

Lernen Sie Cinema 4D!  
In nur 25 Stunden zum Cinema 4D Profi!

### Ihr Nutzen

Dieser Intensivkurs begleitet Sie vom Beginner zum Profi und zeigt Ihnen Schritt für Schritt wie Sie Computergrafiken, komplexe 3D-Modelle, Animationen und Texturen visuell ansprechend erstellen – mit Cinema4D.

### Preis pro Teilnehmer

EUR 90,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

### Seminardauer

25 Stunde(n)/Hour(s)

### Seminarinhalte

#### \*Einsteigerkurs Cinema 4D

- Die Basics in Cinema 4D
- Objekte in Cinema 4D erstellen
- In Cinema 4D Objekte modellieren
- Material in Cinema 4D
- In Cinema 4D Texturen erstellen
- In Cinema 4D Licht einstellen
- Quiz zum Kurs „Einsteigerkurs Cinema 4D“

#### \* Cinema 4D für Fortgeschrittene

- Poly by Poly Modeling 1
- Poly by Poly Modeling 2
- Eine Tür mit Poly by Poly modellieren
- Eine Tür animieren
- Keyframe Animation 1
- Keyframe Animation 2
- F-Kurve in Cinema 4D
- Spline-Animation
- Wichtung und Joints beim Figuren animieren
- Charakter riggen
- Wichten in Cinema 4D
- Inverse Kinematik & Joint-Wichtungen
- Mesh Animation & Visual Selector
- Vogel-Animation & Xpresso
- Quiz zum Kurs „Cinema 4D für Fortgeschrittene“

#### \* Cinema 4D für Profis

- Joint-basierte Charakter Animation mit IK-Ketten
- Erstellen von Controllern
- Erstellen von Controller-Interfaces mit Benutzerdaten und Xpresso Teil 1
- Erstellen von Controller-Interfaces mit Benutzerdaten und Xpresso Teil 2
- Cinema 4D: Benutzerdaten
- Character-Animation mit Controllern
- Gehen-Animation mit Cmotion Teil 1
- Gehen-Animation mit Cmotion Teil 2
- Animation backen und mit MotionClip kombinieren
- Animieren mit PoseMorph
- Cinema 4D Dynamics
- Dynamics mit MoGraph Objekten kombinieren
- Dynamics - MoGraph & Kollisionen
- Dynamics - Soft Body

### Voraussetzungen

Keine

### Hinweise

Der Preis versteht sich für eine/n BenutzerIn zum sofortigen Lernen. Gerne bieten wir Pauschallizenzen für Unternehmen (gehostet oder als SCORM Paketen für Ihr LMS) an.

Version:

- Quiz zum Kurs „Cinema 4D für Profis“

\* Quiz zum Kurs „Cinema 4D Tutorials“

