

PHOTOSHOP CS

INTRODUCTION FORMATION

JOUR 1 : INTRODUCTION OUTILS PHOTOSHOP ET REGLAGES

- RAPPELS SUR LES IMAGES NUMERIQUES

Le pixel, la résolution d'une image

- LES MODES COLORIMETRIQUES

Niveaux de gris et couleurs indexées
RVB et CMJN

- PRESENTATION ET PERSONNALISATION

Préférences, unités de règles de repères et de grille
Préférences d'affichage, options de palette et de boîte à outils
Les options des palettes : formes, couleurs, calques, historiques...
Manipulation des outils : loupe, main, baguette magique, lasso...

- LES DIFFERENTS FORMATS D'ENREGISTREMENT (PSD, EPS, TIFF, JPG, PDF...)

Importation et exportation
Quel type d'image pour quelle utilisation

JOUR 2 : TRAITEMENT DE L'IMAGE AVEC EXERCICE PRATIQUE

- TRAVAUX PHOTOGRAPHIQUES

Nettoyage d'une image : outils tampons, tampon de motif et doigt
Restauration de photos anciennes
Retouche, luminosité, contraste, vibration, couleurs d'une image ; filtres de nettoyage
Transformations d'images : symétrie, homothétie, rotation
Effets de transparence et effets de calques
Utilisations des filtres photos et effets

- RETOUCHES AVANCEES

Techniques de détourage, tracé vectoriel et courbes de Béziérs :
Mise en valeur d'éléments sur une image
Incorporation d'images, fondus et effets de transparence
Trucage de photos : ajouts, suppressions d'éléments, images surréalistes...
Les différents modes de calques
Les calques de réglage
Les calques dynamiques
Les filtres dynamiques
Les objets dynamiques
Point de fuite avancé et fonction 3D

CONCLUSION FORMATION