

# Club Informatique Gennois

Atelier – Fourre tout



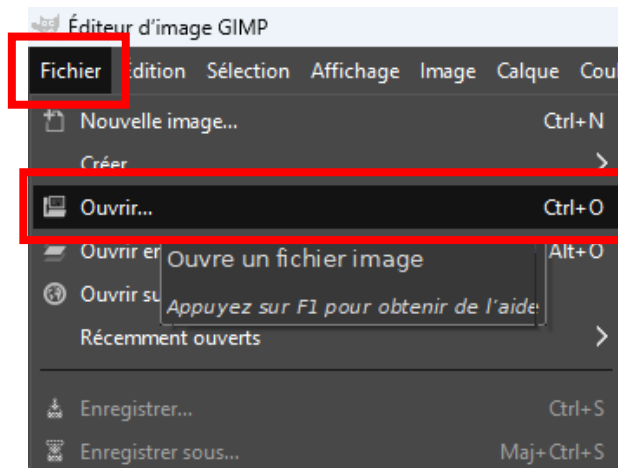
# Sommaire

- **Flouter une photo avec Gimp**
- **Créer des dossiers**
- **Sauvegarder des photos**
- **Dézipper des fichiers**
- **Les raccourcis clavier**



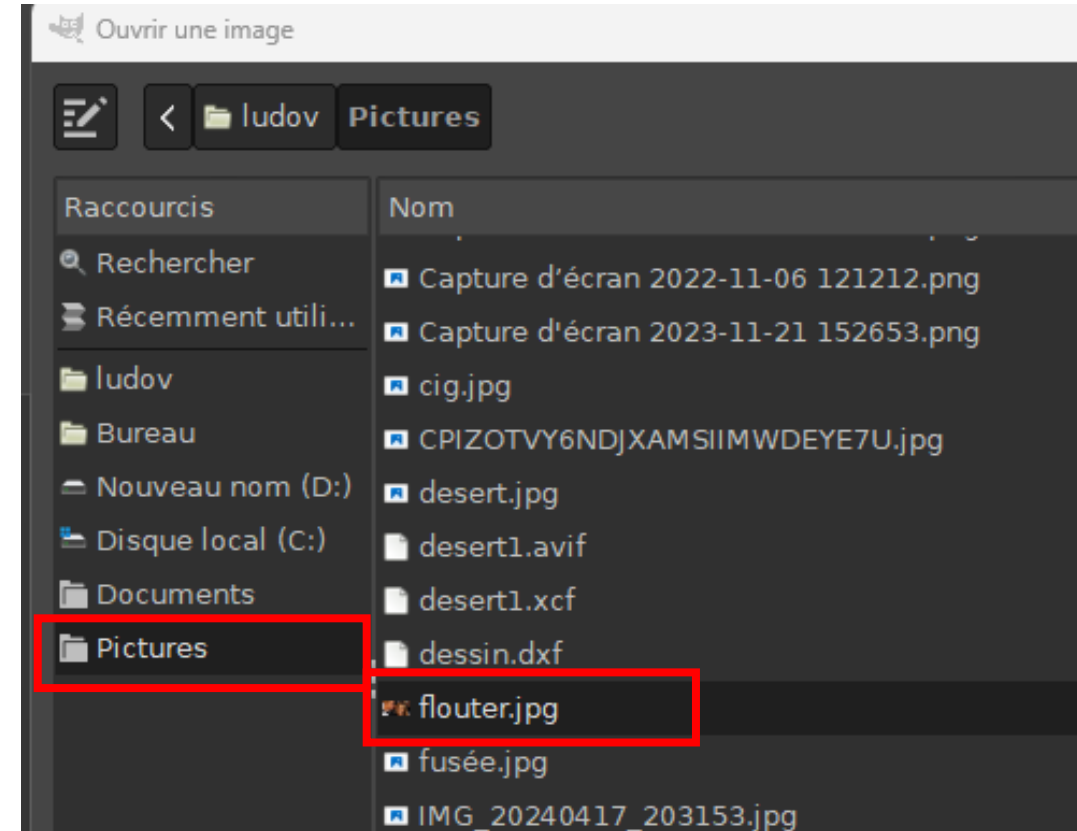
# Gimp

- Flouter une photo
  - Pour flouter une photo (visage, plaque immatriculation, etc...), nous allons utiliser Gimp.
  - Ouvrir Gimp
  - Cliquer sur « Fichier » et « Ouvrir »



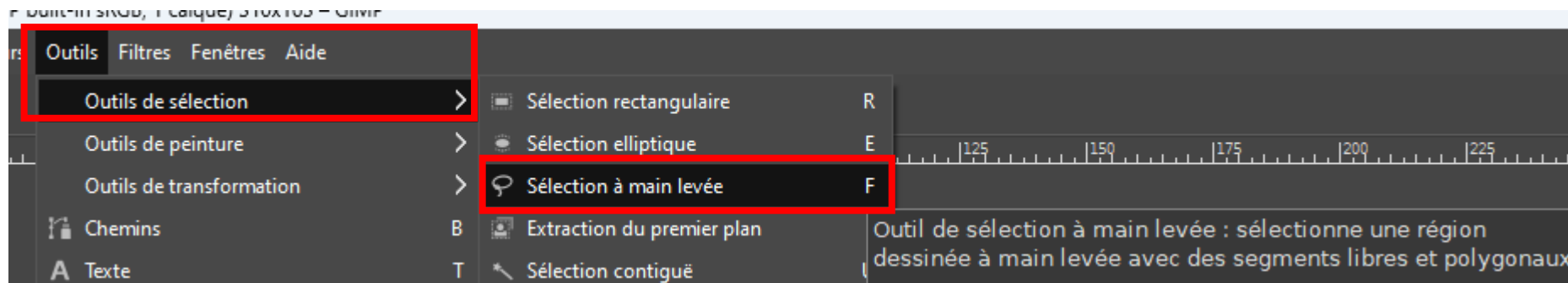
# Gimp

- Une nouvelle fenêtre s'ouvre.
- Cliquer sur « Pictures » et ensuite sur la photo que vous souhaitez flouter
- Enfin cliquer sur « Ouvrir »
- La photo s'affiche dans Gimp



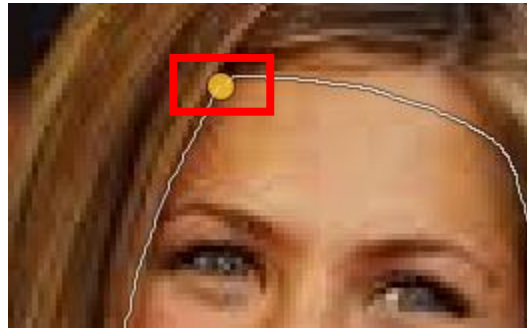
# Gimp

- On va maintenant sélectionner ce que l'on souhaite flouter, dans mon exemple se sera un visage (mais le principe sera le même pour une plaque d'immatriculation, etc..)
- On va utiliser l'outil « Sélection à main levée »
- On clique sur « Outils », ensuite sur « Outils de sélection » et enfin sur « Sélection à main levée »



# Gimp

- Une fois l'outil sélectionné, on va faire le tour de ce que l'on souhaite flouter
- On fait bien le tour complet, un point jaune doit apparaitre



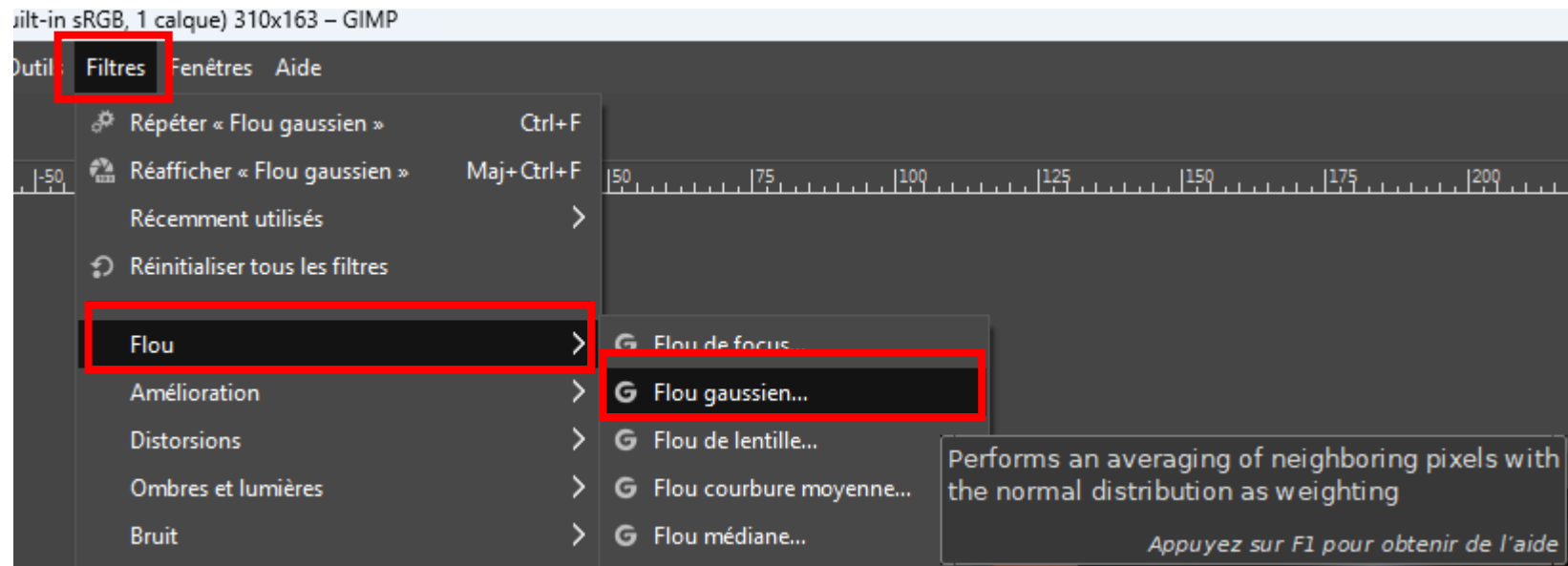
# Gimp

- Voilà ce que cela donne



# Gimp

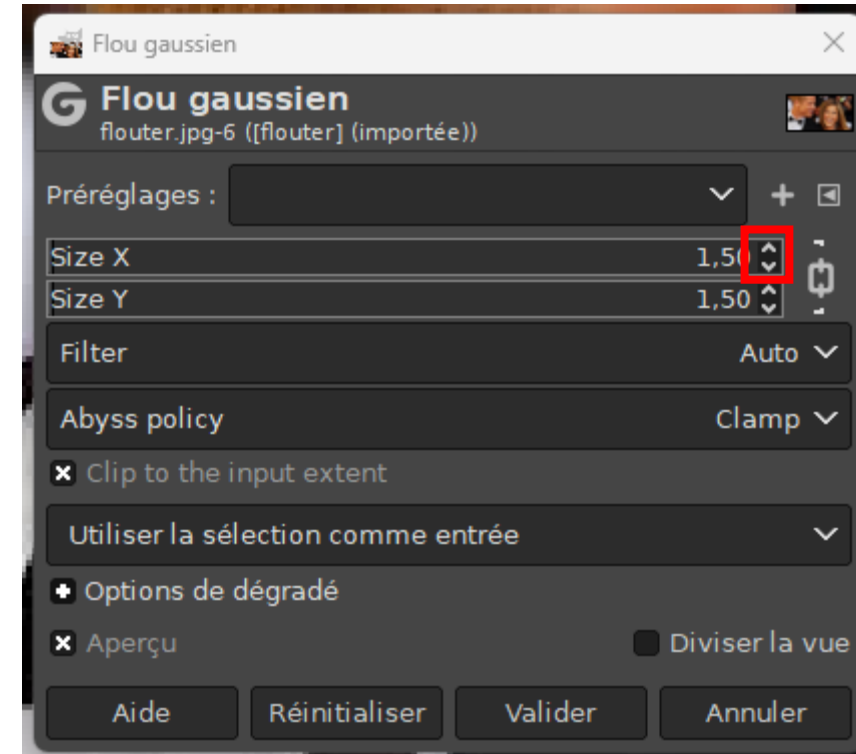
- Pour flouter le visage, on va utiliser le filtre « flou gaussien »
- Cliquer sur « Filtres », ensuite sur « Flou » et enfin sur « Flou gaussien »





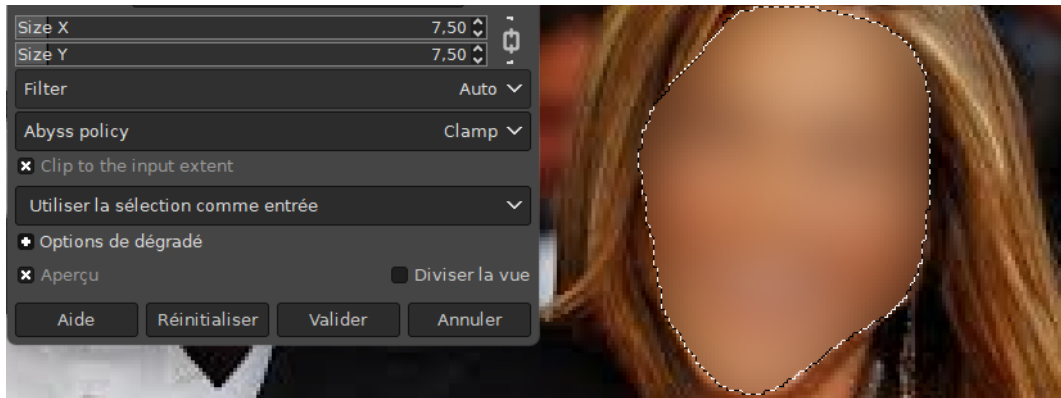
# Gimp

- Une nouvelle fenêtre s'affiche.
- Pour flouter, il faut cliquer sur les flèches « Size X »
- Plus vous augmentez la valeur de « Size X » plus la sélection sera flouter, a vous de trouver le juste milieu
- La flèche du haut floute, la flèche du bas défloute

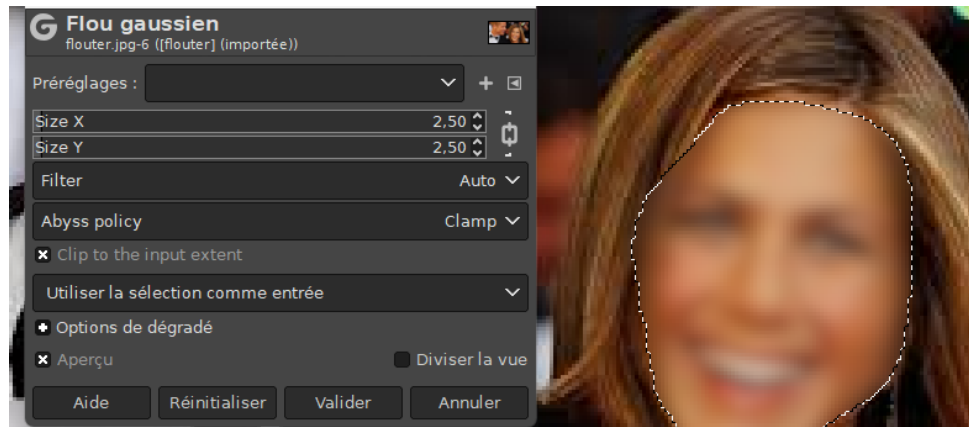


# Gimp

- Ex :
  - Avec la valeur de 7,50 pour le « size X »

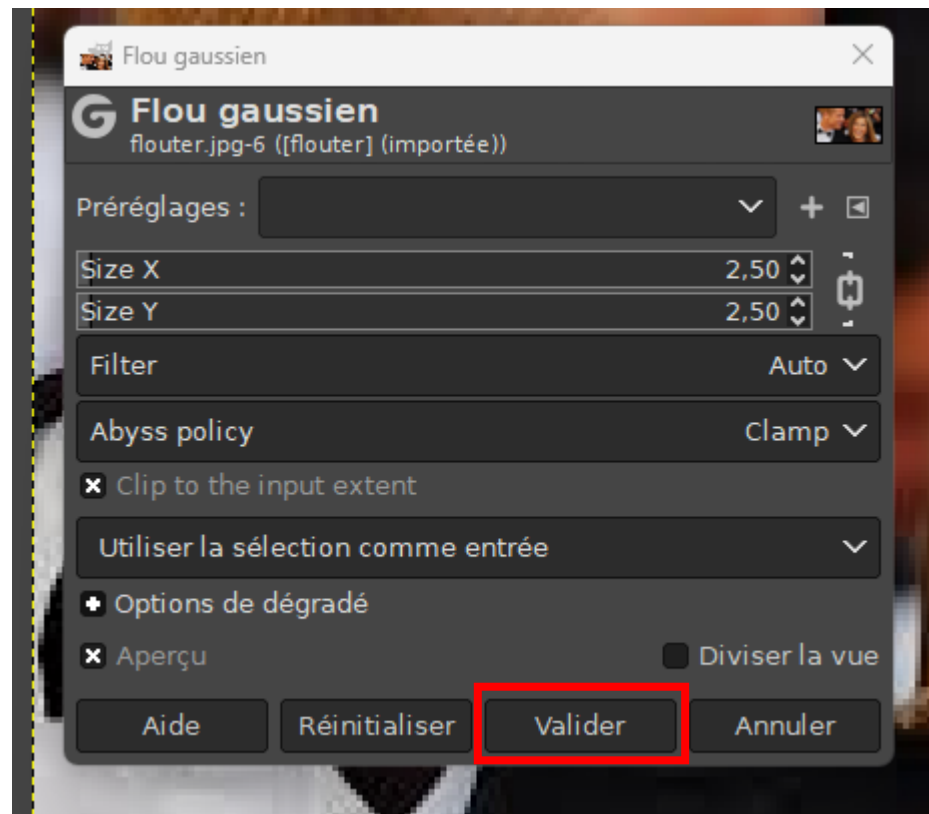


- Avec la valeur de 2,50 pour le « size X »



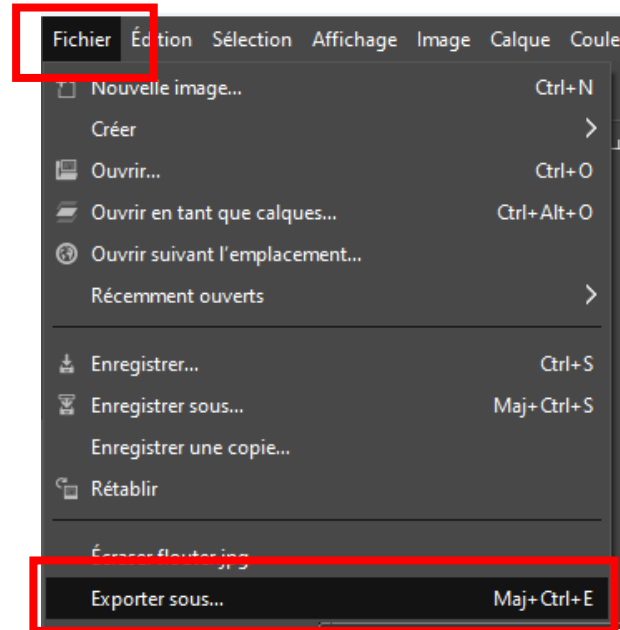
# Gimp

- Quand vous êtes satisfait du floutage, il suffit de cliquer sur « Valider »
- Vous avez plus qu'à enregistrer votre image.



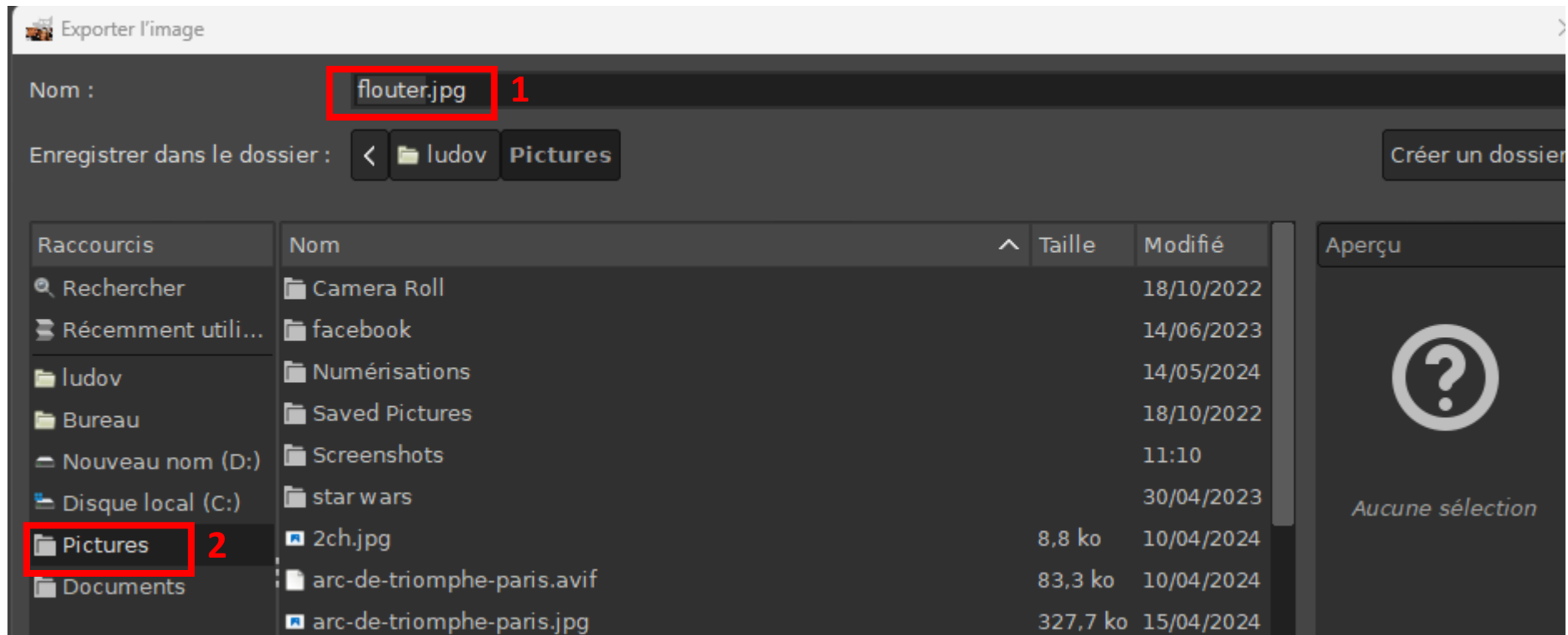
# Gimp

- Rappel pour enregistrer une image
  - Cliquer sur « Fichier » et « Exporter sous »



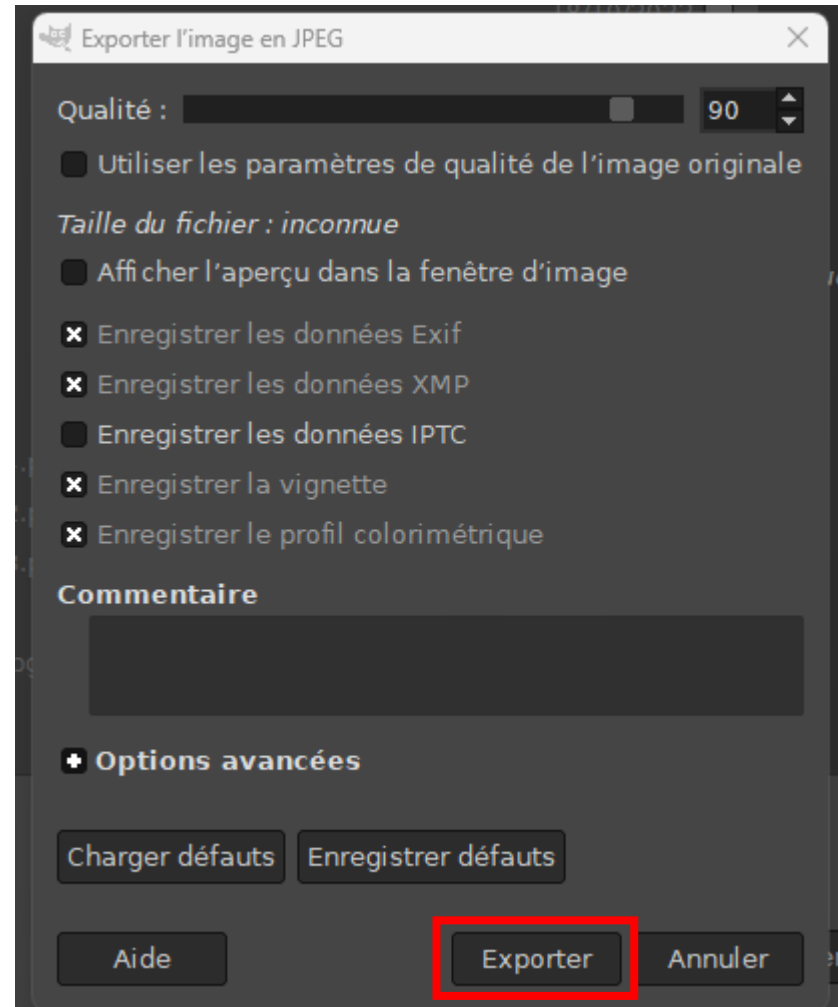
# Gimp

- Changer le nom de votre photo (en gardant la même extension)(1)
- Cliquer sur « Pictures » (2)
- Et enfin « Exporter »




# Gimp

- Une nouvelle fenêtre s'ouvre et cliquer sur « Exporter »



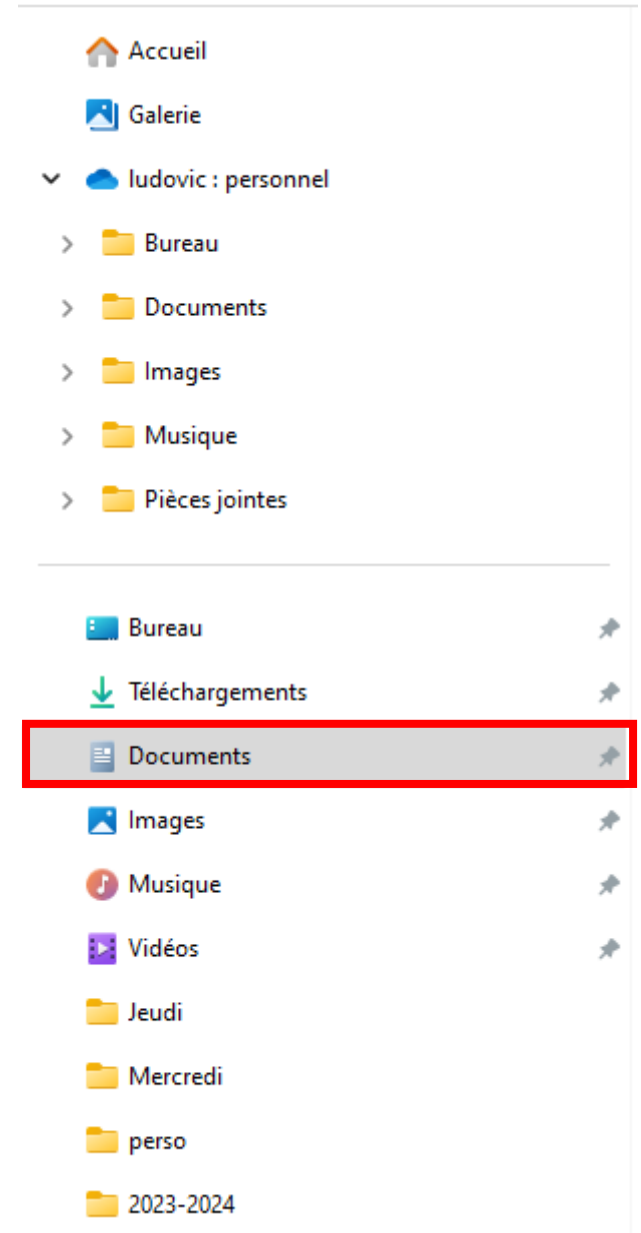
# Créer des dossiers

- Pour créer un ou plusieurs dossiers, allez dans le dossier que vous souhaitez (dans l'exemple, je vais dans le dossier « Document »)
- Ouvrir l'explorateur de fichier en cliquant sur l'icône  qui se trouve dans la barre des tâches



# Créer des dossiers

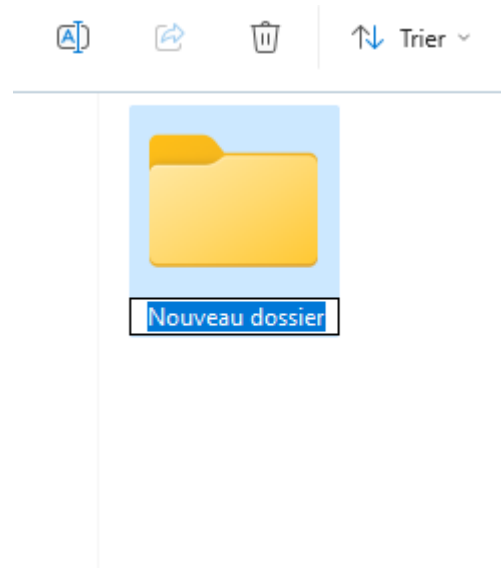
- Une fois l'explorateur de fichier ouvert, cliquer sur « Document » qui se trouve dans le menu de gauche





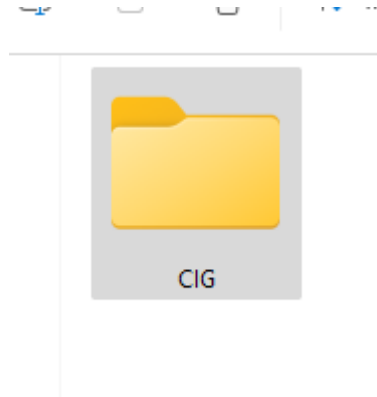
# Créer des dossiers

- Faites un clique droit dans la partie droite de l'explorateur de fichier (et pas sur un document), ensuite aller sur « Nouveau » et enfin cliquer sur « Dossier »
- Le nouveau dossier s'affiche et le nom « Nouveau dossier » est en surligné bleu




# Créer des dossiers

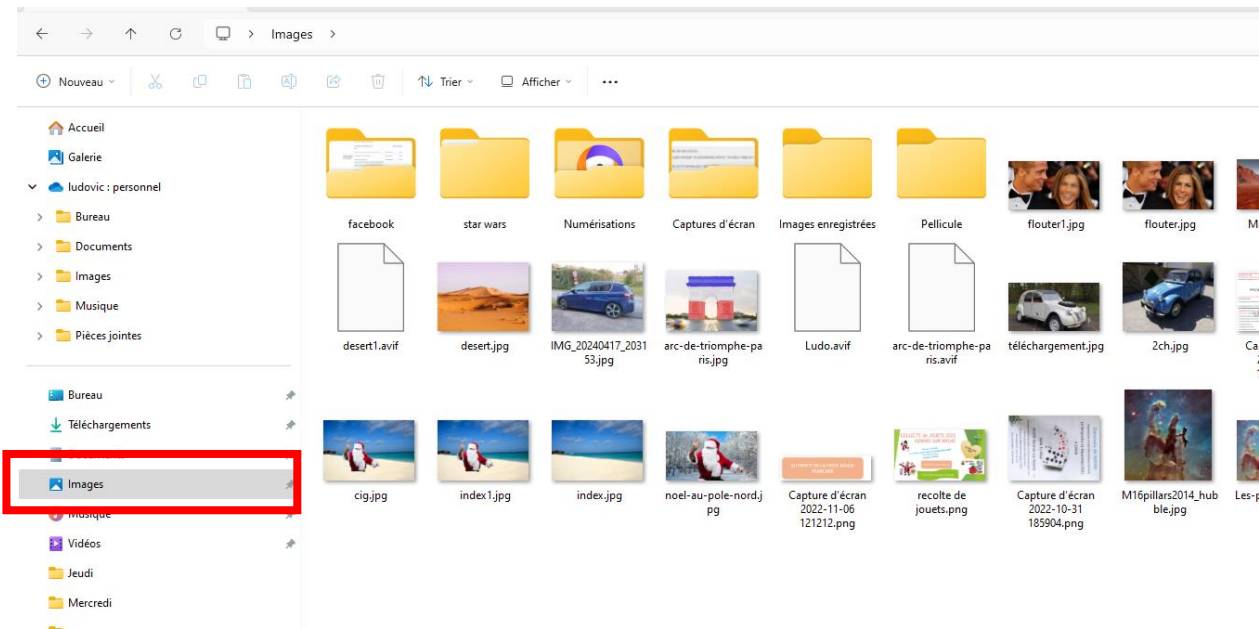
- Supprimer le nom en surligné bleu et mettez le nom de votre dossier (par exemple CIG) et faites soit un clic gauche ou alors taper sur la touche « entrée » de votre clavier pour valider le nom



- Vous pouvez créer autant de dossier que vous souhaitez.
- Dans l'exemple, on est allé dans le dossier « Document », mais on peut le faire partout (images, sur une clé USB, sur un disque dur, etc...)

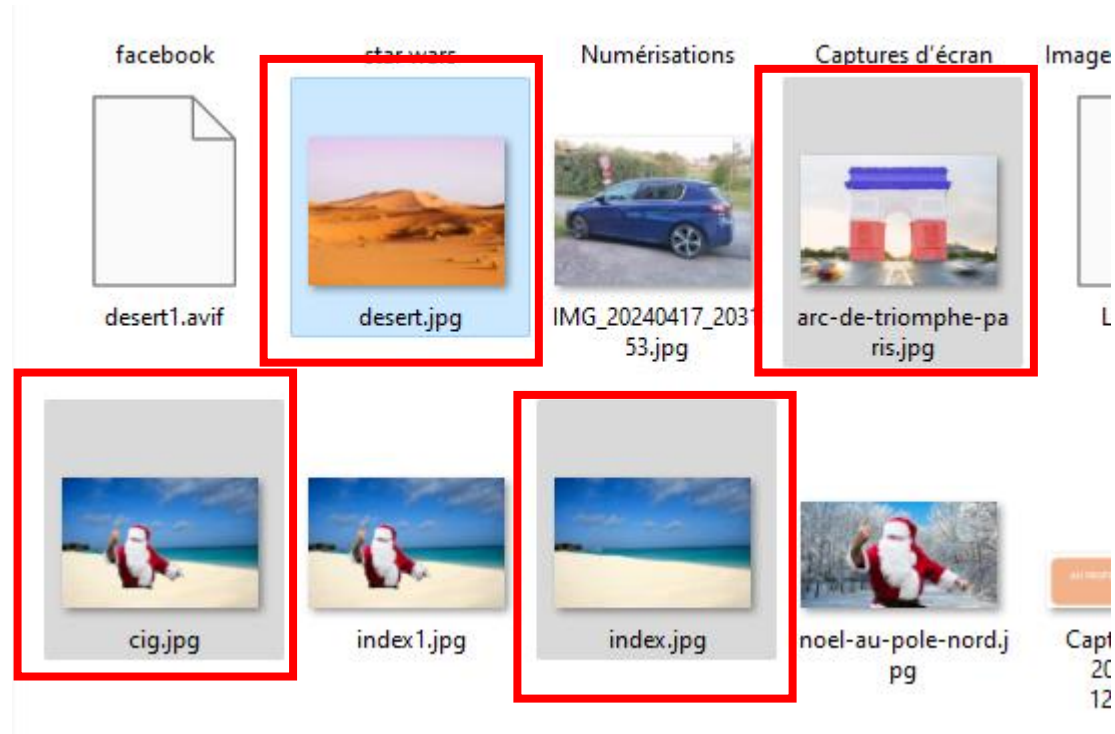
# Sauvegarder des photos

- Pour sauvegarder des photos sur une clé USB ou sur un disque dur externe
  - Branchez votre clé USB ou votre disque dur à l'ordinateur
  - Ouvrez l'explorateur de fichier  , je le rappelle, il se trouve dans la barre des taches
  - Allez ensuite dans le dossier où se trouvent les photos à sauvegarder (dans mon exemple dans le dossier « Images »)



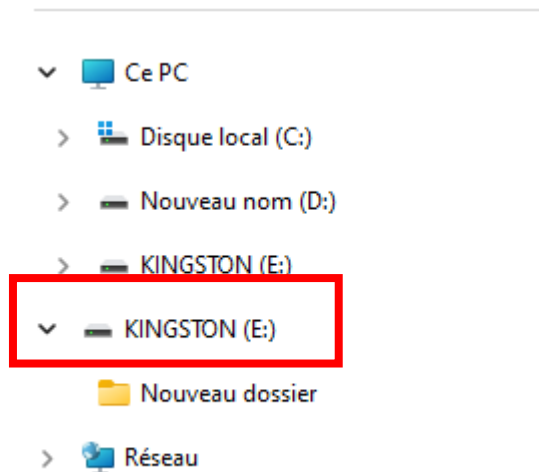
# Sauvegarder des photos

- Sélectionnez toutes les images (ou vidéos ou documents) que vous souhaitez sauvegarder
- Rappel : Pour sélectionner plusieurs images (vidéos ou documents), appuyer et rester appuyer sur la touche CTRL et faites un clic gauche que chaque photo que vous souhaitez sélectionner







# Sauvegarder des photos

- Les photos sélectionnées sont dans un fond bleu.
- Ensuite, faites un clic droit et cliquer sur « Copier »
- Ensuite cliquer sur votre clé USB (ou le disque dur externe) dans le menu de gauche de l'explorateur de fichier



# Sauvegarder des photos

- Dans la partie du milieu de l'explorateur de fichier, faites un clic droit et clic gauche sur Coller
- Les images doivent s'afficher sur votre clé USB (ou disque dur externe)

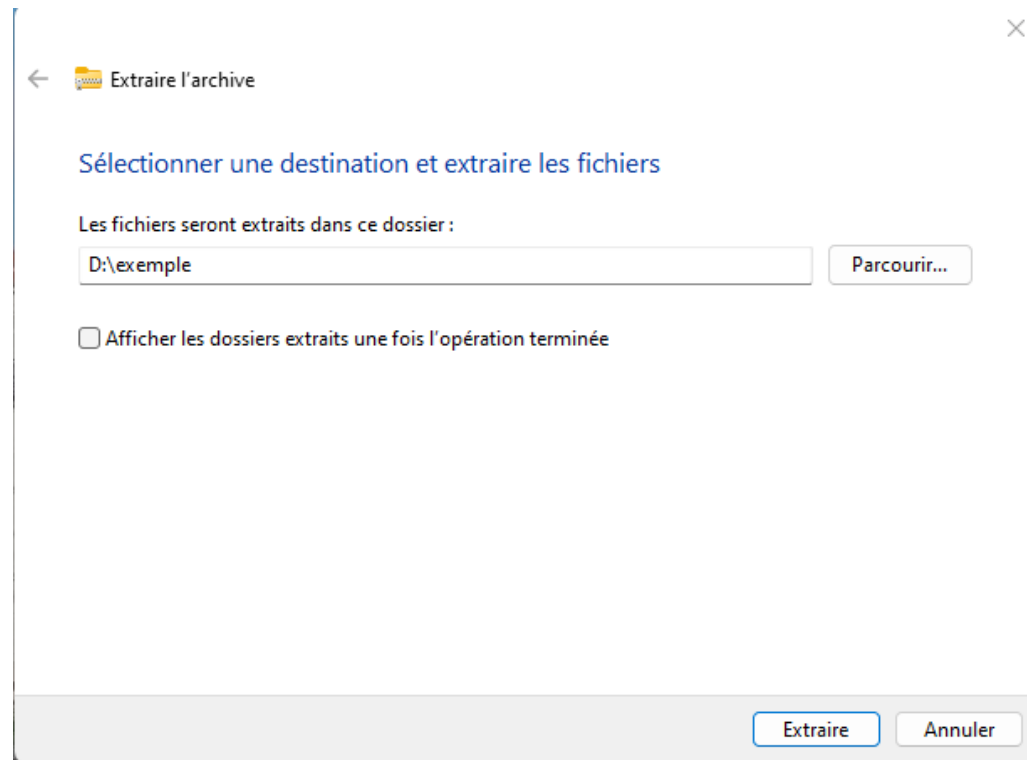
Nom	Modifié le	Type	Taille
 arc-de-triomphe-paris.jpg	15/04/2024 22:13	Fichier JPG	320 Ko
 cig.jpg	25/01/2023 18:11	Fichier JPG	22 Ko
 index1.jpg	23/01/2023 21:54	Fichier JPG	21 Ko
 desert.jpg	17/04/2024 20:49	Fichier JPG	5 Ko

# Dézipper des fichiers

- Il arrive que l'on est des fichiers zippés sur son pc (ou reçu par mail, télécharger via internet, etc...)
- Les fichiers zippés ont comme extension:
  - .zip
  - .7z
  - Etc...
- Pour dézipper un fichier, nous allons l'outil fourni par Windows
- Pour l'exemple, allez sur <https://www.cours.clubinformatiquegennois.fr>
- Et télécharger le fichier exemple.zip

# Dézipper des fichiers

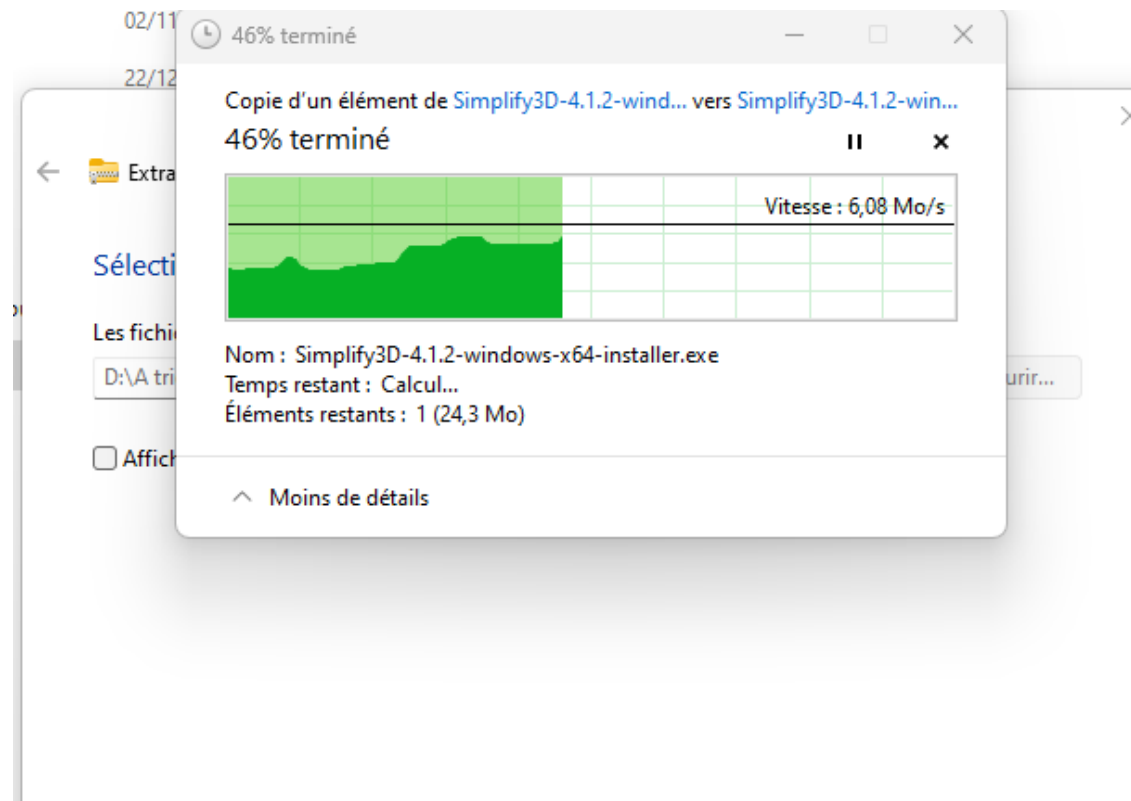
- Pour dézipper le fichier exemple, il faut faire un clic droit dessus et cliquer sur « Extraire tout... »
- Une nouvelle fenêtre s'affiche.





# Dézipper des fichiers

- Cliquer sur « extraire »
- Et attendre (plus ou moins long en fonction de la taille du fichier)



# Dézipper des fichiers

- Une fois finit, vous devez avoir un dossier qui s'est créé.



# Les raccourcis clavier utile

- Pour faire un raccourci clavier, il faut appuyer et rester appuyer sur la touche CTRL et appuyer une fois sur une touche du clavier
  - CTRL + C = Copier (le C pour Copier)
  - CTRL + V = Coller (le V représente la pointe d'un tube de colle)
  - CTRL + X = Couper (le X représente un ciseau)
  - CTRL + Z = Annuler (permet d'annuler la dernière frappe)
  - CTRL + A = Sélectionner tout (Le A pour All(tout en anglais))
  - CTRL + P = Imprimer (Le P pour print (imprimer en anglais))
  - CTRL + S = Sauvegarder (Le S pour Save (sauvegarder en anglais))