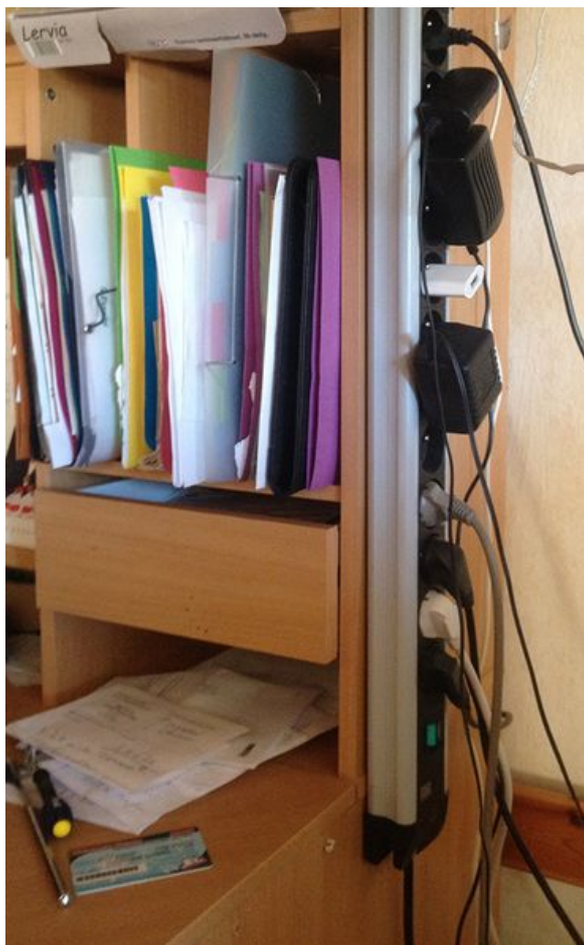


Fichier:OpenHandiDesk IMG 4266.JPG



Taille de cet aperçu : 367 × 600 pixels.

Fichier d'origine (598 × 977 pixels, taille du fichier : 493 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 15:19 |  | 598 × 977 (493 Kio) | Clemclem (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on OpenHandiDesk |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

OpenHandiDesk
OpenHandiDesk/fr

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 | 1/20 s (0,05 s) |
| Ouverture | f/2,4 |
| Sensibilité ISO | 250 |
| Date de la prise originelle | 10 décembre 2016 à 14:51 |
| Longueur focale | 4,28 mm |
| Latitude | 45° 52' 21,2" N |
| Longitude | 1° 19' 39,25" E |
| Altitude | 300,836 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 15:16 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Programme d'exposition | Programme normal |
| Version EXIF | 2.21 |
| Date de la numérisation | 10 décembre 2016 à 14:51 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX | 4,3219284603421 |
| Ouverture de l'APEX | 2,5260688216893 |
| Luminance APEX | 1,0943160524672 |
| Correction d'exposition | 0 |
| Mode de mesure | Modèle |
| Flash | Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire |
| Date de la prise originelle | 118 |
| Date de la numérisation | 118 |
| 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) | 13:51 |
| 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 | 142,70826580227 |
| Référence pour le relèvement de la destination | Nord vrai |
| Relèvement de la destination | 142,70826580227 |
| 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 16:16 |
| Identifiant unique du document original | B1EF935AA390E2932319F6418E692251 |

