

Adobe Illustrator

Perfectionnement

DESCRIPTION :

- Adobe Illustrator est le logiciel de création graphique vectorielle de référence dans les environnements professionnels. Il fait partie de la gamme Adobe et peut être utilisé indépendamment ou en complément de Photoshop, offre des outils de dessin vectoriel puissants. Les images vectorielles sont constituées de courbes générées par des formules mathématiques.

DURÉE : 2 Jours – 14h.

PRÉ-REQUIS :

- Avoir suivi la formation Illustrator Initiation ou avoir le niveau équivalent.

OBJECTIFS :

- Ce stage permet d'approfondir le logiciel et d'être capable de créer des illustrations complexes et optimisées en fonction de leur application.

PUBLIC : Toute personne désirant maîtriser le logiciel Illustrator.

ACCESSIBILITÉ :

- L'accessibilité au centre de formation ACKWARE, permet aux personnes handicapées de circuler avec la plus grande autonomie possible, d'accéder aux locaux et équipements, d'utiliser les équipements et les prestations, de se repérer et de communiquer. L'accès concerne tout type de handicap (moteur, visuel, auditif, mental...).

ANIMATION : PRESENTIEL OU CLASSES À DISTANCE

CLASSES À DISTANCE :

- A l'aide d'un logiciel comme Teams, Skype, Zoom etc...un micro et éventuellement une caméra pour l'apprenant.
- Suivez une formation en temps réel et entièrement à distance. Lors de la classe en ligne les apprenants interagissent et communiquent entre eux et avec le formateur.
- Les classes à distance sont organisées en Inter-Entreprises comme en Intra-Entreprise.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES :

- Réflexions de groupe et apports théoriques du formateur
- Travail d'échange avec les participants sous la forme de brainstorming
- Auto diagnostic du stagiaire : Bilan des points forts et repérage des points faibles.
- Utilisation de cas concrets issus de l'expérience professionnelle
- Validation des acquis par des questionnaires, des tests d'évaluations, des mises en situation et des jeux pédagogiques.
- Remise d'un support pédagogique

SUIVI ET EVALUATION

- Evaluation de la formation par les participants et remise d'une certification ou d'une attestation de fin de formation à chaque apprenant.

Formation éligible au CPF : Certification disponible – [MonCompteFormation](#)



ACKWARE VOUS ACCOMPAGNE DANS TOUS VOS PROJETS DE FORMATION ET VOUS APPORTE SON EXPERTISE POUR VOTRE TOTALE SATISFACTION



Adobe Illustrator

Perfectionnement

Interface

- Rappels
- Interface modernisée
- Adobe Mercury 64bits

Techniques de dessin, de création et de modification des objets

- Outil filet, trait, arc, grille rectangulaire
- Outil grille à coordonnée polaire
- Outil halo
- Outils de fluidité
- Pulvérisation de symboles
- Modification de contour décalage
- Pixellisation paramétrée d'objet vectoriel
- Formes, création, modification
- Aspect
- Transparence, contour progressif, ombre portée, lueur interne, lueur externe, flou gaussien
- Styles graphiques
- Masques d'opacité
- Repères commentés
- Différence entre filtres et effets
- Enveloppes de déformation
- Motifs de fond à raccords invisibles
- Liens
- Scripts
- Zone de recadrage
- Filtres Photoshop
- Optimisation du flou gaussien
- Aperçu de l'aplatissement
- Options d'objet
- Enrichissement des dessins

Outils Pointe du pinceau

Transparence des dégradés

- Révéler les objets sous-jacents
- Mélanges de textures et de couleurs

Effets indépendants de la résolution

La couleur

- Intérêt des couleurs globales
- Choix d'une harmonie de couleurs
- Guide des couleurs

- Couleurs dynamiques
- Mise en couleurs avec l'outil Peinture dynamique
- Dégradés de contours

Nouvelle gestion des plans de travail

Concepteur de Formes

Nouvel outil de dessin en perspective

Le texte

- Styles de paragraphes, styles de caractères
- Réglage des césures et de la justification
- Outil Pipette sur le texte
- Ponctuation typographique

Module 3D

- Module 3D
- Extrusions et biseautage d'objets
- Révolutions
- Ombrages et éclairages
- Placage de textures et d'illustrations

Imports Photoshop

- Importation d'une image en pixels
- Visibilité des calques d'une image en pixels
- Pixellisation d'objets vectoriels
- Nouveau moteur de vectorisation dynamique