

# Fichier:AttendSyS 20180525 170115.jpg




Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 128 × 3 096 pixels, taille du fichier : 2,92 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on AttendSyS

## 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 | 25 mai 2018 à 16:18 |  | 4 128 × 3 096<br>(2,92 Mio) | AttendSys (discussion   contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on AttendSyS |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 fichiers suivants sont des doublons de celui-ci (plus de détails) :

Fichier:AttendSyS NouveauBoitier.jpg

Fichier:PhotoBoitier.jpeg

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 | samsung |
|-------------------------------|---------|

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Modèle de l'appareil photo         | SM-J530F                                  |
| Temps d'exposition                 | 1/385 s (0,0025974025974026 s)            |
| Ouverture                          | f/1,7                                     |
| Sensibilité ISO                    | 40  |
| Date de la prise originelle        | 25 mai 2018 à 17:01                       |
| Longueur focale                    | 3,71 mm                                   |
| Orientation                        | Normale                                   |
| Résolution horizontale             | 72 ppp                                    |
| Résolution verticale               | 72 ppp                                    |
| Logiciel utilisé                   | J530FXXU2ARC3                             |
| Date de modification du fichier    | 25 mai 2018 à 17:01                       |
| Positionnement YCbCr               | Centré                                    |
| Programme d'exposition             | Programme normal                          |
| Version EXIF                       | 2.2                                       |
| Date de la numérisation            | 25 mai 2018 à 17:01                       |
| Signification de chaque composante | 1. Y<br>2. Cb<br>3. Cr<br>4. N'existe pas |
| vitesse d'obturation de l'APEX     | 5,64                                      |
| Ouverture de l'APEX                | 1,53                                      |
| Luminance APEX                     | 1,89                                      |
| Correction d'exposition            | 0   |
| Ouverture maximale                 | 1,53 APEX (f/1,7)                         |
| Mode de mesure                     | Moyenne pondérée au centre                |
| Flash                              | Flash déclenché                           |
| Date en fraction de seconde        | 0 927                                     |
| Date de la prise originelle        | 0 927                                     |
| Date de la numérisation            | 0 927                                     |
| Version FlashPix prise en charge   | 0 100                                     |
| Espace colorimétrique              | sRGB                                      |
| Mode d'exposition                  | Automatique                               |
| Balance des blancs                 | Automatique                               |
| Longueur focale pour un film 35 mm | 27 mm                                     |
| Type de capture de la scène        | Standard                                  |
| Identifiant unique de l'image      | X13LSKA00MM X13LSKG01MA                   |