

# Illustrator - Dessin 3D

Référence : 2-IL-DESS

Durée : 1 Jour

## Objectifs

- Donner du relief à vos illustrations
- Modernisez votre logo et créer des objets en volume
- Le programme de cours s'adapte à la version du client (CS6, CC, CC2015, CC2017, CC2017, ...)

## Prérequis

- Maîtriser des fonctionnalités de dessin 2D d'Illustrator (dessin de courbes, manipulation et coloration d'objets, création et mise en forme de texte)

## Public

- Graphistes, infographistes, maquettistes, toute personne intéressée par l'illustration et la 3D

## Moyens pédagogiques

- Formateur expert dans le domaine
- Mise à disposition d'un ordinateur, support de cours remis à chaque participant, vidéo projecteur, tableau blanc et paperboard
- Feuille de présence signée en demi-journée, évaluation des acquis tout au long de la formation, questionnaire de satisfaction, attestation de stage

## Choisir AGINIUS

C'est choisir la **proximité** avec une capacité d'intervention dans 100 villes en France et 45 centres accueillant les interentreprises.

C'est choisir la **compétence** avec plus de 300 experts dans différents domaines : une offre de formation de plus de 400 programmes standards, une élaboration sur mesure de programmes spécifiques en fonction de vos besoins en intraentreprises, une clientèle allant au-delà de 5000 entreprises, administrations et collectivités locales.

C'est choisir un **réseau** assurant une réelle capacité logistique avec plus de 200 salles équipées et une capacité d'accueil avec 2000 stagiaires par jour....

## Programme

### 1. Les bases du dessin 3D

- Axes de dessin
- Notions de profondeur et de perspective
- Notion de rotation dans l'espace
- Direction et intensité lumineuse
- Règles de dessin pour la forme initiale

### 2. Effets 3D

- Mise en volume par extrusion et biseautage
- Rotation axiale par révolution
- Placage de texture sur un objet 3D
- Rappel sur la gestion des symboles et impact sur les effets 3D
- Styles graphiques
- Décomposer l'aspect

### 3. Grille de perspective

- La grille de perspective
- Afficher / Masquer la grille
- Utiliser les points de fuite
- Dessiner dans les plans 3D

### 4. Applications à la carte

- Applications thématiques que vous pourrez choisir en fonction de vos besoins

## Prochaines sessions inter-entreprises

