

PROGRAMME DE FORMATION EN PRÉSENTIEL

AFTER EFFECTS: L'ANIMATION DE PERSONNAGES

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Apprendre à réaliser le setup des personnages
Animer un acting de personnage avec Duik
Créer une animation procédurale, sans image clé

..... Gérer les expressions du visage
..... Optimiser le workflow en incorporant l'IA dans la préparation des médias

Nos équipes s'engagent à vous rappeler sous 24 à 72 heures

Public concerné

Utilisateurs d'After Effects, infographistes, monteurs, truquistes, graphistes

Pré-requis

Avoir suivi le module After Effects niveau 1 ou maîtriser l'animation et le Compositing 2D dans After Effects. La connaissance de Photoshop est requise et des notions d'Illustrator sont un plus

Durée de la formation

En distanciel
35 heures
En présentiel
De 1 à 5 jours
La durée vous sera confirmée après étude de vos besoins.

Prix de la formation

En distanciel
Nous consulter
En présentiel intra
À partir de 1200€ ht la journée

Lieu de la formation

Dans vos locaux ou à distance

Moyens et méthodes pédagogiques

Explications, démonstrations, exercices, vérification des acquis

Profil du(des) formateur(s)

Plusieurs années d'expérience dans l'enseignement et dans la production.

Modalités d'évaluation

Questionnaire d'évaluation en fin de session

Moyens techniques

Un ordinateur par personne. Vidéo projecteur. Connexion Internet

10/2025

► Définir les principes fondamentaux de l'animation de personnages
Se familiariser avec les 12 principes de l'animation
Comprendre l'importance d'une bonne préparation des personnages
Hiérarchiser les calques
Importer les médias
► Rigger et animer les personnages
Installer le script Duik
Utiliser l'AutoRig de Duik
Animer un acting de personnages avec des images clés

Gérer le rythme de l'animation: le timing
Développer un cycle de marche
► Contrôler la personnalité du personnage
Travailler les détails, les retards et les anticipations
Maîtriser les animations secondaires
► Animer les visages
Contrôler l'animation faciale
Gérer la synchronisation labiale