Fichier: Tutoriel test 03 01.jpg



Taille de cet aperçu :800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (1200×800 pixels, taille du fichier : 101 Kio, type MIME : image/jpeg) Fichier téléversé avec MsUpload on Spécial:AjouterDonnées/Tutoriel/Tutoriel_test

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	8 décembre 2016 à 17:49	-	1 200 × 800	TestUser0032 (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on
			(101 Kio)		Spécial:AjouterDonnées/Tutoriel/Tutoriel_test

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Le fichier suivant est un doublon de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:Lampe en bois ciment 03 2.jpg

Aucune page n'utilise ce fichier.

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon	
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 500D	
Temps d'exposition	1/25 s (0,04 s)	
Ouverture	f/3,5	
Sensibilité ISO	160	
Date de la prise originelle	5 décembre 2015 à 18:06	
Longueur focale	18 mm	
Largeur	4 752 px	
Hauteur	3 168 px	

Bits par	8			
composante	8			
Modèle colorimétrique	RGB			
Orientation	Normale			
Composantes par pixel	3			
Résolution horizontale	72 ppp			
Résolution verticale	72 ppp			
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS5 Macintosh			
Date de modification du fichier	13 décembre 2015 à 15:32			
Positionnement YCbCr	Co-situé			
Programme d'exposition	Priorité à l'obturateur			
Version EXIF	2.21			
Date de la numérisation	5 décembre 2015 à 18:06			
Cignification 4-	1. Y 2. Cb			
Signification de chaque composante	2. Cb 3. Cr			
	4. N'existe pas			
vitesse d'obturation de l'APEX	4,625			
Ouverture de l'APEX	3,625			
Correction d'exposition	0			
Ouverture maximale	3,625 APEX (f/3,51)			
Distance du sujet	0,58 mètre			
Mode de mesure	Modèle			
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire			
Date en fraction de seconde	28			
Date de la prise originelle	28			
Date de la numérisation	28			
Version FlashPix prise en charge	0 100			
Espace colorimétrique	sRGB			
Résolution horizontale du plan focal	5 315,4362416107			
Résolution verticale du plan focal	5 342,3271500843			
Unité de résolution du plan focal	Pouce			
Rendu personnalisé	Procédé normal			
Mode d'exposition	Automatique			
Balance des blancs Type de capture de	Manuelle			
la scène	Standard			
Version de la balise	0.0.2.2			
GPS	1550553451			
Numéro de série de l'appareil photo				
Numéro de série de l'appareil photo Lentille utilisée	EF-S18-55mm f/3.5-5.6 IS STM			
Numéro de série de l'appareil photo Lentille utilisée Date de la dernière modification des				
Numéro de série de l'appareil photo Lentille utilisée Date de la dernière	EF-S18-55mm f/3.5-5.6 IS STM			