## SCRVICE+

Réduire la taille des photos sans perdre en qualité : l'outil Paint sur ordinateur PC

## $C \qquad \bigcirc \qquad \land \qquad \forall test reduction photo$

0	l		Ċ	Û	$\uparrow \downarrow$ Trier $\cdot$ $\equiv$ Af	ficher ~		
Nom		^			Modifié le	Туре	Taille	
🖻 exemple 41 Mo.jpg					22/03/2025 18:40	Fichier JPG	41968 Ko	

Dans notre exemple nous partons d'une photo dont la taille fait 41 968 ko ou 41.968 Mo Nous allons utiliser l'outil Paint sur ordinateur PC.



Sélectionner la photo, clic droit dans le menu choisissez "ouvrir avec" Sélectionner "Paint"



Aller dans l'outil "Redimensionner et incliner"

-ichier Modifier	Affichage 🕒	E 7 C			
élection	a v and a constant of the second sec	<ul> <li>▲ A</li> <li>▲ Q</li> <li>Outils</li> </ul>	へNO□□ 広△ ◇◇◇◇◇◇◇◇ Formes	Couleurs	C



En modifiant les données horizontal et vertical vous pouvez modifier la taille de l'image



Voici la procédure pour les utilisateurs d'ordinateurs Macintoshs

## Réduire l'espace occupé par le fichier d'une image

- 1. Accédez à l'app Aperçu <del>4</del> sur votre Mac.
- 2. Ouvrez l'image à modifier.
- 3. Choisissez Outils > Ajuster la taille, puis sélectionnez « Échantillonner l'image à nouveau ».
- 4. Saisissez une valeur inférieure dans le champ Résolution.

La nouvelle taille est indiquée en bas.

Astuce : pour réduire la taille de fichier de plusieurs images en même temps, faites en sorte que les images apparaissent dans une même fenêtre, sélectionnez-les dans la barre latérale de la fenêtre, puis choisissez Outils > Ajuster la taille.

## **Réduire la taille des fichiers PDFs**



Par l'intermédiaire de votre moteur de recherche vous pouvez trouvez d'autres applications pour réduire la taille de vos documents.