

Motion 101 : Introduction to Motion 5

Descripción

Este curso lo familiarizara con el software revolucionario de Apple para el diseño de motion graphics. Cubre el trabajo y conocimiento de la interfase y motor "Motion's Real-Time Design", comportamientos basados en animación, parametros, modos de mezcla, sistema avanzado de partículas, títulos animados, trabajo con templates, técnicas de chroma key, máscaras, técnicas de 3D avanzadas, control de audio, keyframing e integración.

Requisitos

- Conocimiento de sistema operativo Macintosh OS
- Conocimientos básicos de terminología de edición de video
- Estar familiarizado con el manejo de internet y correo electrónico

Informes y Sedes

Aula Virtual · Apple Authorized Training Center
"13 años formando expertos en medios digitales"

Ofrecemos nuestros servicios de capacitación en nuestras aulas en la Cd. de México y Monterrey. De igual forma, le proporcionamos capacitación profesional en toda la República Mexicana en sus instalaciones o en sedes eventuales.



Authorized
Training Center

informes@aulavirtual.com.mx

www.aulavirtual.com.mx

Duración: 24 hrs.

Incluye

- Certificado de aprovechamiento avalado por Apple
- Material de apoyo
- Capacitación certificada en aulas climatizadas con equipos de vanguardia, videoproyección y acceso a Internet

Temario

- Getting Around in Motion
- Building a Composite
- Working with Templates
- Using Motion with Final Cut Pro
- Sharing Your Project
- Creating Animation with Behaviors
- Animating with Keyframes
- Creating Content with Generators, Shapes and Paint Strokes
- Creating Text Effects
- Working with Particle Emitters and Replicators
- Using Audio
- Speed Changes and Optical Flow
- Stabilizing and Tracking
- Keying
- Building a 3D Scene
- Animating Cameras and Using Advanced 3D Features
- Certification Exam

CIUDAD DE MÉXICO

WTC World Trade Center
Montecito #38, Col. Nápoles,
CP. 03810, México D.F.
Corporativo Piso 25, Oficina 35
T. (55) 9000-AULA (2852)

MONTERREY

Av. Eugenio Garza Sada 427
Col. Altavista, C.P. 64849
Edificio Pabellón Tec Centro
de Innovación
y Transferencia Tecnológica
T. (81) 17 67 82 00