



**CTI FORMATION**  
Créateur de compétences

# Illustrator perfectionnement

## OBJECTIF

Etre capable de créer des illustrations et des logos complexes (schéma de montage, dessin d'architecture, dessin hyperréaliste). Réaliser une infographie en perspective isométrique. Connaître les outils dédiés au dessin traditionnel et créer ses propres pinceaux. Maîtriser les fonctionnalités 3D.

### Public visé :

Graphistes, infographistes.

### Pré-requis :

Maîtrise impérative de Windows.  
Avoir suivi la formation « Illustrator - initiation » ou posséder les connaissances équivalentes.

### Modalités de suivi / Appréciation des résultats :

Certification ICDL ou TOSA.

### Encadrement :

La formation sera assurée par un formateur expert en web et PAO.

## PROGRAMME

### RAPPEL DES FONCTIONNALITÉS DE BASE

- . Principes généraux

### RETOUCHES ET OPTIONS AVANCÉES SUR LES OBJETS

- . Couper et lier des tracés
- . Réaliser des motifs
- . Utiliser des masques d'opacité
- . Appliquer plusieurs attributs à un objet
- . Réaliser des dégradés de formes
- . Mémoriser des styles graphiques
- . Utiliser la bibliothèque des symboles

### MISE EN COULEUR AVANCÉE

- . Principes de modelage
- . Outil « Filet » (de dégradé)
- . Dégradé de forme libre
- . Atelier exercice pratique

### GESTION DE CONTOUR DE FORMES ARTISTIQUES

- . Utiliser l'outil « Largeur »
- . Dessiner à partir de formes de crayons, plumes, peintures, ...
- . Créer des pinceaux personnalisés
- . Atelier exercice pratique

### ILLUSTRATION EN PERSPECTIVE

- . Préparer des plans avec l'outil « Grille de perspective »
- . Construire sur la grille
- . Modifier l'angle de perspective
- . Atelier exercice pratique

### EFFETS 3D

- . Extrusion et biseautage d'objets
- . Révolution d'objets
- . Atelier exercice pratique

### CONVERTIR UNE IMAGE BITMAP EN VECTORIEL

- . Vectoriser une photo ou un scan
- . Mettre en couleur en peinture dynamique



TOSA®  
by COURAG

L'ICDL (International Computer Driving Licence) est la référence internationale de la certification des compétences numériques depuis 1996.

Le TOSA® (Test On Software Applications) est le premier standard d'évaluation et de certification des compétences informatiques.