglieder berichten während des Projektes von ihren Werdegängen und stehen jederzeit für Fragen der Schüler\*innen zur Verfügung. Somit erhalten die Teilnehmer\*innen in der Gruppe und auch in Einzelgesprächen während des Projektes einen Einblick in die Berufs- und Studienwahl. Durch die Verwendung von kostenlos verfügbarer Software haben die Schüler\*innen auch nach dem Projekt die Möglichkeit, ihre Fähigkeiten weiter auszubauen, wodurch eine Nachhaltigkeit geschaffen wird.

### **Abgebildete Berufe**

Medientechniker\*in

Ton- und Bildtechniker\*in

Mediengestalter\*in für Bild und Ton

Colorist

Kameramann

Film- und Fernsehproduzent\*in