

Fichier:OpenHandiDesk IMG 4270.JPG




Taille de cet aperçu : 486 × 600 pixels.

Fichier d'origine (709 × 875 pixels, taille du fichier : 476 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on OpenHandiDesk

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 décembre 2016 à 15:18		709 × 875 (476 Kio)	Clemclem (discussion contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on OpenHandiDesk

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	Apple
Modèle de l'appareil photo	iPhone 4S
Temps d'exposition	1/15 s (0,066666666666667 s)
Ouverture	f/2,4

Sensibilité ISO	400
Date de la prise originelle	10 décembre 2016 à 14:52
Longueur focale	4,28 mm
Latitude	45° 52' 21,13" N
Longitude	1° 19' 39,39" E
Altitude	300,575 mètres au-dessus du niveau de la mer
Largeur	2 448 px
Hauteur	3 264 px
Bits par composante	8 8 8
Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CC 2017 (Macintosh)
Date de modification du fichier	10 décembre 2016 à 15:15
Positionnement YCbCr	Centré
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.21
Date de la numérisation	10 décembre 2016 à 14:52
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	3,9069050554871
Ouverture de l'APEX	2,5260688216893
Luminance APEX	-0,50915903413822
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date de la prise originelle	298
Date de la numérisation	298
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Type de capteur	Capteur de couleur à une puce
Type de scène	Image photographiée directement
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	35 mm
Type de capture de la scène	Standard
Heure GPS (horloge atomique)	13:52
Unité de vitesse	Kilomètres à l'heure
Vitesse du récepteur GPS	0
Référence pour la direction de l'image	Nord vrai
Direction de l'image	72,54356846473
Référence pour le relèvement de la destination	Nord vrai
Relèvement de la destination	72,54356846473
Date GPS	10 décembre 2016
Lentille utilisée	iPhone 4S back camera 4.28mm f/2.4
Date de la dernière modification des métadonnées	10 décembre 2016 à 16:15
Identifiant unique du document original	19686E9FA839DEFDB8DD9E843D1115FF

