

Formation Access

338 chemin des Lavandins
13170 Les Pennes-Mirabeau
Email: contact@formationaccess.fr
Tel: 0428709600



Z Brush

Cette formation se déroule en one to one avec votre formateur dédié, à distance, sur notre plateforme de webconférence, elle est opérationnelle basée sur la pratique avec un coaching adapté à votre profil et à votre planning.

Tarif de la formation

1290.00 € Net de TVA

Durée de la formation

7.00 heures

Profils des stagiaires

- Formation ouverte à tout public

Délais et modalités d'accès ou d'inscription à la formation

- Formation à distance
- Formation individuelle
- Délais d'accès : 2 semaines

Prérequis

- Savoir rédiger sur clavier pour l'envoi d'e-mails ou traitement de texte.

Objectifs pédagogiques

- Acquérir des compétences fondamentales pour modéliser des objets en 3D.
- Apprendre à sculpter des détails fins pour créer des modèles plus réalistes.
- Utiliser la fonction Polypaint pour peindre directement sur vos modèles 3D.
- Présenter efficacement vos modèles sculptés dans un rendu final de haute qualité.

Contenu de la formation

- Présentation de Zbrush
 - Histoire et développement du logiciel Zbrush.
 - Applications et cas d'utilisation dans les industries de la modélisation 3D, du jeu vidéo, du cinéma, etc.
 - Avantages et points forts de Zbrush par rapport à d'autres logiciels de sculpture 3D.
- Interface utilisateur et navigation
 - Exploration de l'interface de Zbrush et de ses différentes sections (palettes, brosses, outils, etc.).
 - Personnalisation de l'interface pour optimiser votre flux de travail.
 - Utilisation des raccourcis clavier essentiels pour une navigation rapide et efficace.
- Bases de la sculpture
 - Prise en main des outils de sculpture de base (pinceau, tirer, pousser, etc.).
 - Utilisation des primitives 3D pour commencer la modélisation.
 - Application des principes de la sculpture traditionnelle (formes, volumes, proportions) dans Zbrush.
- Sculpture de détails fins
 - Utilisation de brosses spécifiques pour ajouter des détails fins (rides, plis, textures).
 - Utilisation de la fonction DynaMesh pour gérer la résolution de votre modèle tout en ajoutant des détails.
 - Techniques de subdivision pour augmenter la densité de votre maillage sans perdre de détails.

Formation Access

338 chemin des Lavandins
13170 Les Pennes-Mirabeau
Email: contact@formationaccess.fr
Tel: 0428709600



- Utilisation avancée des brosses
 - Exploration des différentes catégories de brosses (Standard, ClayBuildup, Dam_Standard, etc.).
 - Personnalisation des brosses pour créer des effets uniques.
 - Utilisation de brosses spécifiques pour sculpter des matériaux organiques (peau, cheveux) et inorganiques (métal, pierre).
- Polypainting
 - Introduction à la fonction Polypaint pour peindre directement sur votre modèle 3D.
 - Utilisation des différentes brosses et options de Polypaint pour ajouter de la couleur et des détails.
 - Intégration de Polypaint dans le processus de sculpture pour améliorer la créativité.
- Gestion des UV avec UV Master
 - Compréhension des UV et leur rôle dans le texturage de modèles 3D.
 - Utilisation de l'outil UV Master pour générer des UV de manière optimale à partir de votre modèle.
 - Réparation et optimisation des UV pour une meilleure peinture et texturage.
- Projection de textures
 - Importation et utilisation de textures externes pour ajouter des détails et des motifs à votre modèle.
 - Projection de textures pour adapter les détails d'un modèle haute résolution sur une topologie basse résolution.
 - Peaufinage des textures projetées pour obtenir un rendu réaliste.

Organisation de la formation

Rythme de la formation

- La formation se déroule à distance, en individuel avec votre formateur.
- Il est possible de séquencer la formation en plusieurs sessions afin de nous adapter à votre planning.

Equipe pédagogique

Les formations sont menées directement par votre formateur spécialisé dans la discipline depuis plusieurs années. Elles se déroulent en one to one et sur-mesure.

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil du stagiaires dans une salle de webconférence
- Documents supports de formation projetés en partage d'écran
- Démonstration pratique
- Etude de cas concrets
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites.
- Mises en situation.
- Formulaire d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.

Accessibilités

La formation se déroulant à distance, une adaptation est possible pour les personnes en situation de handicap, nous contacter