Fichier: Fiche animation atelier 3 - co-construction suite du programme d ateliers et r ducteur d bit d eau de douche P 20210430 151312.jpg



Taille de cet aperçu :800 × 450 pixels

Fichier d'origine (1067 × 600 pixels, taille du fichier : 529 Kio, type MIME : image/jpeg)

 $Fiche_animation_atelier_3_-co-construction_suite_du_programme_d_ateliers_et_r_ducteur_d_bit_d_eau_de_douche_P_20210430_151312$

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 21:44		1067×600	Low-Tech Lab Grenoble	Fiche_animation_atelier_3co-
			(529 Kio)	(discussion contributions)	$construction_suite_du_programme_d_ateliers_et_r_ducteur_d_bit_d_eau_de_douche_P_20210430_151312$

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

 $Fiche \ animation \ at elier\ 3: co-construction \ suite \ du \ programme \ d'at eliers \ et \ réducteur \ débit \ d'eau \ de \ douche$

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.

certains details peuvent	ne pas reneter entierement i image mo
Fabricant de l'appareil photo	asus
Modèle de l'appareil photo	ASUS_X008D
Temps d'exposition	1/25 s (0,04 s)
Ouverture	f/2,2
Sensibilité ISO	237
Date de la prise originelle	30 avril 2021 à 15:13
Longueur focale	3,5 mm
Largeur	4096 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	20 août 2021 à 21:40
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.2
Date de la numérisation	30 avril 2021 à 15:13
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	4,643856
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	83
Date de la prise originelle	83
Date de la numérisation	83

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	20 août 2021 à 23:40
ldentifiant unique du document original	3978887DEDD3479F95FEA49056DE5068
version IIM	32 768