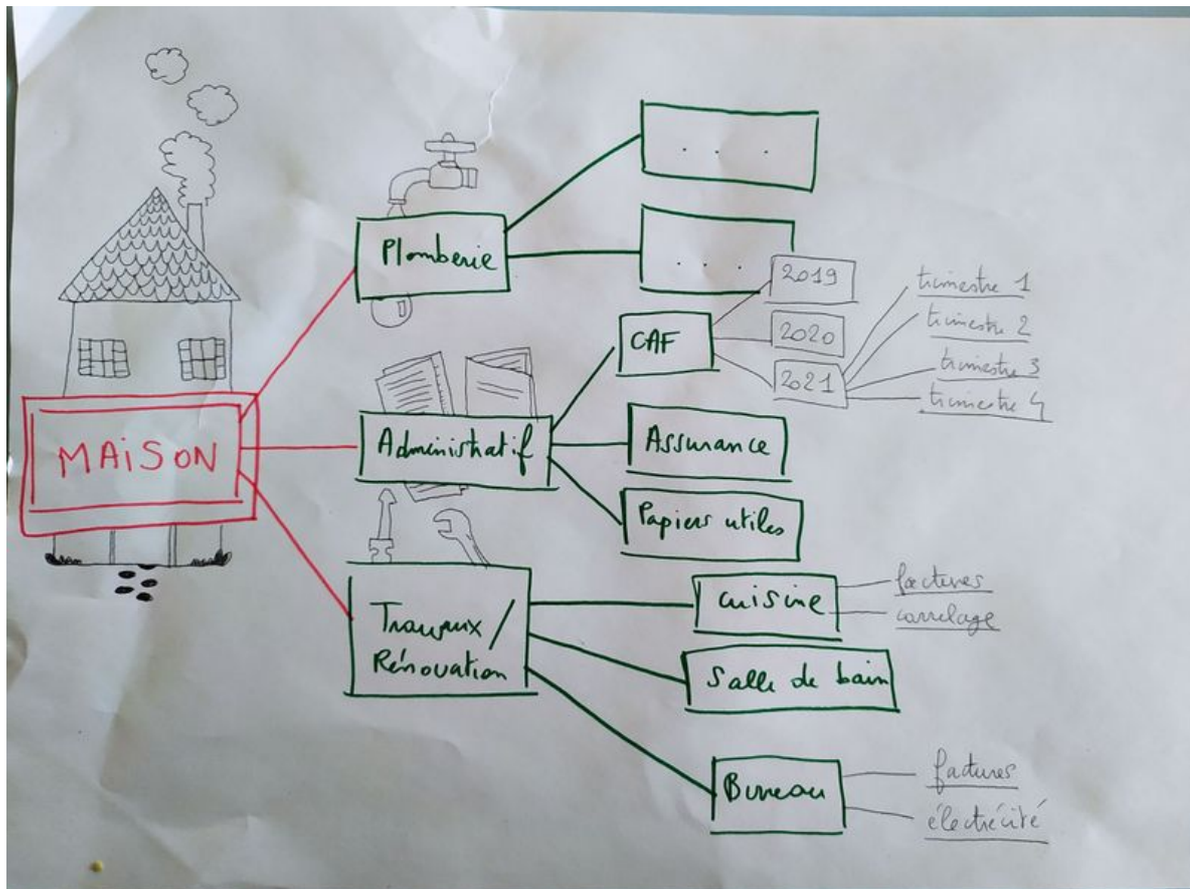


Fichier:Cr er des dossiers des sous-dossiers pour organiser ses fichiers numériques plan.jpg



Taille de cet aperçu : 800 × 600 pixels.

Fichier d'origine (4 000 × 3 000 pixels, taille du fichier : 938 Kio, type MIME : image/jpeg)

Cr_er_des_dossiers_des_sous-dossiers_pour_organiser_ses_fichiers_num_riques_plan

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	13 avril 2021 à 16:32		4 000 × 3 000 (938 Kio)	Equipe des médiateurs de la bibliothèque des Champs Libres (discussion contributions)	Cr_er_des_dossiers_des_sous-dossiers_pour_organiser_ses_fichiers_num_riques_plan
	13 avril 2021 à 16:30		3 000 × 4 000 (3,59 Mio)	Equipe des médiateurs de la bibliothèque des Champs Libres (discussion contributions)	Cr_er_des_dossiers_des_sous-dossiers_pour_organiser_ses_fichiers_num_riques_plan

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Créer des dossiers, des sous-dossiers pour organiser ses fichiers numériques

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.

Modèle de l'appareil photo	Redmi Note 7
----------------------------	--------------

Fabricant de l'appareil photo	Xiaomi
Sensibilité ISO	200
Ouverture	f/1,8
Temps d'exposition	1/33 s (0,03030303030303 s)
Longueur focale	4,74 mm
Date de la prise originelle	13 avril 2021 à 16:28
Logiciel utilisé	lavender_eea-user 10 QKQ1.190910.002 V12.0.3.0.QFGEUXM release-keys
Orientation	Normale
Date de modification du fichier	13 avril 2021 à 16:28
Positionnement YCbCr	Centré
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Programme d'exposition	Indéfini
Type de capteur	0
Date de la numérisation	248 044
Date de la prise originelle	248 044
Date en fraction de seconde	248 044
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Mode de mesure	Moyenne pondérée au centre
Type de capture de la scène	Standard
Longueur focale pour un film 35 mm	0 mm
Date de la numérisation	13 avril 2021 à 16:28
Balance des blancs	Automatique
Luminance APEX	1,06
Mode d'exposition	Automatique
Ouverture de l'APEX	1,69
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
Espace colorimétrique	sRGB
Type de scène	Image photographiée directement
vitesse d'obturation de l'APEX	5,058
Version EXIF	2.2
Version FlashPix prise en charge	0 100