

Comment redimensionner une image

Réduisez ou agrandissez rapidement une image sur à peu près n'importe quel appareil.

Tim Brookes :



Liens rapides

- [Redimensionner une image à l'aide du Web](#)
- [Comment redimensionner une image sous Windows](#)
- [Comment redimensionner une image sur un Mac](#)
- [Comment redimensionner une image sous Linux](#)
- [Comment redimensionner une image sur iPhone ou iPad](#)
- [Comment redimensionner une image sur Android](#)
- [Les applications Web sont idéales pour la plupart des utilisateurs](#)

Principaux points à retenir

- L'endroit le plus simple pour redimensionner une image est dans une application Web gratuite comme [Image Resizer](#), [Adobe Express](#), [ResizerImage](#) et [Piio](#). Téléchargez simplement votre photo, choisissez une nouvelle taille et enregistrez-la.
- Pour les images au contenu sensible, utilisez les outils intégrés de votre appareil pour redimensionner les images, tels que Paint sous Windows, Aperçu sous Mac et ImageMagick sous Linux.

Les appareils mobiles peuvent utiliser des applications telles que Raccourcis pour iPhones / iPads et Taille d'image pour Android.

Le redimensionnement d'une image est une tâche informatique de base que vous devrez maîtriser à un moment donné. Voici comment procéder quel que soit le système d'exploitation ou l'ordinateur que vous utilisez.

Redimensionner une image à l'aide du Web

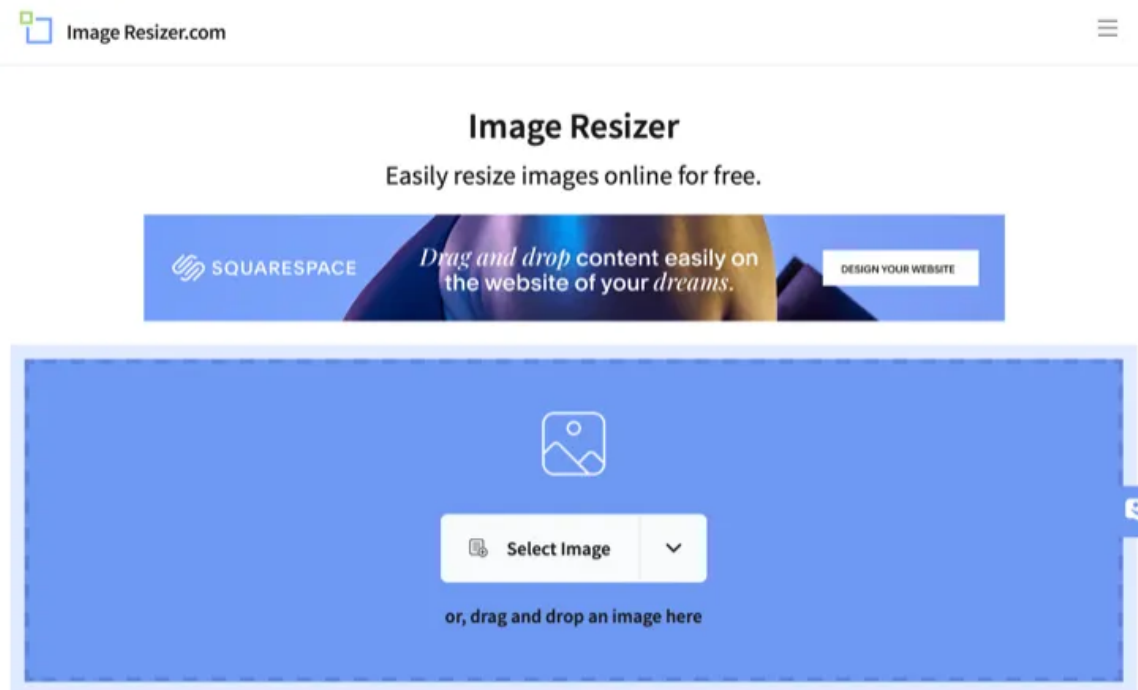
Le moyen le plus simple de redimensionner une image consiste à utiliser une application Web.

Cela devrait fonctionner quelle que soit la plate-forme d'où vous venez.

Téléchargez simplement l'image, indiquez les dimensions souhaitées et laissez le site Web redimensionner l'image pour vous.

Les services qui offrent ce service gratuitement ne manquent pas, tels que [Image Resizer](#), [Adobe Express](#), [ResizelImage](#) et [Plio](#).

Ceux-ci fonctionnent tous de la même manière de base: téléchargez, redimensionnez et enregistrez vos images où vous le souhaitez.



Si vous redimensionnez une image que vous préférez garder privée, comme une note contenant des informations personnelles sensibles, vous devez éviter d'utiliser ces redimensionneurs d'images en ligne.

Étant donné que l'image est téléchargée sur un serveur distant, elle peut être vue par une autre partie (aussi improbable que cela puisse paraître).

Dans ce cas, vous feriez mieux de redimensionner l'image avec un logiciel local à la place.

Comment redimensionner une image sous Windows

Le moyen le plus simple de [redimensionner une image avec Windows](#) consiste à utiliser l'outil Paint intégré.

Pour ce faire, lancez Paint puis utilisez Fichier > Ouvrir pour localiser votre image.

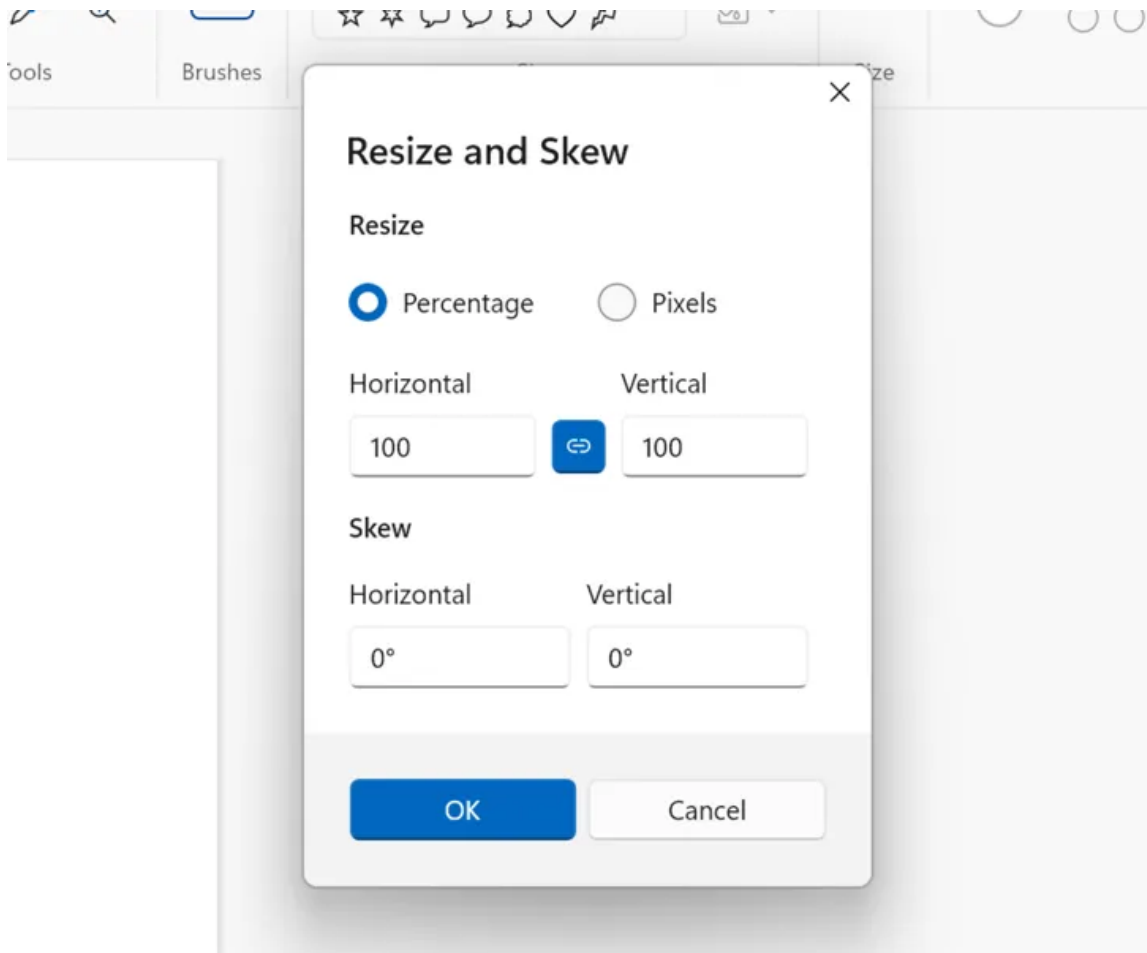
Vous pouvez également cliquer avec le bouton droit de la souris sur une image et choisir Paint dans [le menu contextuel « Ouvrir avec »](#).

Une fois votre image ouverte, cliquez sur l'icône « Redimensionner et incliner » dans le menu « Image » en haut de la fenêtre.

Vous pouvez maintenant entrer une nouvelle taille en pixels ou utiliser un pourcentage pour modifier sa taille.

Assurez-vous de garder le bouton « Maintenir le rapport hauteur/largeur » entre les deux valeurs activé si vous souhaitez conserver le [rapport d'aspect](#) actuel.

Ne pas le faire déformera votre image.



Une fois votre image redimensionnée, vous pouvez enregistrer vos modifications à l'aide de Fichier > Enregistrer ou l'exporter à l'aide du menu Fichier > Enregistrer sous dans le format de votre choix.

La fermeture du fichier sans enregistrement annulera vos modifications.

Vous recherchez un moyen plus rapide de redimensionner plusieurs images sous Windows ?

[Configurez PowerToys Image Resizer pour le faire à partir du menu contextuel.](#)

Comment redimensionner une image sur un Mac

Vous pouvez [redimensionner une image sur un Mac](#) à l'aide de l'outil Aperçu intégré au système d'exploitation.

Tout d'abord, recherchez l'image que vous souhaitez redimensionner à l'aide du Finder, puis double-cliquez dessus pour l'ouvrir dans Aperçu.

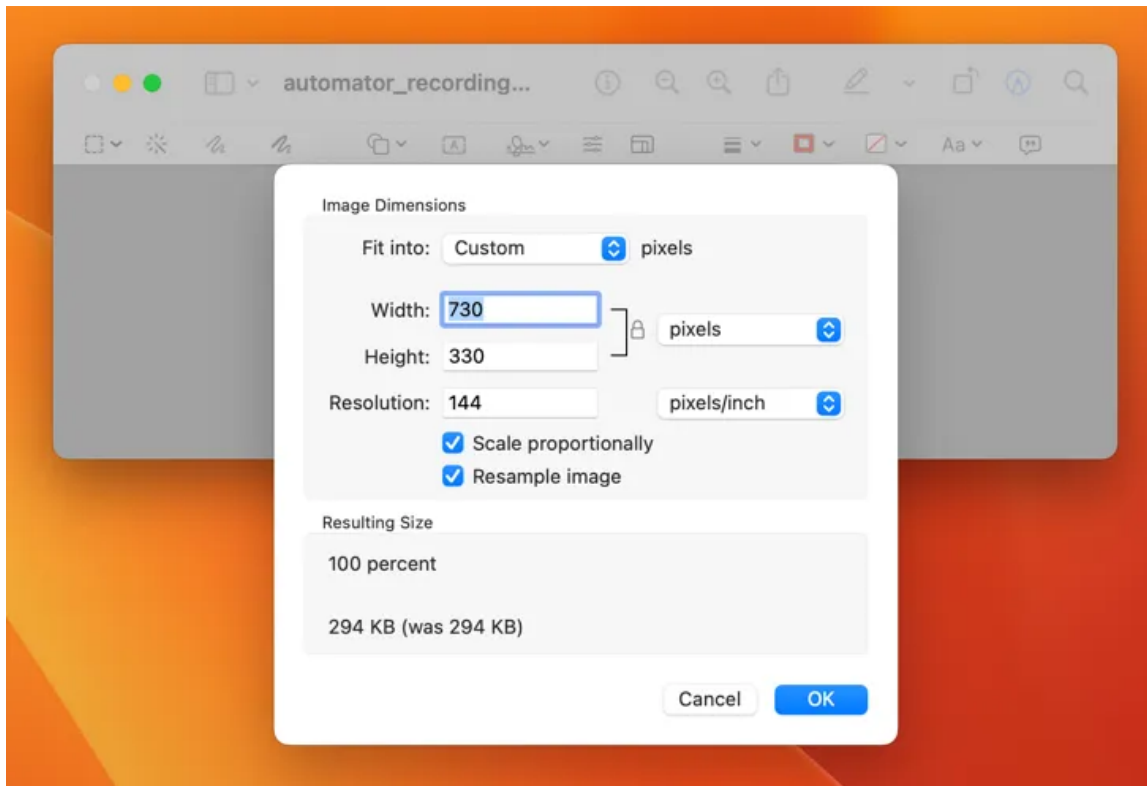
Vous pouvez également cliquer avec le bouton droit de la souris et choisir Aperçu dans le menu contextuel « Ouvrir avec ».

Utilisez maintenant l'option Outils > Ajuster la taille pour afficher l'outil de redimensionnement d'image.

Entrez une nouvelle taille en pixels ou utilisez la liste déroulante pour basculer entre d'autres mesures telles que le pourcentage, les centimètres et les pouces.

Le rapport hauteur / largeur sera verrouillé par défaut tant que l'option « Échelle proportionnellement » est cochée.

Désactivez cette option pour déverrouiller les proportions et modifier les tailles verticales et horizontales indépendamment les unes des autres, en déformant l'image.



Vous pouvez désormais partager votre image à l'aide de Fichier > Enregistrer pour écraser ou Fichier > Exporter pour exporter vers un autre format.

La fermeture de l'image sans l'enregistrer annulera vos modifications.

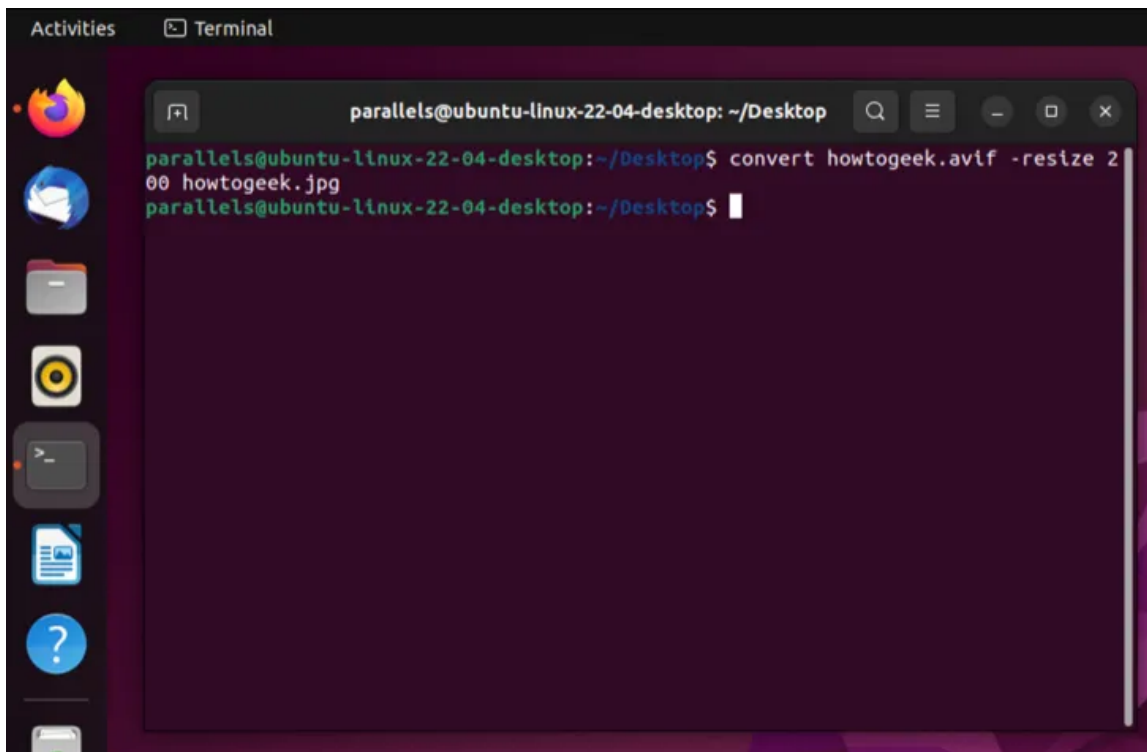
Vous voulez un moyen plus rapide de redimensionner fréquemment des images sur votre Mac?

Créez une [action rapide à l'aide d'Automator pour le faire pour vous en utilisant le menu contextuel du clic droit à la place](#).

Comment redimensionner une image sous Linux

Vous pouvez redimensionner une image sous Linux à l'aide du Terminal et d'un utilitaire de ligne de commande appelé ImageMagick.

Vous pouvez utiliser cet utilitaire pour [effectuer toutes sortes de choses telles que convertir le format d'image, faire pivoter une image, appliquer des effets, etc.](#)



Pour utiliser ImageMagick, installez-le d'abord en utilisant le gestionnaire de paquets de votre choix. Sur [Ubuntu](#), vous pouvez le faire en utilisant la commande `apt-get install` comme suit:

```
sudo apt-get install imagemagick
```

Une fois l'utilitaire installé, vous pouvez utiliser la commande suivante pour redimensionner l'image, tout en conservant les proportions :

```
convert image.jpg -resize 1000x500 image.jpg
```

Si vous utilisez le même nom de fichier, ImageMagick écrasera le fichier source.

Différents noms de fichiers créeront de nouveaux fichiers.

Placez un point d'exclamation après les dimensions pour forcer ImageMagick à ignorer les proportions, ce qui risque de déformer votre image.

La commande suivante redimensionne l'image à une largeur de 200 :

```
convert image.jpg -resize 200 image.jpg
```

Pour modifier la hauteur à 200 à la place (afin que la largeur soit conforme au rapport hauteur/largeur existant), utilisez cette commande :

```
convert image.jpg -resize x200 image.jpg
```

Si vous préférez ne pas travailler avec la ligne de commande, envisagez de télécharger l'éditeur d'image gratuit [GIMP](#) et de l'utiliser à la place.

Comment redimensionner une image sur iPhone ou iPad

Vous pouvez utiliser l'application Raccourcis d'Apple pour créer un flux de travail permettant de [redimensionner les images sur iPhone ou iPad](#).

La beauté de cette opération est que vous pouvez utiliser le flux de travail encore et encore, chaque fois que vous en avez besoin.

Ouvrez Raccourcis, puis appuyez sur l'icône « Nouveau raccourci » plus. Cliquez sur « Ajouter une action », puis ajoutez l'action « Obtenir des images à partir d'une entrée ». Appuyez sur « Entrée » et choisissez « Entrée de raccourci » pour ajouter une autre étape à votre flux de travail.

Ensuite, appuyez sur « Nulle part » et assurez-vous que « Afficher dans la feuille de partage » est activé, puis appuyez sur « Terminé ».

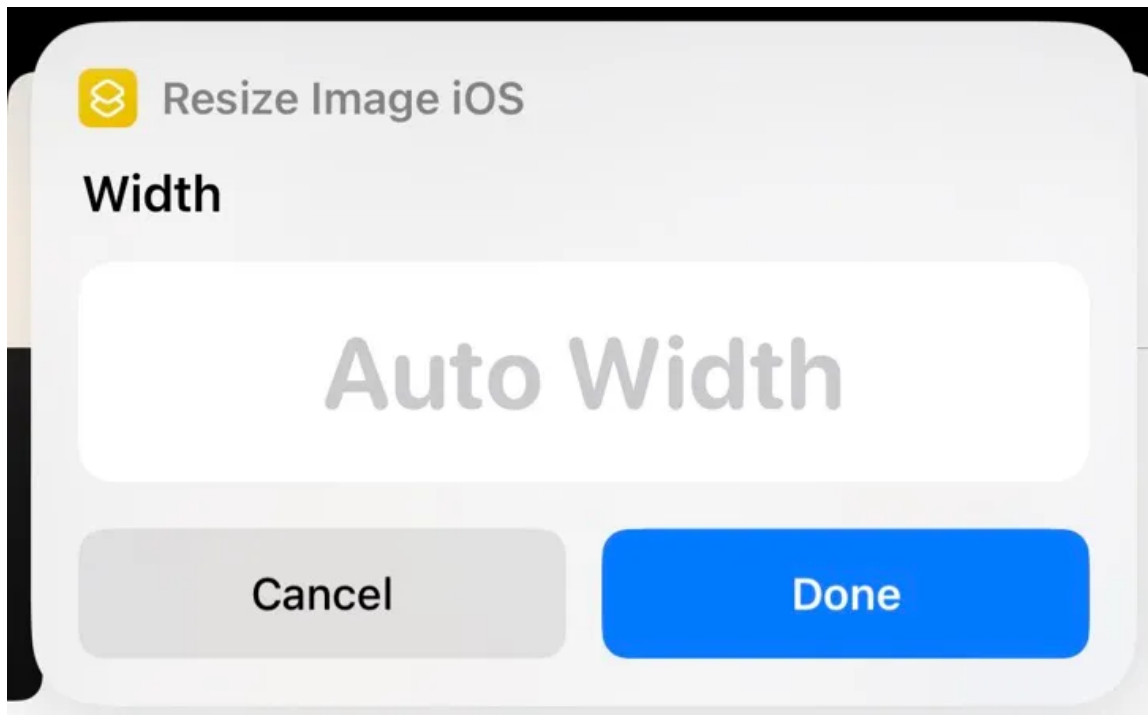
Utilisez maintenant le champ de recherche en bas de l'écran pour trouver l'action « Redimensionner l'image ».

Appuyez sur « 640 » et choisissez « Demander à chaque fois » afin que le flux de travail vous demande une taille chaque fois que vous l'exécutez.

Enfin, utilisez la zone de recherche pour trouver l'action « Coup d'œil ».

Cela affichera l'image résultante dans une fenêtre d'aperçu, vous donnant la possibilité de l'enregistrer, de la partager ou de la fermer.

Vous pouvez également ajouter une action telle que « Enregistrer le fichier » ou « Enregistrer dans l'album photo » si vous préférez enregistrer le fichier au lieu de le prévisualiser.



Donnez un nom et une icône à votre raccourci, puis enregistrez-le.

Vous pouvez maintenant localiser une image que vous souhaitez redimensionner, appuyez sur « Partager » puis appuyez sur « Modifier les actions » et ajoutez votre raccourci nouvellement créé à la liste des actions qui apparaissent sur la feuille de partage.

À l'avenir, vous pouvez simplement cliquer sur Partager, puis exécuter votre flux de travail.

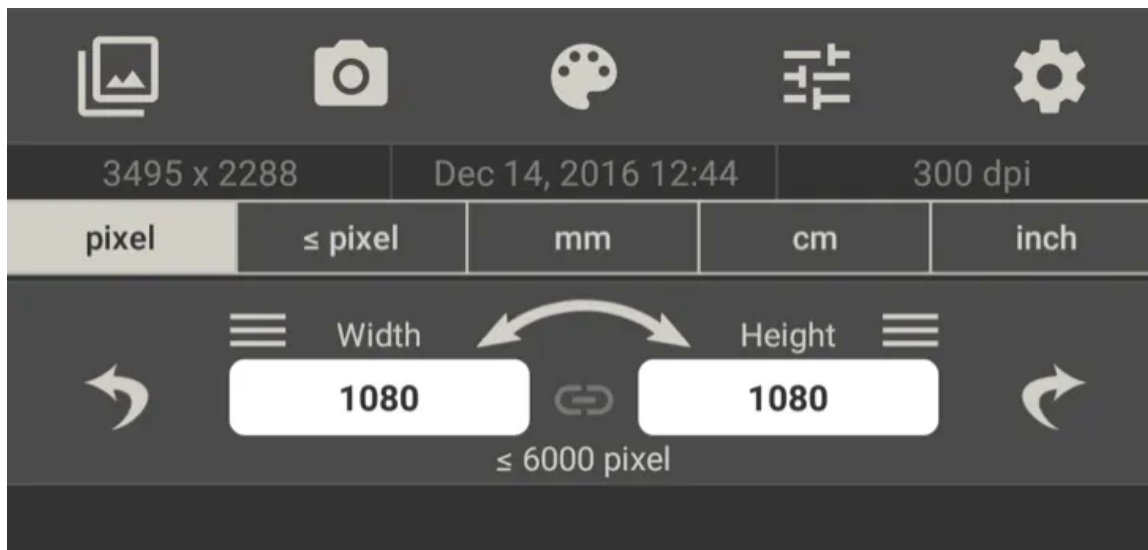
Si vous préférez simplement utiliser une application tierce pour ce faire, vous pouvez télécharger [Image Size](#) gratuitement et l'utiliser à la place.

Comment redimensionner une image sur Android

Le redimensionnement d'une image sur Android nécessite l'utilisation d'une application tierce, parmi laquelle il y a beaucoup de choix.

[La taille de l'image](#) est l'une des applications les mieux notées, et elle reçoit également notre recommandation iPhone.

Téléchargez l'application depuis Google Play et ouvrez-la, puis appuyez sur l'icône « Image » en haut de l'écran et importez l'image que vous souhaitez redimensionner. Utilisez la section « Pixel » pour spécifier une taille de pixel que vous souhaitez utiliser. Par défaut, l'application conservera le format d'image, mais vous pouvez appuyer sur l'icône « lien » entre les valeurs de hauteur et de largeur pour changer cela.



Une fois que vous avez redimensionné votre image, appuyez sur le bouton « Enregistrer » en bas de l'écran pour enregistrer votre image. D'autres applications que vous voudrez peut-être essayer incluent [Pixlr](#) et [Resize Me!](#).

Les applications Web sont idéales pour la plupart des utilisateurs

Si tout ce que vous avez à faire est de redimensionner une image de profil ou une photo jetable, l'utilisation d'un site Web pour télécharger et redimensionner votre image est très bien.

Pour les photos ou les numérisations de documents plus sensibles, veillez à utiliser une application native locale à la place.

Une taille de fichier plus petite est l'une des raisons pour lesquelles vous souhaitez peut-être redimensionner une image. Découvrez [comment compresser des fichiers PDF pour les réduire également](#).

Recherche et mise en page:

Michel Cloutier

CIVBDL

20230729

"C'est ensemble qu'on avance"