



Dipar S.r.l.

Alcune realizzazioni



Dipar

Area Manager Nemetschek per la Campania, la Basilicata,
il Molise e le province di Foggia e B.A.T.

In collaborazione con



Competence Center Nemetschek

organizza

Corso di Cinema 4D di Architettura

Il programma del corso consentirà di apprendere quali siano le potenzialità e i vantaggi concreti possibili grazie alla progettazione delle soluzioni Nemetschek

Durata	4 Lezioni da 8 ore ciascuna
Docente	Romano Romano Competence Center Nemetschek
Sede	Aula Corsi Via Jovara 92 Cas agiove (CE)
Date	15 Ottobre 2010 ore 9.00/17.00 16 Ottobre 2010 ore 9.00/17.00 22 Ottobre 2010 ore 9.00/17.00 23 Ottobre 2010 ore 9.00/17.00
Modalità	Il corso si svolgerà in un aula multimediale dotata di monitor 42" HD. Verranno consegnate dispense Verrà consegnato, su richiesta, un attestato di frequenza rilasciato da Dipar srl Area Manager Nemetschek Italia Sara disponibile un P.C. per ogni corsista
Costo	€700+IVA Offerta €500+IVA (un partecipante) €900+IVA Offerta €700+IVA (2 partecipanti stesso studio)
Il costo comprende:	Rimborso spese docente Affitto sala Colazione di lavoro Materiale didattico Una workstation per ogni studio
Informazioni	Diego Russo Formazione Tel/fax 0823 491677 Tel/fax 0823 1871971 Cell. 335 7806201 drusso@nemetschek.it http://www.gruppoakropolis.it/



Programma:Giorno 1

Lezione 1:

Workflow

Lezione 2:

Interfaccia, Area di lavoro, Gestione vista, Gestione oggetti, Gestione attributi, Gestione coordinate, Gestione materiali

Lezione 3:

Oggetti geometrici, Spline, Modificatori, Oggetti di scena, Luci, Camere, Oggetti di duplicazione, Oggetti nulli

Lezione 4:

Componenti di un oggetto, Modalità, Gerarchie, Trasformazioni

Esercitazione pratica: modellazione di un divano.

Programma:Giorno 2

Lezione 5:

Interfaccia con Ambienti Cad: Importazione File *.3DS, *.DXF

Interfaccia con Allplan: Importazione File *.C4D, *.C4U

Lezione 6:

Organizzazione della scena

Lezione 7:

Tipologie di luci, Tipologie di ombre, Esercitazione pratica:

Tecnica Illuminazione 3 punti;

Lezione 8:

Rendering con Global Illumination

Lezione 9:

I materiali; Uso dei vari canali per la creazione di texture complesse.

Rendering del divano modellato nella prima lezione.

Programma:Giorno 3

Lezione 10:

Sistemi di illuminazione: Tecnica Illuminazione SKY DOME e rendering del modello, Tecnica Illuminazione GLOBAL ILLUMINATION e rendering del modello

Lezione 11:

Approfondimento sulla creazione di materiali;

Lezione 12:

Il rendering basato su immagine : illuminazione attraverso HDRI

Lezione 13:

Resa non fotorealistica: Sketch and Toon

Esercitazione pratica: rendering di un edificio

rendering di un interno

rendering di un oggetto con HDRI

rendering con Sketch and Toon

Programma:Giorno 4

Lezione 14:

Preparazione dei materiali, del primo piano e dello sfondo;

Il fotoinserimento.

Esercitazione pratica: vari esempi di fotoinserimento

Modulo di adesione Corso C4D 15-16-22-23/10/10 Casagiove (CE)
il modulo deve essere compilato e inviato via fax al numero 0823-491677
o via Email drusso@nemetschek.it

1 Partecipante

2 Partecipanti

Titolo _____ Nome _____ Cognome _____

Qualifica _____

Titolo _____ Nome _____ Cognome _____

Qualifica _____

Dati fatturazione

Studio/Ente _____

Via _____

Città _____

CAP _____ Prov. _____

P.Iva _____

C.F.(obbligatorio) _____

Telefono _____ Fax. _____ Cell. _____

e-mail _____

Sito www. _____

Costo € _____ + IVA

Data ____/____/____

Timbro e firma _____

N.B. Si prega di inviare il modulo di adesione entro e non oltre il 13-10-10
