



Eligible CPF : OUI

Durée : 14H / 2J

Option Certification: + 1H

TOSA Photoshop – RS6959

Tarif : 810 €

Option Certificat TOSA : + 90 €

Groupe : 4 max.

Formateur :

Consultant expert en infographie, PAO.
Formateur confirmé.

Objectifs :

Maîtriser les fonctions avancées de Photoshop avec IA pour gagner en productivité et créativité.

Profil stagiaire :

Infographiste -
Photographe

Prérequis :

Connaître les fonctions de base de Photoshop.

✉ formation@effiskill.com

☎ 04 72 18 51 18

Consultez notre offre :

www.effiskill.com

Photoshop, Fonctions avancées & IA – Niv.2

Cette formation vous permet de maîtriser les fonctions avancées de Photoshop pour produire des visuels professionnels rapidement et efficacement. Vous apprendrez à retoucher, détourer, assembler et optimiser vos images en intégrant les outils classiques et les nouvelles fonctionnalités d'intelligence artificielle.

Compétences visées

- > Maîtriser les techniques de détourage et de retouche avancée.
- > Utiliser les calques, masques et filtres dynamiques pour des compositions complexes.
- > Automatiser des tâches et traiter des images par lots.
- > Exploiter l'intelligence artificielle pour enrichir et améliorer vos visuels.

Programme

Présentation des outils IA dans Photoshop

Découverte de l'espace de travail IA dans Photoshop

Détourage avancé

Détourage avancé & automatique piloté par IA et masques : masques de fusion, tracés, plume de Béziérs

Les réglages de chromie

Optimiser la luminosité, le contraste et les couleurs via les calques de réglage (niveaux, courbes) et les masques. Corriger les dominantes, travailler le noir et blanc et affiner les rendus grâce aux outils d'aide et suggestions chromatiques IA.

Les outils de retouche

Techniques non destructives de retouches et corrections avancées suppression d'éléments.

Retouches avancées avec les filtres dynamiques

Travail en non destructif avec les filtres dynamiques (Filtres de nettetés, galerie d'effet de flou, point de fuite, correction de l'objectif, filtres neuraux pilotés par IA)

Le photomontage

Utilisation des modes de fusion et des transparences. Gestion des masques de fusion (couches alpha) et des calques de réglage. Utilisation des compositions de calques pour organiser les variantes. Gestion des calques vectoriels (Illustrator, formes) et intégration de contenus générés par IA dans les compositions.

Automatisation

Automatisation des tâches & de workflows intégrant les fonctions IA (Remplissage génératif en lot, actions combinées)

Intelligence Artificielle

Utilisation du remplissage génératif pour modifier ou compléter une image réaliste. Suppression générative et reconstruction d'éléments indésirables. Amélioration des détourages complexes (transparences, matières...) grâce à la détection IA. Génération de variantes créatives et gestion des résultats via le panneau Propriétés.

Optimisation et export

Exporter au format PDF pour l'imprimeur - Export Web / Réseaux Sociaux

Choix pédagogiques

Le groupe limité à 4 stagiaires permet une pédagogie active et personnalisée. Une clé USB pour enregistrer vos exercices et un manuel au format PDF sont fournis. Formation ponctuée d'apports théoriques et de nombreux exercices pratiques permettant de valider et d'évaluer les acquis.

Le test de certification (optionnel) est passé lors de la dernière heure de formation. L'attestation de formation et sa fiche d'évaluation des acquis ou le certificat sont délivrés à l'issue de la formation.