

cmicho.fr

informatique éditoriale  
publication imprimée  
publication numérique

consultant formateur

Membre du réseau  
Ad'missions,  
gestion administrative et  
facturation, SAS au capital  
de 150 000 €  
enregistrée sous le numéro  
de déclaration d'activité :  
11 92 09945 92

## objectif

**Apprentissage d'un flux photos en raw (ou jpeg) avec Adobe Bridge et Camera Raw ; maitriser le traitement non destructif d'images, de l'acquisition à l'export.**

## prérequis

**Avoir une connaissance des fonctionnalités de base de photoshop.**

## 1 jour

## CS4 &gt; CS6

*Camera raw est un module de Photoshop. Il se lance automatiquement lorsque vous ouvrez un fichier raw (un fichier brut de capteur d'appareil photo). Son moteur de traitement est le même que celui de Lightroom. La référence en la matière. En duo avec Bridge, vous possédez tous les outils nécessaires pour traiter un gros volume d'images de l'acquisition à la publication (en pdf ou sur votre site web).*

## Introduction

Le format raw, le format jpeg  
Les avantages d'un flux global rvb non destructif (même pour le prépresse)

## Bridge

Les préférences  
La gestion de la couleur (icc)  
Les espaces de travail  
L'interface et la navigation  
Le volet filtre et l'affichage sélectif  
Adobe photo downloader et l'acquisition des images  
Le mode vérification  
Le classement dans des dossiers virtuels ; les collections  
Le changement de nom global  
Les traitements par lots (photoshop, fireworks et illustrator)  
Les paramètres  
Les métadonnées (iptc, exif, dicom...)  
Les mots-clés, création d'un thésaurus  
La sortie (diaporama, pdf ou galerie web)

## Camera Raw

Les préférences  
Présentation de l'interface  
Le panneau de corrections de l'objectif  
L'outil recadrage  
Le panneau des réglages de base  
L'outil balance des blancs  
Le panneau instantanés  
Le panneau Courbes  
Le panneau Teinte Saturation Luminance et Niveaux de gris  
La netteté et la réduction du bruit  
Le panneau effets (gestion du grain et du vignettage)  
Les paramètres prédéfinis  
Les autres fonctionnalités  
Enregistrer ou ouvrir l'image