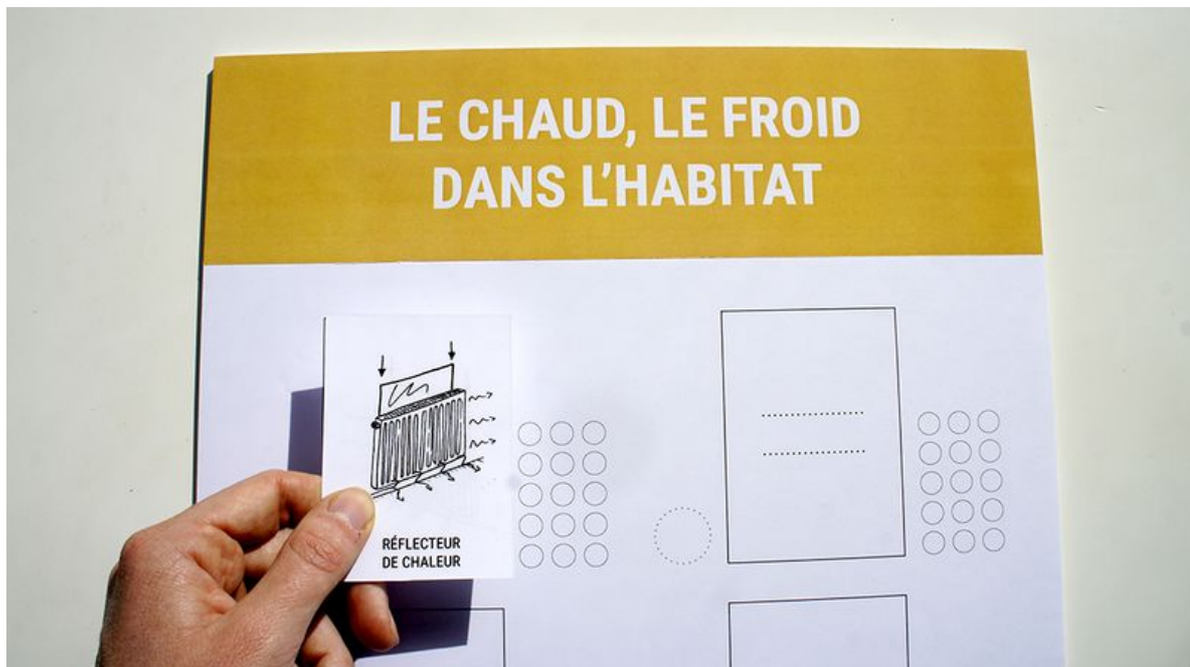


# Fichier:Fiche animation atelier 1 - Initier un cycle d ateliers de construction de low-tech DSC0289.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 448 pixels.

Fichier d'origine (1 072 × 600 pixels, taille du fichier : 473 Kio, type MIME : image/jpeg)

Fiche\_animation\_atelier\_1\_-\_Initier\_un\_cycle\_d\_ateliers\_de\_construction\_de\_low-tech\_DSC0289

## 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	20 août 2021 à 09:49		1 072 × 600 (473 Kio)	Low-Tech Lab Grenoble (discussion   contributions)	Fiche_animation_atelier_1_-_Initier_un_cycle_d_ateliers_de_construction_de_low-tech_DSC0289

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Fiche animation atelier 1 : Initier un cycle d'ateliers de construction de low-tech

## 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.

Titre de l'image	SONY DSC
Fabricant de l'appareil photo	SONY
Modèle de l'appareil photo	NEX-3
Temps d'exposition	1/500 s (0,002 s)
Ouverture	f/13
Sensibilité ISO	200
Date de la prise originelle	22 mars 2021 à 16:01
Longueur focale	18 mm
Largeur	3 344 px
Hauteur	1 872 px
Bits par composante	8 8 8

Modèle colorimétrique	RGB
Orientation	Normale
Composantes par pixel	3
Résolution horizontale	350 ppp
Résolution verticale	350 ppp
Logiciel utilisé	Adobe Photoshop CS6 (Windows)
Date de modification du fichier	20 août 2021 à 09:17
Chromaticité du point blanc	0,313 0,329
Chromaticité des primaires	0,64 0,33 0,21 0,71 0,15 0,06
Coefficients YCbCr	0,299 0,587 0,114
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Programme normal
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	22 mars 2021 à 16:01
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Mode de compression de l'image	2
vitesse d'obturation de l'APEX	8,965784
Ouverture de l'APEX	7,400879
Luminance APEX	10,37
Correction d'exposition	0
Ouverture maximale	3,61 APEX (f/3,49)
Mode de mesure	Modèle
Source de lumière	Inconnue
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Version FlashPix prise en charge	0 100
Espace colorimétrique	Non calibré
Source du fichier	Appareil photo numérique
Type de scène	Image photographiée directement
Rendu personnalisé	Procédé normal
Mode d'exposition	Automatique
Balance des blancs	Automatique
Longueur focale pour un film 35 mm	27 mm
Type de capture de la scène	Standard
Contraste	Normal
Saturation	Normale
Netteté	Normale
Lentille utilisée	E 18-55mm F3.5-5.6 OSS
Date de la dernière modification des métadonnées	20 août 2021 à 11:17
Identifiant unique du document original	D65AD330C792E702990F0C41B9974A97
version IIM	32 758