

# Fichier:Opendocumentation workshop- How to carry out an opendoc training IMG 2151.JPG




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 032 × 3 024 pixels, taille du fichier : 1,87 Mio, type MIME : image/jpeg)

Opendocumentation\_workshop-\_How\_to\_carry\_out\_an\_opendoc\_training\_IMG\_2151

## 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 | 30 octobre 2019 à 10:15 |  | 4 032 × 3 024<br>(1,87 Mio) | Romeoplat (discussion   contributions) | Opendocumentation_workshop-_How_to_carry_out_an_opendoc_training_IMG_2151 |

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 7 Plus                |
| Temps d'exposition              | 1/17 s (0,058823529411765 s) |
| Ouverture                       | f/1,8                        |
| Sensibilité ISO                 | 80                           |
| Date de la prise originelle     | 30 octobre 2019 à 11:42      |
| Longueur focale                 | 3,99 mm                      |
| Orientation                     | Normale                      |
| Résolution horizontale          | 72 ppp                       |
| Résolution verticale            | 72 ppp                       |
| Logiciel utilisé                | 13.1.3                       |
| Date de modification du fichier | 30 octobre 2019 à 11:42      |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Programme d'exposition             | Programme normal                          |
| Version EXIF                       | 2.31                                      |
| Date de la numérisation            | 30 octobre 2019 à 11:42                   |
| Signification de chaque composante | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX     | 4,0589417819234                           |
| Ouverture de l'APEX                | 1,6959938128384                           |
| Luminance APEX                     | 1,3424370847067                           |
| Correction d'exposition            | 0   |
| Mode de mesure                     | Modèle                                    |
| Flash                              | Flash non déclenché, mode automatique     |
| Date de la prise originelle        | 305                                       |
| Date de la numérisation            | 305                                       |
| Version FlashPix prise en charge   | 0 100                                     |
| 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 | 28 mm                                     |
| Type de capture de la scène        | Standard                                  |