BR+CR

05 / 2013

Flux photos avec adobe bridge et camera raw

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 : Il 92 09945 92 objectif

prérequis

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. Avoir une connaissance des fonctionnalités de base de photoshop.

1 jour

CS4 > 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)
	te parmeda eners (gestion da grant et da vignettage)

Les paramètres prédéfinis Les autres fonctionnalités Enregistrer ou ouvrir l'image

