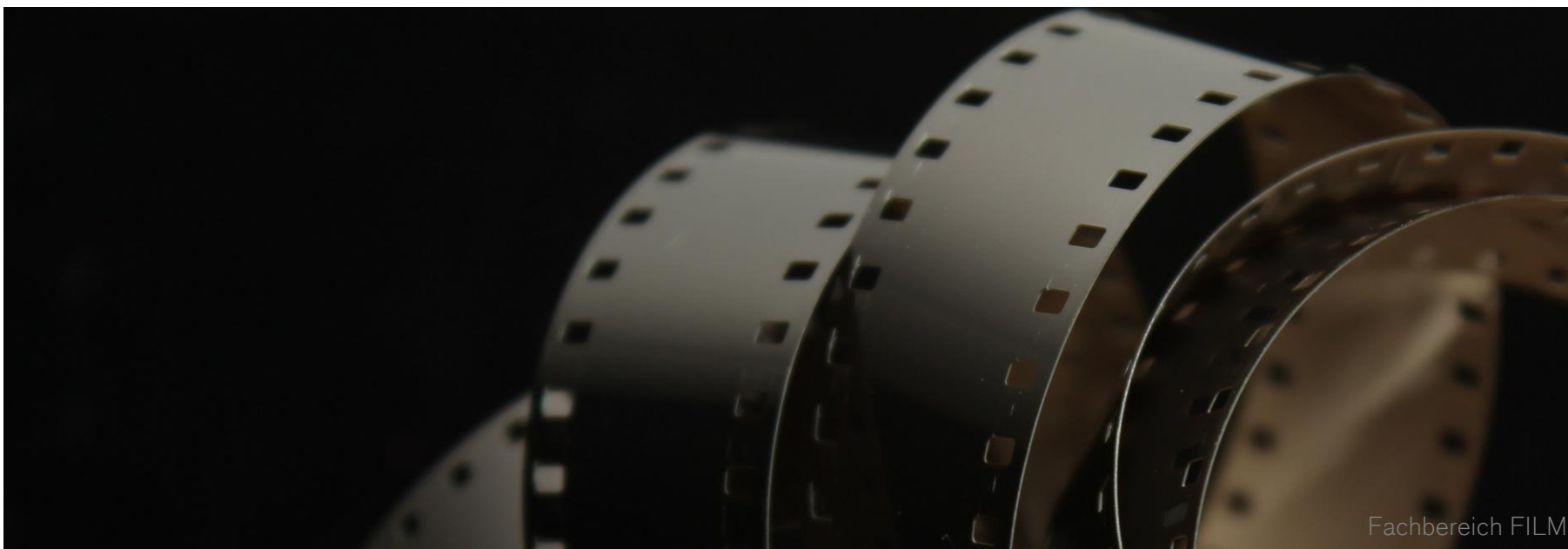


Motiondesign mit Adobe AFTER EFFECTS CC

Abendkurs Intensiv



Fachbereich FILM

ABENDSCHULE

WAVE AKKADEMIE
FÜR DIGITALE MEDIEN

ABENDSCHULE

Bildungsangebot Beschreibung

Ein **Abendkurs** an der **WAVE AKADEMIE für Digitale Medien** bietet Berufstätigen oder Menschen, die tagsüber keine Möglichkeit besitzen an einer Weiterbildung teilzunehmen, die Chance, ihre persönlichen Interessen und Hobbies weiter zu professionalisieren, oder neue Kenntnisse für die Anwendung im Beruf zu erlernen. Abendkurse finden 1-2 mal pro Woche über die Dauer von 6 Wochen statt. Die erfolgreiche Teilnahme wird durch ein entsprechendes Kurs Zertifikat bestätigt.

Die Anforderungen des Arbeitsmarktes und die Anforderungen an Fertigkeiten z.B. in Software, haben sich verändert. Um Schritt halten zu können, kann das eigene Wissen mit einer Weiterbildung immer wieder angepasst und erweitert werden.

Viele Menschen finden tagsüber nicht die Zeit, an Bildungsangeboten teilzunehmen, und können eine Weiterbildung am Tage nicht mit ihrem Beruf- oder Alltag vereinbaren.

Die **ABENDSCHULE** der **WAVE AKADEMIE für Digitale Medien** bietet Menschen die Möglichkeit, die Bildungsangebote der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien in Form eines Abendkurses zu besuchen, und Ihren Wunsch nach Bildung mit ihrem Beruf- oder Alltag zu vereinbaren.

Viele Abendkurse sind Schlüsselqualifikationen die eine hohe Berufsrelevanz aufweisen und berufsübergreifend gefordert sind. Natürlich sind die Abendkurse nicht ausschließlich für Berufstätige, sondern stehen allen Interessierten offen.

FOLGENDE KURSFORMEN WERDEN ANGEBOTEN:

Abendkurs: DI oder MI: 18:00 – 20:30 Uhr, jeweils 3 Unterrichtseinheiten á 45min, Gesamt 18 Unterrichtseinheiten. Dauer 6 Wochen.

Abendkurs Intensiv: DI und MI: 17:00 – 20:30 Uhr, jeweils 4 Unterrichtseinheiten á 45min. Gesamt 48 Unterrichtseinheiten. Dauer 6 Wochen.

TERMINE

Die aktuellen Kurstermine der MASTERCLASSES sind auf der Website der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien aufgeführt:

www.Wave-Akademie.de/terminkalender-abendschule/

Motiondesign mit Adobe AFTER EFFECTS CC

ABENDSCHULE

Abendkurs Intensiv

AS4102

BESCHREIBUNG

Adobe After Effects ist der Branchenstandard für Motiondesign Produktionen. Das Programm wird für die Umsetzung professioneller Grafikanimationen und Spezialeffekte genutzt, in der Erstellung von Fernseh- und Kinowerbung, Produktpräsentationen, sowie Special Effects bei Video- und Filmproduktionen eingesetzt.

Anhand von vielen praktischen Übungsbeispielen - wie der Umsetzung von 2D-Infografik und Logoanimationen, Titelanimationen, themenbezogenen Event- und Stagevisuals sowie der Produktion eines Event Trailers - werden spezielle Arbeitstechniken und Workflows vermittelt.

Dabei erhalten die Teilnehmer Kenntnisse über einen kompletten Produktionsablauf von der Konzeption und Previsualisierung, Projektorganisation bis hin zur Umsetzung und Finalisierung.

Der Kurs "Motiondesign mit After Effects" richtet sich an fortgeschrittene Anwender sowie an professionelle Teilnehmer.

LEHRINHALTE UND STUDIENVERLAUF

- praktische Umsetzungen:
- 2D Infografik- und Logoanimationen auf der Basis von gelayerten Photoshop- und Illustrator-Dateien.
- Titelanimationen im 2D- und 3D-Raum
- Umsetzung eines Event Trailers
- Eventvisuals / themenbezogene Stagevisuals
- Arbeitstechniken :
- Animationstechniken im 2D- und 3D-Raum
- Einsatz verschiedenster komplexer Effektkombinationen
- Maskierungs- und Compositingtechniken
- Textwerkzeug
- Einsatz von Musik und Soundeffekten, audiovisuelle Synchronisation
- effektive Projektorganisation
- Brainstorming Tool
- Export in geeignete Videoformate zur Distribution bei YouTube, dem Einsatz in der Werbung, im TV sowie in Event-, Messe-, Ausstellungskontexten und anderen Anwendungsbereichen
- Betrachtung und Analyse von Anwendungsbeispielen
- Beratung für die Realisierung eigener Filme

Motiondesign mit Adobe AFTER EFFECTS CC

ABENDSCHULE

Abendkurs Intensiv

AS4102

KURS NAME

Motiondesign mit Adobe AFTER EFFECTS CC

Weiterbildung Abendkurs Intensiv

Fachbereich FB FILM

VORAUSSETZUNGEN

Vorkenntnisse je nach Weiterbildung:

- Computerkenntnisse
- Englischkenntnisse
- Künstlerische-, musikalische-, technische-, gestalterische Begabung, intaktes Gehör, Kreativität, Organisationstalent

KURS LEVEL

Advanced

ABSCHLUSS/ZERTIFIKAT

Ja. Intern.

PRÜFUNGEN

Teilnahmenachweis ohne Prüfung: Ja

KURS CODE

AS4102

BDB lfd. Nr. 104

TERMINE

KURS BEGINN 1 16.01.2018 **KURS ENDE 1** 21.02.2018

KURS BEGINN 2 19.06.2018 **KURS ENDE 2** 25.07.2018

DAUER

Gesamt Zeitraum: **6 Wochen**

2Tag/Woche | Gesamt 12 Tage

GESAMT UNTERRICHTSEINHEITEN á 45 Min.

48 UE in Theorie und Praxis

UNTERRICHTSZEITEN

Dienstag 17:00 - 20:30 4 UE

Mittwoch 17:00 - 20:30 4 UE

Pause 18:30 - 19:00

KURSKOSTEN EIGENFINANZIERUNG 290,00 €

KURSKOSTEN AZAV 371,04 €

AZAV zertifiziert: Ja

Maßnahmenummer:

Kursnet Bildungsanbieter ID: 140501

Kursnet Veranstaltungs-ID:

WAVE AKADEMIE für Digitale Medien

Ergänzungsschule nach §102 Schulgesetz des Landes Berlin, anerkannter und zugelassener Bildungsträger nach der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung (AZAV), Steinberg Certified Training Center.



WAVE AKADEMIE für Digitale Medien

Strelitzer Str.60
10115 Berlin
Deutschland

Öffnungszeiten des Sekretariats

Montag - Freitag von 9:00 - 17:00 Uhr

Allgemeine Informationen und Kontakt

Telefon: +49 (0)30 - 28869519
Telefax: +49 (0)30 - 28869486
info@Wave-Akademie.de

Studienberatung

Telefon: +49 (0)30 - 28869253
Studienberatung@Wave-Akademie.de

WAVE AKADEMIE für Digitale Medien UG (haftungsbeschränkt)

Sitz der Gesellschaft: Berlin
Geschäftsführung: Tobias Dickmann
Handelsregister HRB: 150464 B

GLS Bank

IBAN: DE96430609671149985500
BIC: GENO DE M 1 GLS

Lage/ Anfahrt

Der Standort der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien ist Strelitzer Str. 60, 10115 Berlin. Das Sekretariat befindet sich im 2.Hof, Aufgang C, 1.OG.

 U-Bhf Bernauer Str.

 S1/S2/S25 Nordbahnhof

 M10 Tram U Bernauer Str.

Standort auf der Karte:



WAVE AKADEMIE
FÜR DIGITALE MEDIEN



WAVE AKADEMIE

F Ü R D I G I T A L E M E D I E N