

Fichier:Fabrication 3 me tage Bentolux IMG 20220208 110757.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 360 pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 1 800 pixels, taille du fichier : 746 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fabrication_3_me_tage_Bentolux_IMG_20220208_110757

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	8 février 2022 à 11:15		4 000 × 1 800 (746 Kio)	Jordan.G (discussion contributions)	Fabrication_3_me_tage_Bentolux_IMG_20220208_110757

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Fabrication 3ème étage Bentolux

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	OnePlus
Modèle de l'appareil photo	IN2013
Temps d'exposition	1/17 s (0,058823529411765 s)
Ouverture	f/1,75
Sensibilité ISO	1 600
Date de la prise originelle	8 février 2022 à 11:07
Longueur focale	4,745 mm
Latitude	43° 46' 42,52" N
Longitude	2° 11' 16,95" E
Altitude	270,399 mètres au-dessus du niveau de la mer
Largeur	4 000 px
Hauteur	1 800 px
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Logiciel utilisé	Picasa
Date de modification du fichier	8 février 2022 à 11:07
Taux de sous-échantillonnage de Y à C	2 2
Positionnement YCbCr	Centré
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	8 février 2022 à 11:07

Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,058
Ouverture de l'APEX	1,61
Ouverture maximale	1,61 APEX (f/1,75)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	D65
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Date en fraction de seconde	000 652
Date de la prise originelle	000 652
Date de la numérisation	000 652
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Type de capteur	0
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	0 mm
Identifiant unique de l'image	0a60c39ba55067ab0000000000000000
Heure GPS (horloge atomique)	10:07
Date GPS	8 février 2022
Version de la balise GPS	2.2.0.0