

PROGRAMME / INSKAPE - INITIATION

TOUTES VERSIONS (PC - MAC)

21h

soit 3 journées

380 €

Jour/Stagiaire *
soit 1140 €
Net de TVA

1 À 6

PERS.MAX

Tout public

Nos objectifs /

A l'issue de cette formation, l'apprenant-e saura:

- Utiliser les fonctions de base de créations
- Utiliser les fonction de modifications
- Réaliser des illustrations vectorielles type comme des logos, pictogrammes, mise en page...

Méthode pédagogique* /

100% face à face pédagogique.

Notre pédagogie est basée sur la mise en pratique de cas professionnels avec alternance d'apports théoriques et de mise en pratique tout au long du module afin de valider les acquis. Chaque stagiaire travaille sur un PC - support soit sur clés usb/accès intranet

* Pré-requis : Maîtrise des interfaces PC et Mac

- Savoir utiliser les fonctions de base
- Introduction

À propos d'Inkscape, logiciel Open Source
Historique, utilisation, fonctionnalités
Qu'est-ce que le «D.A.O.» ?

Intégration de Inkscape dans la chaîne graphique (trilogie GIMP-Inkscape-Scribus)

Les différents types d'images : bitmap et vectoriel/périphériques de capture, d'affichage et impression

Les modes colorimétriques RVB et CMJN

Le cercle chromatique et les différentes représentations de la couleur

Présentation des principaux formats graphiques : les formats de fichier natif d'Inkscape, le .svg/ .svgz. Les autres formats graphiques courants : PDF, EPS, PNG, etc.

- Présentation d'Inkscape

L'interface et les outils

La barre des menus, la barre de commandes et la barre de commandes du magnétisme, la boîte à outils

L'espace de travail ou le canevas

La palette des couleurs par défaut

La barre d'état et d'informations

Naviguer dans l'espace de travail

- Les Fondamentaux : utiliser les outils et définir leurs paramètres

Exploiter l'outil de sélection et de transformation

Exploiter les outils de création de formes et de chemins

L'outil courbe de Bézier

L'outil d'édition des nœuds et poignées

Comprendre la logique des nœuds : nœuds durs/doux, ajout/suppression/conversion de nœuds

Modifier les segments : ajout/suppression/transformation

Évaluation: Créer et manipuler des tracés vectoriels simples

PROFIL DE NOS INTERVENANTS

Tous les intervenants qualifiés par DYNAMICS FORMATIONS sont des professionnels expérimentés sur le plan pédagogique et qui pratiquent quotidiennement les outils et techniques qu'ils enseignent.

D'une façon générale, ils pratiquent au quotidien la matière qu'ils enseignent, afin de rester toujours au fait des meilleures pratiques, des évolutions des comportements, des attentes,...

DYNAMICS FORMATIONS s'appuie sur un réseau de formateurs/consultants experts qui permet de répondre à vos besoins spécifiques.

Nos formateurs/consultants sont qualifiés selon une procédure de recrutement qui répond à nos exigences (cursus, parcours professionnels, compétences pédagogiques et d'animation, validation des supports de cours).

DYNAMICS FORMATIONS est également très attentif aux qualités humaines de ses intervenants. Avec une expérience terrain et/ou une expertise significative dans les domaines qu'ils animent, nos intervenants apportent des réponses pertinentes et réalistes.

LES MOYENS

permettant de suivre l'exécution de l'action et d'en apprécier les résultats

DYNAMICS FORMATIONS fournit un émargement quotidien qui sera signé par chaque stagiaire présent par demi-journées et par le formateur.(via intranet)

Le suivi post formation est assuré par DYNAMICS FORMATIONS auprès des stagiaires, afin de garantir la pérennité des connaissances acquises. Nous contactons les stagiaires dans une période de 3 mois après la formation afin de s'assurer de la bonne mise en pratique des nouvelles compétences acquises.

La référente est Mme Christelle CHEVASSUS

TYPE ACTION

Action de formation

VALIDATION DE LA FORMATION

1 attestation de stage sera remise au donneur d'ordre.

1 attestation de fin de stage reprenant les objectifs atteints sera envoyée par mail à chaque stagiaire suivant les résultats de l'évaluation.

SUIVANT LA THEMATIQUE:

* Possibilité de certification TOSA sous conditions

* Possibilité de certification PCIE sous conditions

* Possibilité de certification ENI sous conditions.
Nous contacter

TOUS LES TESTS SONT EN FRANCAIS

Prévoir 1 heure pour chaque test passé



Créer et utiliser les formes primitives et les chemins
L'outil d'ajustement d'objets et de chemins
L'outil rectangles et carrés
L'outil boîte 3D
L'outil ellipses/arcs et camemberts
L'outil étoiles et polygones
L'outil spirale
L'outil crayon ou dessin de lignes à main levée
L'outil calligraphie

Atelier : réaliser une illustration simple

- **savoir utilisé les fonctions avancées**
- **Exploiter les paramètres et propriétés des tracés vectoriels**

Modifier le fond : couleurs, dégradés, motifs, opacité
Modifier les contours : couleurs, dégradés, motifs, opacité
Utiliser La palette des couleurs par défaut
Adapter les couleurs en fonction de son mode : RVB, CMJN, TSL, roue chromatique
Créer un nuancier personnalisé (.gpl)
Exploiter l'échange de nuancier avec GIMP

- **Exploiter les dégradé de couleur**

Utiliser l'éditeur de dégradé
Créer et enregistrer ses dégradés

Utiliser l'outil pot de peinture
Utiliser l'outil pipette

Créer des organigrammes
Connecter des formes entre elles
Modifier et adapter les connexions
Créer et utiliser des flèches pour ses organigrammes

Évaluation: réaliser une illustration avancée

- **Savoir utiliser les calques et les styles de texte**
- **Exploiter les calques**

Comprendre et utiliser les calques
Modifier les paramètres des calques
Organiser les calques : définir les niveaux hiérarchiques et les plans
Modifier les modes de fusion
Modifier l'opacité

- **Travailler avec le texte**

Créer un texte libre
Créer un texte captif : les blocs de texte
Créer un texte sur chemin

Mettre en forme le texte
Définir ses paramètres : police de caractères, styles, tailles, alignements...
Vectoriser un texte
Déformer un texte (interpolation)

Atelier :Réalisation d'un document type affiche.





- **Savoir modifier et créer des objets**
- **Modifier et manipuler les objets et les chemins**

Déplacer, copier
Contracter, dilater
Créer un décalage dynamique
Créer un décalage lié
Créer une symétrie
Pivoter
Décomposer

Transformer
Aligner, distribuer
Organiser
Grouper, dégroupier
Travailler avec des réseaux

Exploiter le clonage
Créer un pavage de clones
Éditer les objets clonés

Atelier : Créer un fond de page grâce à un pavage de clones

- **Combiner des formes**
Modifier un objet en chemin
Modifier un contour en chemin
- **Travailler avec les opérations booléennes**

Unir, soustraire
Créer une intersection, exclusion
Diviser, découper
Combiner, séparer

- **Découvrir les filtres**

Utiliser des filtres de déformations
Utiliser des filtres de flous
Utiliser des filtres d'effets d'images
Utiliser des filtres de textures
Exporter son projet

- **Exporter pour un affichage écran ou un site Web**
Exporter pour l'impression

Évaluation : Exporter son projet pour l'écran et l'impression aux différents formats, et en vue de le transmettre à un imprimeur



Regardez nos avis sur
google avis:
Nos clients parlent de
nous...



Contactez-nous
pour une formation
sur-mesure dans votre
entreprise.



Éligible sur
mon compte
formation



Cette offre de formation
est éligible à
**MON
COMPTE
FORMATION**
moncompteformation.gouv.fr
Google play App Store

