

# Illustrator prise en main

Prise en main d'Illustrator CS et gestion de fichiers de dessins vectoriels

Durée 2 journées.

Objectif

Découverte et prise en main du logiciel Illustrator CS • Interface de travail

- Utilisation des outils et des commandes
- Utilisation des palettes
- Affichage des illustrations
- Annulation et rétablissement des modifications
- Personnalisation de l'espace de travail Illustrator

• dessiner

- Dessin de traits simples et de formes
- Tracés
- Dessin de tracés à main levée avec l'outil Crayon
- Création de tracés précis avec l'outil Plume
- Modification de tracés

• La couleur

- Modèles colorimétriques et modes colorimétriques
- Modification du mode colorimétrique d'un document
- Types de tons directs et de couleurs quadri
- Sélection de couleurs

• Modification de couleurs globales et de teintes

- Modification de couleurs
- Application de fonds et de contours de couleur aux objets

• Les textes

- Saisie de texte
- Importation et exportation de texte
- Utilisation de blocs de texte
- Ajustement de la position du texte curviligne
- Modification de texte
- Modification de caractères en tant qu'objets graphiques
- Transformation du texte
- Pixellisation et lissage du texte

• Effets :

Filtres et effets spéciaux

- Transformations
- Gestion des calques
- Gestion des tracés
- Déplacements et copies
- Retouches de tracés
- Coloration : nuanciers, motifs de fond, dégradés
- Gestion des aspects et des masques : effets, transparence et opacité

• Impression diffusion

- Impression d'une illustration, séparation des couleurs
- Exportation et formats d'enregistrement
  - Formats destinés à l'impression papier : PDF, EPS, TIFF, PSD, JPEG
  - Formats destinés au Web : SVG, SWF, animations Flash, GIF&hellip;

• Intégration dans la chaîne graphique

- Import/export dans les outils de PAO
- Ouverture de documents Photoshop
- Ouverture de documents Xpress
- Préparation pour une épreuve

• Gestion des POLICES avec Suitcase

- Les formats de polices
- Ouvrir, visualiser
- Créer des groupes