



Photoshop perfectionnement



Dernière mise à jour : janvier 2025



Éligible CPF

Oui



Durée

2 jours (14 heures)



Dates

Consulter le
[planning](#)



Tarif inter-entreprises

Nous consulter



Tarif sur mesure

Nous consulter

Objectifs pédagogiques

- Utiliser les fonctions avancées de retouche et de photomontage. Maîtriser les outils avancés de déformation, utiliser la 3D, corriger les défauts des objectifs. Créer des scripts et des droplets pour automatiser le traitement par lots.
- Elle favorise le développement des compétences et le maintien dans l'emploi.

Prérequis

Connaissance des bases d'Adobe Photoshop

Contenu de la formation

RAPPEL DES FONDAMENTAUX DE PHOTOSHOP

- Gérer les formats d'images
- Utiliser les profils colorimétriques
- Synchroniser des profils pour la suite Adobe
- Utiliser les modes de couleurs
- Gérer la résolution et la taille
- Se servir des masques de fusion
- Utiliser les masques vectoriels
- Utiliser les masques d'écrêtage
- Gérer le Creative Cloud : synchronisation et partage

LES CALQUES

- Utiliser les calques de réglage
- Exploiter les styles de calques

GESTION DES SÉLECTIONS

- Utiliser la plume
- Gérer les tracés
- Se servir des couches alpha
- Masquer et sélectionner

RETOUCHE D'IMAGE

- Utiliser les filtres non destructifs
- Régler les outils
- Détourer (outil Plume)
- Gérer la densité plus, la densité moins
- Gérer la vibrance
- Se servir des tons foncés et des tons clairs
- Utiliser le pinceau mélangeur de couleurs
- Gérer les options de forme, de pointe et de brosse

Informations pratiques

Public concerné

Toute personne intéressée.

Délai d'accès

La date de démarrage de la formation est convenue au moment de la validation de la proposition commerciale avec notre conseiller formation.

Lieu

AMG INFORMATIQUE

7 avenue de la Découverte – 21000 Dijon

Possibilité de formation sur site du client (sur demande).

Nombre minimum de participants

2 personnes.

Méthodes pédagogiques

Réalisation d'exercices et travaux pratiques applicatifs (contrôlés et corrigés avec l'animateur). Support de cours numérique. Assistance post-formation par e-mail.

Intervenants

Formation animée par un(e) intervenant(e) spécialisé(e) dans la formation pour adultes (avec plus de 10 ans d'expérience).

Moyens matériels & locaux

Moyens matériels : poste de travail individuel en réseau, connexion Internet, accès WIFI gratuit. Locaux : salle de formation climatisée, salle de pause avec boissons chaudes et froides à disposition gratuitement.

Modalités d'évaluation des acquis

Exercices pratiques de validation des connaissances en autonomie. Attestation fournie en fin de formation.



Inscription et renseignements : prenez contact avec **Bruno DANTON** ou **Aurélie JANIN**
par mail à serviceformation@amg-informatique.com ou par téléphone au **03 80 74 24 44**

- Dessiner avec des formes érodables
- Exploiter la galerie d'effets d'éclairage
- Exploiter la galerie d'effets de flous photographiques
- Gérer la nouvelle fonction de remplissage sur le contenu
- Utiliser le filtre fluidité

LES OBJETS DYNAMIQUES

- Principe des objets dynamiques
- Création et manipulation

TRAITEMENT DU HDR

- Connaître le principe du HDR
- Prendre des images pour un traitement en HDR
- Régler la fusion : supprimer les effets fantômes

CORRECTION DES OBJECTIFS

- Utiliser Caméra RAW
- Corriger automatiquement des distorsions de l'objectif
- Corriger des aberrations chromatiques
- Corriger le vignettage
- Utiliser les filtres de flou
- Se servir du filtre Caméra RAW

LES STYLES ET LES PARAMÈTRES

- Créer des styles personnalisés
- Transférer et partager des paramètres prédéfinis

AUTOMATISATION

- Gérer les actions
- Gérer les actions conditionnelles
- Traiter par lots
- Utiliser les droplets
- Créer un panorama
- Utiliser les statistiques
- Exporter
- Gérer les types de fichiers
- Exporter vers le web

INTRODUCTION À L'IA GÉNÉRATIVE ET À PHOTOSHOP

- Compréhension des concepts de base de l'IA générative
- Présentation des fonctionnalités d'IA générative dans Photoshop
- Exploration de projets et d'exemples utilisant l'IA générative

UTILISATION DU FILTRE NEURAL FILTERS

- Découverte du panneau «Neural Filters» dans Photoshop
- Application de filtres d'IA générative pour modifier et transformer les images
- Expérimentation avec des styles artistiques, des transformations de scène, etc.

CRÉATION DE TEXTURES ET DE MOTIFS GÉNÉRATIFS

- Utilisation d'IA générative pour générer des textures et des motifs uniques
- Création de motifs répétés et application dans des designs graphiques
- Combinaison de textures génératives avec des éléments visuels

ATELIER QUESTIONS / RÉPONSES

Informations pratiques

Accessibilité

Toutes les formations AMG sont accessibles aux personnes en situation de handicap (rampe d'accès, toilettes, salles de formation). Contactez notre référent handicap, Bruno Danton pour toutes les questions relatives à l'accessibilité.

Suite du parcours

Cette formation peut être complétée par d'autres modules permettant l'acquisition et le perfectionnement de compétences complémentaires.

Notre offre de formation est publiée sur notre site internet www.amg-informatique.com

Procédure d'accès à la formation

Cette formation est accessible après signature d'une convention de formation et après acceptation des conditions générales de vente d'AMG Informatique.

Les étapes d'inscription sont les suivantes :

- Identification lors d'un contact des besoins de formations spécifiques du demandeur.
- Entretien téléphonique permettant de cibler précisément vos besoins.
- Envoi d'un QCM d'évaluation des connaissances à compléter en ligne. Après analyse, le cursus de formation sera validé ou affiné.
- Envoi par AMG Informatique du programme de formation et d'un devis (rappel des dates, heures, lieu et mode de la formation et plan d'accès).
- Retour du devis signé et acceptation des modalités de déroulement de l'action.
- Réception par le demandeur de la convocation à la formation.
- Démarrage de la formation.

Votre contact durant la formation :
Aurélie JANIN



Inscription et renseignements : prenez contact avec Bruno DANTON ou Aurélie JANIN par mail à serviceformation@amg-informatique.com ou par téléphone au 03 80 74 24 44