## Lightroom 6/CC; par la pratique PDF Theophile, Gille



Ceci est juste un extrait du livre de Lightroom 6/CC; par la pratique. Le livre complet peut être téléchargé à partir du lien ci-dessous.



Auteur: Theophile, Gille ISBN-10: 9782212141948 Langue: Français Taille du fichier: 1412 KB

## LA DESCRIPTION

Plébiscité par les professionnels et les passionnés de photographie qui ont adopté le concept de logiciel "tout en un" de postproduction d'Adobe, Lightroom continue d'évoluer avec cette sixième mise à jour majeure, déclinée également en version Creative Cloud. Cette réédition du best-seller de Gilles Théophile, revue et augmentée, répond aux besoins des débutants comme aux attentes des photographes plus expérimentés qui cherchent à gagner en créativité et en productivité. Ce livre leur permettra de maîtriser le programme de l'importation au catalogage, du développement à la correction des images et jusqu'à la diffusion sur tirages papier ou sous forme électronique (galeries web, réseaux sociaux...). Les nouveautés de Lightroom 6/CC sont bien sûr traitées en détail, notamment l'identification de visages et la fusion de photos, qui permet l'assemblage de panoramas et la fusion HDR dans un flux 100% RAW. Une toute nouvelle partie est également consacrée à Lightroom mobile.... Lire la suiteFichiers des exercices Pour un apprentissage encore plus pratique, les fichiers sources de certains exercices du livre sont offerts avec l'ouvrage (fichiers à télécharger).

## **QUE DIT GOOGLE SUR CE LIVRE?**

Il n'a pas fallu longtemps aux éditions Eyrolles et à Gilles Theophile pour sortir Lightroom 6/CC par la pratique, la version actualisée de Lightroom par la ...

Lightroom 6CC par la pratique de Gilles Theophile Français | 29 mai 2015 | ISBN: 2212141947 | 870 Pages (PDF) | EPUBPDF (conv) | 105 MB Lightroom 6CC par la pratique ...

Noté 4.2/5. Retrouvez Lightroom 6/CC par la pratique et des millions de livres en stock sur Amazon.fr. Achetez neuf ou d'occasion

## LIGHTROOM 6/CC; PAR LA PRATIQUE

Lire la suite...