

La chronique des *Trucs et astuces* du CIVBDL du 9 avril 2025

Les quatre astuces présentées ci-dessous proviennent de PC Astuces. Pour les voir intégralement, cliquez sur les hyperliens.

Première :

[Rechercher dans tous les fichiers de son PC - Windows 11 \(pcastuces.com\)](https://www.pcastuces.com/windows/11/rechercher_dans_tous_les_fichiers_de_son_pc.php)

Étapes sans les captures d'écran :

1. Cliquez sur le bouton **Démarrer**;
2. Cliquez sur **Paramètres**;
3. Dans la colonne de gauche, cliquez sur **Confidentialité et sécurité**;
4. Cliquez sur **Recherche dans Windows**;
5. Sélectionnez l'option **Améliorée** (ou **Avancée**) de la rubrique **Trouver mes fichiers** afin de porter vos recherches sur tout votre ordinateur;
6. Pour exclure des dossiers de la recherche, définissez-les dans la rubrique **Exclure les dossiers de la recherche améliorée**. Cliquez sur **Ajouter un dossier exclu**;
7. Pour retirer un dossier des dossiers exclus, cliquez sur le bouton ... à côté de son nom et cliquez sur **Supprimer**; et

La recherche depuis le menu Démarrer portera désormais sur tous les dossiers de votre ordinateur (sauf ceux que vous avez exclus).


Pour Windows 10 : [Rechercher dans tous les fichiers de son PC - Windows 10 \(pcastuces.com\)](https://www.pcastuces.com/windows/10/rechercher_dans_tous_les_fichiers_de_son_pc.php)

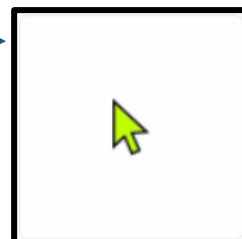
Essentiellement la même procédure

Deuxième :

[Personnaliser le pointeur de la souris - Windows 11](https://www.pcastuces.com/windows/11/personnaliser_le_pointeur_de_la_souris.php)

Les étapes sans les captures d'écran :

1. Cliquez sur le bouton **Démarrer**;
2. Cliquez sur **Paramètres**;
3. Dans la colonne de gauche, cliquez sur **Accessibilité**;
4. Dans la colonne de droite, ouvrez le paramètre **Pointeur de souris et interaction tactile** ;
5. Dans les Paramètres connexes, ouvrez le paramètre ;
6. Cliquez sur **Personnalisé**; 
7. Choisissez parmi les couleurs proposées;
8. Pour avoir plus de choix, cliquez sur **Choisir une couleur** et sélectionnez la nouvelle couleur dans la palette. Cliquez sur **Terminé**;
9. Utilisez ensuite le curseur **Taille** en dessous pour ajuster la taille du curseur; et
10. Fermez enfin la fenêtre des paramètres. Si vous souhaitez retrouver le curseur original, retournez dans la rubrique **Pointeur de souris et interaction tactile** et sélectionnez l'option **Blanc** puis fixez sa taille à 1.



Troisième :

Astuce 7381 : [Retirer toutes les images d'un document - Word](#)

Étapes en bref sans les captures d'écran :

1. Ouvrez dans Word le document dans lequel retirer les images.
2. Cliquez sur la commande **Remplacer** de la zone **Edition** du ruban.
3. Cliquez dans le champ **Rechercher** et saisissez le paramètre **^g** qui correspond à tous les éléments graphiques
4. Laissez le champ **Remplacer par** vide pour remplacer les images par rien du tout.
5. Cliquez alors sur **Remplacer tout**
6. Validez par **OK** puis par **Fermer**.
7. Les images et graphiques sont alors retirés du document.
8. Si vous souhaitez conserver le document original avec les images, enregistrez vos modifications dans un nouveau document en ouvrant l'onglet **Fichier** et en cliquant sur **Enregistrer sous**.
9. Cliquez sur **Parcourir**, choisissez un emplacement, donnez un nouveau nom au fichier et validez.

Note : Cette astuce ne fonctionne pas bien avec des fichiers qui ont été écrit avec une version plus âgée de Word.

Quatrième

[Agrandir une image sans perte avec l'IA Upscayl - Windows toutes versions](#)

Les étapes sans les captures d'écran :

1. Rendez-vous sur [la page de téléchargement d'Upscayl](#);
2. Cliquez sur le bouton **Windows**;
3. Enregistrez le fichier sur votre disque dur;
4. Double cliquez sur le fichier téléchargé;
5. Installez **Upscayl** en suivant les indications de l'assistant;
6. Une fois l'installation finie, double cliquez sur le raccourci Upscayl sur le bureau pour lancer le logiciel.
7. Cliquez sur le bouton **Select Image**;
8. Sélectionnez l'image à redimensionner et validez;
9. Par défaut l'image est agrandie d'un facteur 4. Au-delà, l'IA n'est plus utilisée pour le redimensionnement sauf si vous choisissez l'option **Double Upscayl** qui appliquera deux redimensionnements à la suite (X16 donc). Cliquez sur le bouton **Upscayl**;

L'image est redimensionnée. Une barre vous permet de constater les différences entre un redimensionnement "normal" et celui assisté par l'IA. A gauche l'image originale agrandie normalement et à droite l'image agrandie avec l'IA. La netteté et la finesse est indiscutable.

Note : Upscayl fonctionne sans connexion Internet.

L'image agrandie est enregistrée avec l'image originale;

À la page suivante :

- Un exemple d'une image agrandie avec Upscayl; suivie de
- L'image agrandie x4 avec Paint.

