

WAVE AKADEMIE

F Ü R D I G I T A L E M E D I E N

MASTERCLASS



Masterclass: 3D Design - Architecture

MASTERCLASS

Bildungsangebot Beschreibung

Eine **Masterclass** ist ein Workshop der von einem **Experten** zu einem speziellen Thema gehalten wird und sich an Menschen richtet, die sich in kurzer Zeit unter professioneller Anleitung weiterbilden möchten und die bereits über fortgeschrittenes Wissen in diesem speziellen Gebiet verfügen. Masterclasses finden am Wochenende an 2 aufeinanderfolgenden Tagen statt. Die Teilnahme wird durch ein entsprechendes Kurs Zertifikat bestätigt.

Das Erweitern der eigenen Kenntnisse durch einen Experten gilt besonders für Berufstätige und Selbstständige, die bereits Fachleute in ihrem Beruf sind. Natürlich sind Masterclasses nicht ausschließlich Berufsbezogen, und stehen somit allen Interessierten offen.

Fundierte Vorkenntnisse des Themas sind in der Regel die Voraussetzung für die Teilnahme.

In einer Masterclass wird das Thema nicht von Grund auf erklärt, sondern gewisse Professionalisierungsaspekte herausgearbeitet, um von den speziellen Fähigkeiten und Erfahrungen des **Masterclass Dozenten** für die eigene Arbeit zu profitieren.

UNTERRICHTSZEITEN

SA/SO jeweils 10:00 – 16:00 Uhr.

7 Unterrichtseinheiten á 45min/Tag, 45min Pause.

TERMINE

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

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

Masterclass: 3D Design - Architecture

Weiterbildung

MC2003

BESCHREIBUNG

Die 3D Architekturvisualisierung stellt eigene Ansprüche an das 3D Design. Perspektive, Licht und Schatten, Fotorealismus, Environment etc. sind wichtige Aspekte der Architektur.

Die Masterclass 3D Design Architecture geht auf Grundlagen für die Architektur Visualisierung ein, und zeigt anhand von Beispielen wichtige Eigenheiten des 3D Designs, Tipps und Tricks, Lösungsansätze und Bearbeitung in der Post Produktion auf. Die eingesetzte Software ist 3ds

LEHRINHALTE UND STUDIENVERLAUF

- Einführung in das 3D Design Architecture
- Spezielle Eigenheiten beim 3D Design für Architektur
- Tipps zum Modelling, Texturing, Shading
- Perspektive und Geometrie in der Architekturvisualisierung
- Licht und Schatte, Lichtquellentypen, Lichtparameter
- Texturierung, Materialien
- Rendering
- Post Produktion
- Praktische Beispiele und Übungen

Masterclass: 3D Design - Architecture

Weiterbildung

MC2003

KURS NAME

Masterclass: 3D Design - Architecture

Weiterbildung Masterclass
Fachbereich FB 3D/GAME

VORAUSSETZUNGEN

Vorkenntnisse je nach Weiterbildung:

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

KURS LEVEL

Advanced

ZERTIFIKAT

Ja. Intern.

PRÜFUNGEN

Teilnahmenachweis ohne Prüfung: Ja

KURS CODE

MC2003
BDB lfd. Nr. 86

TERMINE

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

DAUER

2 Tage

Wochenende: Ja

GESAMT UNTERRICHTSEINHEITEN á 45 Min.

14 UE in Theorie und Praxis

UNTERRICHTSZEITEN

Samstag	10:00 - 16:00	7	UE
Sonntag	10:00 - 16:00	7	UE
Pause	12:30 - 13:00		

KURSKOSTEN EIGENFINANZIERUNG 190,00 €

KURSKOSTEN AZAV 111,93 €

AZAV zertifiziert: Ja

Maßnahmenummer: Auf Anfrage erhältlich.

Kursnet Bildungsanbieter ID: 140501

Kursnet Veranstaltungs-ID: Auf Anfrage erhältlich.

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

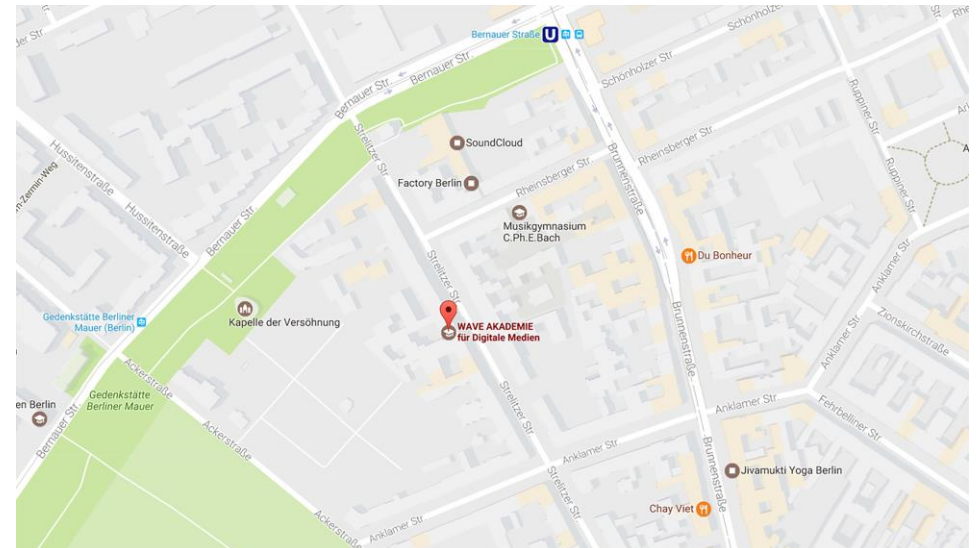
Der Standort der WAVE AKADEMIE für Digitale Medien ist Strelitzer Str. 60, 10115 Berlin. Das Sekretariat befindet sich im 2. Hof, Aufgang C, 1. OG.

 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