

# Fichier:Fiche animation atelier 5 - le garde-manger P 20210527 181540.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 450 pixels.

Fichier d'origine (1 067 × 600 pixels, taille du fichier : 484 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fiche\_animation\_atelier\_5\_-\_le\_garde-manger\_P\_20210527\_181540

## 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	18 août 2021 à 14:48		1 067 × 600 (484 Kio)	Low-Tech Lab Grenoble (discussion   contributions)	Fiche_animation_atelier_5_-_le_garde-manger_P_20210527_181540

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Fiche animation atelier 5 : le garde-manger

## 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	asus
Modèle de l'appareil photo	ASUS_X008D
Temps d'exposition	59 999/1 000 000 s (0,059999 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	886
Date de la prise originelle	27 mai 2021 à 18:15
Longueur focale	3,5 mm
Largeur	4 096 px
Hauteur	2 304 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 CS6 (Windows)
Date de modification du fichier	18 août 2021 à 14:23
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	27 mai 2021 à 18:15
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,087463
Ouverture de l'APEX	2,275007
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Source de lumière	Autre source de lumière
Flash	Flash non déclenché
Date en fraction de seconde	86
Date de la prise originelle	86
Date de la numérisation	86
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	sRGB
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Taux de zoom numérique	1
Type de capture de la scène	Standard
Date de la dernière modification des métadonnées	18 août 2021 à 16:23
Identifiant unique du document original	FAAFD833D44217A79F2E29609752F6B4
version IIM	40 697