



EUROSTUDIO Infographie

7 impasse de Mont-Louis
 75011 Paris
 Tél. : 01 43 90 10 00

7 rue Rachais
 69003 Lyon
 Tél. : 04 78 05 19 87

Locaux accessibles PMR



www.eurostudio.fr

N° de Formateur
 11 94 06900 94



FORMATION

Programme de formation 2 jours



1 ère partie - Prise en main

- Interface
- Modes de déplacement
- Vue immersive plein écran

2 ème partie - Import

- Interopérabilité
- Formats d'importation 3D
- Formats d'importation d'images
- Formats d'importation de vidéos

3 ème partie - Environnement

- Paramétrage du ciel
- Gestion des particules (pluie, neige)
- Paramétrage du vent
- Géolocalisation

4 ème partie - Matériaux, lumières et objets

- Matériaux adaptatifs
- Répétition, effets ...
- Différents dispositifs d'éclairage
- Bibliothèque d'objets



© Gejian Architects and Engineers

5 ème partie - Paysages et végétation

- Outils de modélisation du terrain
- Application de textures adaptées au terrain
- Modèles de végétation animée
- Choix des essences

6 ème partie - Personnages et véhicules

- Bibliothèque de personnages animés
- Bibliothèque de voitures
- Définition des parcours d'animation des éléments
- Personnalisation des personnages
- Personnalisation des véhicules

7 ème partie - Effets visuels

- Paramètres de caméra
- Filtres

8 ème partie - Caméra et export

- Editeur de caméra
- Export de séquences d'images
- Export vidéo



© Gejian Architects and Engineers

Public visé : Architectes, architectes d'intérieur, ingénieurs, BET ...

Horaires des cours : 9h00/12h00 - 13h00/17h00

Objectifs : Découvrir et appliquer les différentes fonctionnalités pour produire de façon intuitive des visualisations et des présentations en immersion 3D temps réel.

Pré-requis : Connaissance d'un logiciel CAO/DAO et/ou de l'environnement Windows

Moyens techniques : Ordinateurs en réseau et vidéoprojecteur. 1 station de travail par stagiaire

Formations à distance : Le stagiaire doit disposer d'une station de travail connectée et des logiciels installés

Nombre de stagiaires : 1 à 6 par salle de formation

Suivi et évaluation : Des exercices ciblés pour chaque thème permettent de déterminer les connaissances acquises

Moyens pédagogique : Un accès personnalisé au site Internet contenant tous les supports liés au logiciel