

<https://www.cimdata.de/weiterbildung/sound-videodesign/>

# Weiterbildung: Sound- & Videodesign

Dauer: 20 Wochen

Starttermin: 14.06.2021 | 11.10.2021

## Beschreibung

Mit dem Internet als dem wichtigsten Medium der heutigen Zeit und seinem breiten Angebot an Sound- und Video-Streaming sind die individuelle künstlerische Gestaltung und professionelle Verarbeitung im Sound- und Video-Bereich ein wichtiges Betätigungsfeld geworden. Durch moderne Streaming-Technologien und wachsende Bandbreiten spielt die Sound- und Videoproduktion für das Internet eine immer größere Rolle. Die Weiterbildung Sounddesign & Videodesign setzt an genau diesem Punkt an: Die cimdata Bildungsakademie gibt ihren Studenten/-innen das Werkzeug an die Hand, um eigenständig und professionell Ton- und Videobeiträge zu gestalten und zu produzieren.

**Diese Weiterbildung setzt sich aus den folgenden Einzelkursen á 4 Wochen zusammen.** Die Einzelkurse können je nach Bedarf ausgetauscht oder erweitert werden.

- [Motion Design - Adobe After Effects](#)
- [Grafikdesign - Adobe Illustrator](#)
- [Videoschnitt & Colorgrading - Final Cut Pro X & DaVinci Resolve](#)
- [Videoschnitt - Avid Media Composer](#)
- [Audiodesign - Avid Pro Tools & Apple Logic Pro](#)

## Lernziel

In dieser Weiterbildung geht es um Programmformate, Drehplanung und Realisierung. In einem weiteren Schritt erstellen Sie Ihr eigenes Projekt im darauffolgenden technisch-praktischen Teil. Mit der Weiterbildung zu Final Cut Pro X und DaVinci Resolve erlernen Sie zwei unterschiedliche Videoschnittsysteme in allen Facetten vom Grob- bis zum Feinschnitt. Mit dem Filmschnitt auf Avid-Systemen vervollständigen Sie Ihre souveränen Kenntnisse zum Filmschnitt. Das Modul zu Avid Pro Tools/Apple Logic Pro richtet sich an Anwender aus dem Film-/Videobereich und sollte als unbedingt notwendige Ergänzung zu Videoschnitt-Modulen wie Apple Final Cut oder Avid gesehen werden. Kenntnisse in After Effects befähigen Sie zur Arbeit mit 2D-Animationen und den Techniken der Postproduktion (Bluescreen, Motiontracking).

## Vorkenntnisse

Grundlegende Computerkenntnisse (PC oder Mac) sind erforderlich.

## Förderung

Fördermöglichkeiten sind mit Bildungsgutschein SGB II und SGB III sowie durch Rentenversicherungsträger (DRV), Berufsgenossenschaften (BG) und den Berufsförderungsdienst der Bundeswehr möglich. Darüber hinaus können Förderungen mit der Bildungsprämie sowie den regionalen Bildungschecks erfolgen.

## Kontakt

[0800 4433551](tel:08004433551) | [info@cimdata.de](mailto:info@cimdata.de) | [www.cimdata.de/beratungstermin/](http://www.cimdata.de/beratungstermin/)