

Fichier:Jardin Vertical - Made in Albilab - Concours Castorama metre.png



Taille de cet aperçu : 755 × 599 pixels.

Fichier d'origine (800 × 635 pixels, taille du fichier : 708 Kio, type MIME : image/png)

Fichier téléversé avec MsUpload

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	10 septembre 2016 à 09:26		800 × 635 (708 Kio)	Albilab (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

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 100D

Date de la prise originelle	8 septembre 2016 à 17:30
Temps d'exposition	1/40 s (0,025 s)
Ouverture	f/5,6
Sensibilité ISO	320
Longueur focale	19 mm
Numéro de série de l'appareil photo	103073025285
Lentille utilisée	EF-S18-135mm f/3.5-5.6 IS STM
Largeur	3 456 px
Hauteur	5 184 px
Bits par composante	1. 8 2. 8 3. 8
Modèle colorimétrique	RGB
Composantes par pixel	3
Positionnement YCbCr	Co-situé
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Version EXIF	2,3
Version FlashPix prise en charge	1
Espace colorimétrique	Non calibré
Largeur de l'image	800 px
Hauteur de l'image	635 px
Programme d'exposition	Mode paysage (pour des clichés de paysages nets)
vitesse d'obturation de l'APEX	5,375
Ouverture de l'APEX	4,970854
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,625 APEX (f/3,51)
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Résolution horizontale du plan focal	5 798,6577181208
Résolution verticale du plan focal	5 788,9447236181
Unité de résolution du plan focal	Pouce
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Type de capture de la scène	Standard
Version de la balise GPS	2.3.0.0
Note (sur 5)	0
Date de modification du fichier	10 septembre 2016 à 12:13
Date de la numérisation	8 septembre 2016 à 17:30
Date de la dernière modification des métadonnées	10 septembre 2016 à 12:13
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC 2014 (Macintosh)
Identifiant unique du document original	A10AFD34BBEBC7A06095FDBACB625C6C