



Prérequis

- > Connaissance Windows ou Mac recommandée.

Objectifs

- > Maîtriser les principes de base de réalisation et retouche d'images numériques.
- > Valider le TOSA et obtenir une attestation de passage ou un diplôme, en fonction du score obtenu. Score sur une échelle de 1 à 1000. Délivrance de la certification si le score est supérieur à 550.

Modalités d'évaluation

Test adaptatif

- > Le niveau des questions s'adapte au niveau du candidat tout au long du déroulement du test.
- > 35 questions : **60 minutes**

Public

- > Salarié, non salarié, gérant, gérant non salarié, artisan, demandeur d'emploi.

Compétences

- > Organisation.
- > Créativité.

Qualités - Aptitudes

- > Sens de l'initiative, force de proposition.
- > Autonomie.

Délai d'accès

- > Selon le calendrier en cours - Merci de prendre contact avec notre service.

Durée

- > 2 jours soit 14 heures.

Tarif

- > 790€HT/jour soit 948€TTC/jour en intra-entreprise - Nous consulter.

Lieu

- > En nos locaux à Biard. Possibilités en vos locaux sous conditions - nous contacter.

Méthodes mobilisées

- > 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 informatique tout au long des modules afin de valider les acquis.
- > Chaque stagiaire travail sur un PC.
- > Logiciel utilisé : Photoshop.
- > Support de cours inclus.
- > Intra-Entreprise ou Inter-Entreprises.
- > 100% Présentiel ou distanciel (visio) - Nous contacter.

Contenu

L'interface

- > Espace de travail, panneaux, outils et menus.
- > L'affichage (règles, repères, fenêtres, zoom...).

Principes de base

- > Les différents formats d'image.
- > Création et paramétrage d'un nouveau document.
- > La notion de résolution, taille d'image et rééchantillonnage.

Les modes colorimétriques

- > CMJN, RVB, Lab, TSL.

Les sélections

- > Les outils et leur paramétrage en fonction de l'image à détourer.

Les calques (notions de base)

- > Manipulation et organisation.

Les transformations

- > Déformations, échelles et perspectives.

Les corrections colorimétriques

- > Niveaux, courbes, luminosité et contraste.

Les outils de retouche

- > Tampon, pièces, goutte d'eau, densité + OU -...

Le dessin

- > Les outils vectoriels.
- > Les outils de peinture.

Optimiser les images

- > Dans Photoshop, différentes techniques.

Votre contact

- > **Marina Laurent** - Assistante Administrative et Commerciale : m.laurent@gestic-formation.com
05 49 52 55 04

Accessibilité



- > Nos locaux sont accessibles au public en situation de handicap.
- > Centre Handi-Accueillant.

- > **Amélie Bertin** - Référente Handicap : a.bertin@gestic-formation.com

« Selon le rythme de pratique, il faut de 1 à 3 mois pour acquérir solidement le contenu d'un déroulé pédagogique »