



Adobe Creative Cloud  
Photoshop CC

Version 2017

© 1990-2016 Adobe Systems Incorporated.  
All rights reserved.

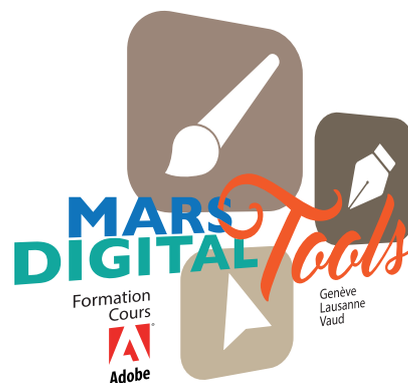
Illustration de Amr Elshamy  
Pour plus de détails, consultez l'écran A propos

Ajout de l'extension... Multiprocesseur

Thomas Knoll, Saetharaman Narayanan, Russell Williams,  
Jackie Lincoln-Owyang, Alan Erickson, Ivy Mak, Sarah Kong,  
Jerry Harris, Mike Shaw, Thomas Ruark, Domnita Petri, David  
Mohr, Yukie Takahashi, David Dobish, Steven E. Snyder, John  
Peterson, Adam Jerugim, Tom Attix, Judy Severance, Yuko  
Kagita, Foster Brereton, Meredith P. Stotzner, Tai Luxon, Vinod  
Balakrishnan, Tim Wright, John Worthington, Mark Maguire,  
Maria Yap, Pam Clark, B. Winston Hendrickson, Pete Falco,  
Dave Polaschek, Kyoko Itoda, Kellisa Sandoval, Steve

Design  
~ OF MARS

Niv. 2



# Photoshop Avancé

**3 demi-journées  
de 3,5 h  
ou 1 journée et  
demi,  
soit 14 périodes.**

## Objectif :

*L'apprenant sera en mesure à la fin de cette formation de connaître les subtilités du logiciel Photoshop, les fonctionnalités dédiées à certains corps de métier : photographes, webdesigners, motion designers et utilisateurs de 3D*

## Contenu :

*Le cours abordera aussi les notions indispensables aux différents domaines métiers rencontrés.*

*Un certificat de cours par un formateur certifié Adobe sera délivré à la fin du cours.*

## Présentation

- Gestion des couleurs → profils de couleur
- Étalonnage d'un poste de travail

## Filtre camera raw

- Le format raw
- Réglages de base
- Correction géométrique
- Outils de retouche camera raw

## Calques de formes

- Le vectoriel dans Photoshop
- Le panneau tracé
- Calques de formes
- Modifications des tracés

## Web

- Gestion des plans de travail
- Couleur pour le web
- Règles, grilles et lignes guides
- Taille et résolution de l'image d'une sélection
- Exporter pour le web
- Composition pour les calques

## Animation 2D

- Présentation de la time line
- Panneau Montage → Image par image
- Création d'une animation 2D
- Création d'un cinemagraph

## Automatismes

- Création → d'actions → de Droplets
- Traitement par lots
- Processeur d'images

## 3D

- Création d'une forme 3D
- Création d'un Texte 3D
- Importation d'un modèle 3D
- Modifications textures