



Adobe Photoshop perfectionnement

Durée : 2 jours

Formation Adobe Photoshop perfectionnement 2 jours

Objectifs de la formation	<p>Ce stage Photoshop vous permettra d'apprendre à réaliser des détourages (utilisation de la plume). Vous apprendrez aussi à réaliser des sélections précises (exemple des cheveux) en utilisant diverses techniques et notamment les masques de fusion et les couches.</p> <p>Quelques corrections colorimétriques, ainsi que l'enregistrement de scripts viendront compléter vos connaissances.</p> <p>Quelques rappels sur les masques de fusion seront réalisés</p>
Méthode pédagogique	Alternance de cours et de mises en pratique par le biais d'exercices.
Pré-requis	Personne ayant le niveau de connaissances correspondant au stage Photoshop niveau 1
Public	Stage s'adressant à toute personne cherchant à réaliser des montages photos précis et quelques corrections colorimétriques
Validation des compétences	Exercices pratiques, avec corrections, réalisés tout au long du stage.
Durée	2 jours – 14 heures : Formation éligible au titre du DIF
Lieu, matériel et support	Formation généralement réalisée à Fontaine (38) dans une salle équipée de 6 PC et d'un vidéoprojecteur. Support de Cours <i>Maison</i> fourni.

Programme détaillé de la formation

Rappels sur les masques de fusion

- principe et cas d'utilisation
- création, modification d'un masque de fusion
- utilité de l'aérographe et du dégradé dans un masque de fusion

La plume et tracé vectoriel

- apprentissage des techniques liées à l'utilisation de la plume
- utilisation de la plume pour réaliser un détourage
- tracé vectoriel et logiciel de mise en page (Indesign / Xpress)
- les calques de formes vectorielles et les formes personnalisées

Sélection de petits détails

- rappels sur les outils de densité + et -
- utilisation des couches, outils de densité, masque de fusion pour réaliser une sélection précise

Corrections colorimétriques

- utilisation de la commande de courbe
- traitement image sur exposée
- traitement image sous exposée

Automatisation

- utilisation de quelques scripts existants
- créer un script et traitement par lot