

Fichier:Kairos Kairos etape8.jpg



Taille de cet aperçu : 443 × 600 pixels.

Fichier d'origine (1 716 × 2 324 pixels, taille du fichier : 208 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Kairos

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 | 7 décembre 2017 à 21:41 |  | 1 716 × 2 324 (208 Kio) | FabLab Lannion (discussion contributions) | Fichier téléversé avec MsUpload on Kairos |

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

Kairos

Kairos/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 | Canon |
|-------------------------------|-------|

| | |
|--|---|
| Modèle de l'appareil photo | Canon MF8200C ser_60128BCCB098 |
| Orientation | Normale |
| Résolution horizontale | 300 ppp |
| Résolution verticale | 300 ppp |
| Logiciel utilisé | Adobe Photoshop CS4 Windows |
| Date de modification du fichier | 4 décembre 2017 à 15:54 |
| Positionnement YCbCr | Centré |
| Version EXIF | 0 |
| Date de la numérisation | 2 |
| Signification de chaque composante | 1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas |
| Version FlashPix prise en charge | 01 |
| Espace colorimétrique | sRGB |
| Source du fichier | 2 |
| Balance des blancs | Automatique |
| Version FlashPix prise en charge | 0.48 |
| Largeur de l'image | 1 716 px |
| Hauteur de l'image | 2 324 px |
| Date de la dernière modification des métadonnées | 4 décembre 2017 à 16:54 |
| Identifiant unique du document original | xmp.did:7FA26B0A03D9E711A3479C955454697F |