

WEITERBILDUNG

Film- und Videoproduktion



WAVE AKADEMIE
F Ü R D I G I T A L E M E D I E N

WEITERBILDUNG

Bildungsangebot Beschreibung

Wer berufstätig, arbeitssuchend oder persönlich daran interessiert ist, seine Kenntnisse zu erweitern oder zu aktualisieren, kann dies mittels einer Weiterbildung tun.

Eine **Weiterbildung** ist hilfreich den steigenden Anforderungen der Digitalen Welt oder des Arbeitsmarktes gerecht zu werden, die Qualifikation für eine Aufgabe mit größerer Verantwortung zu erwerben, die Chancen auf dem Arbeitsmarkt zu erhöhen oder einfach seinen persönlichen Interessen nachzugehen. Die erfolgreiche Teilnahme wird durch ein entsprechendes Kurs Zertifikat bestätigt.

Eine Weiterbildung setzt in der Regel bei bereits erworbenem Wissen und vorhandenen Kenntnissen an und erweitert die Fachkenntnisse durch eine Vertiefung oder Spezialisierung.

Das kann zum Beispiel das Erlernen einer neuen berufsrelevanten Software oder deren Vertiefung in ein bestimmtes Detail sein, aber auch eine neue Arbeitstechnik oder eine Erweiterung des Berufsbereichs über die notwendige Basis hinaus.

Die Weiterbildungen der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien sind als Tagesveranstaltungen im Blockunterricht konzipiert. Dies gewährleistet, täglich über mehrere Stunden, konzentriert und fokussiert intensiv in das Thema der Weiterbildung einzutauchen.

UNTERRICHTSZEITEN

Montag – Freitag:

9:00 – 15:30 Uhr

Pausenzeiten:

10:30 – 11:00

12:30 – 13:00

14:30 – 14:45

Dies entspricht 35 Unterrichtseinheiten á 45 min pro Woche.

TERMINE

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

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

Film- und Videoproduktion

WEITERBILDUNG

WB4007

BESCHREIBUNG

Die Video- und Filmproduktion ist eine technisch komplexe Branche. Kamera-, Licht-, Audiotechnik – alles ist essentiell wichtig für ein gutes Ergebnis der Aufnahmen.

Dieser Kurs enthält die technischen Grundlagen, um eine audiovisuelle Produktion erfolgreich umzusetzen. Hierzu zählen die Kenntnisse über die digitale Film- und Videotechnik, Kameratechnik, Grundlagen Licht, Grundlagen der Audiotechnik sowie Audio – Film-, Field-, Foley Recording. Zusätzlich werden wichtige Inhalte wie Grundlagen der Bildgestaltung und Filmtheoretische Grundlagen unterrichtet.

Das erlernte Wissen wird direkt mit umfangreichem Bild-, Licht und Audioequipment praktisch umgesetzt.

LEHRINHALTE UND STUDIENVERLAUF

Digitale Film- und Videotechnik

- Film- und Videoformate
- Codecs
- Kodierungsmodelle, Vor- und Nachteile
- Farbmodelle und Farbräume

Grundlagen der Bildgestaltung

- Blende, Schärfentiefe, ISO, Shutter (My Blue Berry Nights)
- Filter, Brennweite, Seitenverhältnis (Mommy)
- Blickrichtung, Blickzentrum, Linien, Kontraste, Bildsymmetrie
- Goldener Schnitt, Drittelregelung, Bildebenen und Tiefenwirkung

- Farbmischung, Farbgestaltung
- Einstellungsgrößen, Perspektiven, Subjektive und objektive Kamera, Plansequenzen
- Kamerabewegung, Stil der Kameraführung, 30 Grad Regel, Achsensprung

Kameratechnik

- Auflösung, Sensoren, Bayer Filter, Sensorgröße, Cropfaktor, Rec Formate, Progressive, Interlacing
- Zeitlupe, Flicker, Codecs, AD-Wandlung, Abtastung, Quantisierung, Bittiefe, Farbrunterabtastung, RAW
- Weißabgleich, Farbtemperatur, Belichtungshilfe Waveform, Zebra, Histogram, False Color, Farbräume
- SLOG, Luts, Dynamikumfang
- Bild- und Lichtgestaltung

Grundlagen Licht

- Lichtgestaltung, Lichtqualität, Schatten, Film Noir, Rembrandt
- High Key, Low Key, Lichtrichtungen, 3-Punktausleuchtung, 30 Grad-Regel

Grundlagen der Audiotechnik

Audio Film, Field, Foley Recording

Filmtheoretische Grundlagen

Film- und Videoproduktion

WEITERBILDUNG

WB4007

KURS NAME

Film- und Videoproduktion

Weiterbildung Tagesveranstaltung in Vollzeit

Fachbereich: FB FILM

VORAUSSETZUNGEN

Schulabschluss: Spezieller Schulabschluss nicht erforderlich.

Vorkenntnisse je nach Weiterbildung:

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

KURS LEVEL

Advanced

ABSCHLUSS/ZERTIFIKAT

Ja. Intern.

Zertifikat

PRÜFUNGEN

Teilnahmenachweis ohne Prüfung: Ja

Schriftlich: Nein Praktisch: Nein Prüfungstück: Nein Mündlich: Nein

TERMINE

Siehe [TERMINKALENDER](#) auf WAVE-AKADEMIE.DE.

DAUER

Gesamtdauer in Monaten: **1,5 Monate**

Gesamtdauer in Wochen: **6 Wochen**

Wochen Unterricht: 6 Wochen

Anzahl Unterrichtstage: 30 Tage

Urlaub: 0 Tage

GESAMT UNTERRICHTSEINHEITEN á 45 Min.

210 UE in Theorie und Praxis | 35 UE / Woche

UNTERRICHTSZEITEN

Montag	09:00 - 15:30	7	UE
Dienstag	09:00 - 15:30	7	UE
Mittwoch	09:00 - 15:30	7	UE
Donnerstag	09:00 - 15:30	7	UE
Freitag	09:00 - 15:30	7	UE

Pause 1 10:30 - 11:00

Pause 2 12:30 - 13:30

Pause 2 15:00 - 15:15

Film- und Videoproduktion

WEITERBILDUNG

WB4007

LEHR- UND LERNMITTEL

Jeder Student bekommt während der Weiterbildung einen eigenen Computerarbeitsplatz mit der benötigten Software und der fachspezifischen Technik gestellt. Alle für die Weiterbildung benötigten Lehr- und Lernmittel sind in den Kurskosten inbegriffen.

AZAV zertifiziert:

Ja

AZAV Fachbereich und Bildungsbereich:

FB4 FbW gewerblich/technischer Bereich

Maßnahmenummer:

Auf Anfrage erhältlich

Kursnet Bildungsanbieter ID:

140501

Kursnet Veranstaltungs-ID:

Auf Anfrage erhältlich

KURS CODE

WB4007

BDB lfd. Nr. 69

WAVE AKADEMIE für Digitale Medien

Staatlich anerkannte Ergänzungsschule nach § 103 Schulgesetz des Landes Berlin, anerkannter und zugelassener Bildungsträger nach der Akkreditierungs- und Zulassungsverordnung Arbeitsförderung (AZAV).



WAVE AKADEMIE für Digitale Medien
Staatlich anerkannte Ergänzungsschule
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 GmbH
Sitz der Gesellschaft: Berlin
Schulleiter und Geschäftsführung: Tobias Dickmann
Handelsregister HRB: 150464 B

Standort / Anfahrt

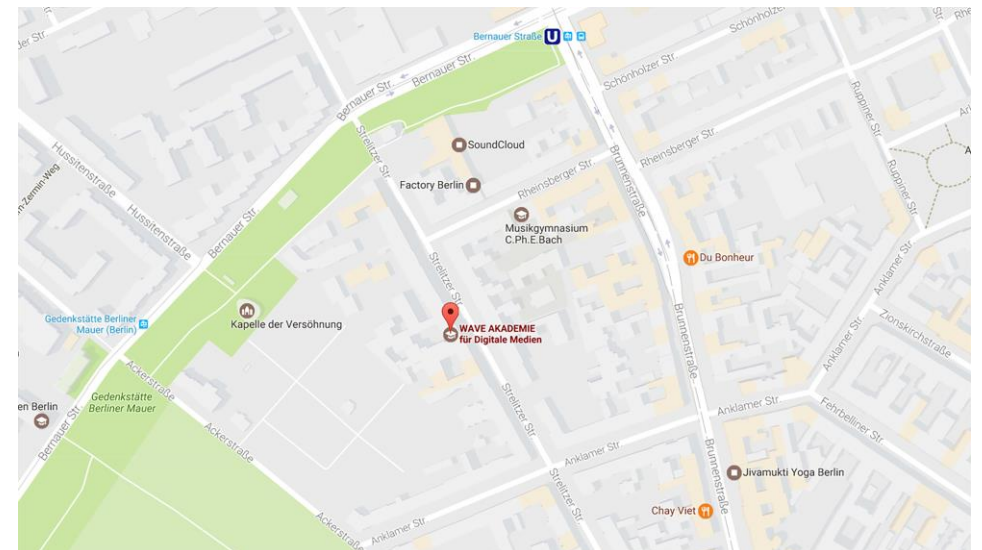
Der Standort der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien ist Strelitzer Str. 60, 10115 Berlin. Das Sekretariat befindet sich im 2. Hof, Aufgang C, 1. OG.

 U-Bhf Bernauer Str.

 S1/S2/S25 Nordbahnhof

 M10 Tram U Bernauer Str.

Standort auf der Karte:





WAVE AKADEMIE

F Ü R D I G I T A L E M E D I E N