

Firefly - initiation

HORAIRES DE FORMATION

Matin : 9 h 00 – 12 h 30
Après-midi : 13 h 45 – 17 h 15

LIEU DE LA FORMATION

Buroscope

BENEFICIAIRE

PUBLICS

Tout utilisateur sachant utiliser les logiciels de la suite Adobe Créative Cloud et désirant générer des visuels à l'aide de l'IA.

PREREQUIS

Savoir utiliser les principes de base de Photoshop, Illustrator ainsi que les masques et calques.

Avoir des connaissances graphiques.

MODALITES PEDAGOGIQUES D'ACCOMPAGNEMENT

Animation en face à face présentiel. Cette formation peut être réalisée de façon collective ou individuelle.

DEMARCHE PEDAGOGIQUE

- Tour de table en début de module.
- Pour chaque objectif pédagogique et contenu associé :
 - Phase initiale de questionnement collectif et mise en contexte ;
 - Phase médiane d'appropriation : pédagogie individualisée, en autonomie accompagnée ;
 - Phase conclusive collective : réponse aux questions des participant-e-s, apport de compléments, synthèse et consultation de l'aide-mémoire associé.

MOYENS ET RESSOURCES

- Mise à disposition d'un PC fixe ou portable muni du logiciel visé (Système d'exploitation : Windows).
- Animation avec vidéo-projection assurée par un formateur ou une formatrice expérimentée, ayant les compétences adaptées aux objectifs pédagogiques.
- Utilisation de supports d'animation pour chaque contenu abordé.

MODALITES D'ÉVALUATION

Quiz pédagogique en fin de module.

Évaluation du stage à travers une enquête de satisfaction.

 *Nos locaux sont accessibles aux personnes à mobilité réduite. Si des aménagements concernant par exemple le poste de travail ou les horaires vous semblent requis, contactez-nous*

 DATE :

DURÉE : 3 h 30

Objectifs pédagogiques et contenus

À l'issue de la formation, le stagiaire est capable de :

Comprendre le fonctionnement de Firefly et ses usages dans la création visuelle
Générer et manipuler du contenu visuel à l'aide de l'intelligence artificielle d'Adobe
Intégrer Firefly dans les logiciels Adobe Photoshop, Illustrator et InDesign
Optimiser leur flux de production en s'appuyant sur les outils d'IA intégrés à la suite Adobe

Introduction à Firefly

Présentation de l'outil et de son intégration dans l'univers Adobe
Normes de transparence et de responsabilité dans l'usage de l'IA
Fonctionnement des crédits génératifs et du modèle d'abonnement

Fonctionnalités de Firefly sur la plateforme web

Texte en image : génération d'illustrations à partir de descriptions textuelles
Paramétrage des rendus : styles, formats, niveau de détails...
Remplissage génératif : suppression ou ajout d'objets dans une image à partir de commandes textuelles
Recoloration générative : création de variantes colorées d'un même visuel vectoriel

Firefly dans Photoshop

Rédaction de descriptions textuelles pour réaliser des images : Text to image
Ajouts, retouches, modification des couleurs d'une image : générative fill
Paramètres de génération : formats, référence de composition, effets, variantes
Intégration des images générées vers Photoshop : calques génératifs
Sélection intelligente d'objets et amélioration des contours
Outil Supprimer : effacer des éléments d'une image et générer un remplissage réaliste
Remplacement de ciel : insertion de ciels générés ou modifiés automatiquement

Firefly dans Illustrator

Remplissage génératif de formes : textures et couleurs générées dans des formes vectorielles
Texte au motif : création de motifs originaux à partir de prompts
Recoloration générative : génération de palettes de couleurs issues de descriptions textuelles
Texte en image vectorielle : création d'illustrations vectorielles à partir de descriptions

Firefly dans Indesign

Automatisation de visuels graphiques pour optimiser la conception de documents
Rédaction d'un prompt pour générer une image
Développement génératif
Paramètres de génération : formats, référence de composition, effets, variantes