

Problèmes de résolution des programmes Windows sur l'écran Apple Retina

- Parallels Desktop for Mac Standard Edition
- Parallels Desktop for Mac Pro Edition
- Parallels Desktop for Mac App Store Edition
- Parallels Desktop for Mac Business Edition

Symptômes

L'affichage de certains de mes programmes dans la machine virtuelle Windows n'est pas correct : les boutons ne s'affichent pas convenablement, certains sont manquants ; globalement, l'interface utilisateur semble endommagée.

REMARQUE : si vous avez des problèmes de résolution sous Microsoft Windows exécuté sur une machine virtuelle Parallels, consultez l'article suivant : [Problèmes de résolution de la machine virtuelle sur les portables Mac avec écran Retina](#)

Cause

Il peut s'agir des programmes suivants :

- Logiciels de CAO (Conception assistée par ordinateur)
- Sites Web ou clients (banques, messagerie...)
- Éditeurs de photos/vidéos
- Autres programmes Windows ne prenant pas en charge la résolution à haute densité de pixels (HDP).

Certains programmes Windows ne sont pas adaptés à la résolution à haute densité de pixels (HDP) de l'écran Retina : la résolution de la machine virtuelle Windows devient très élevée. En conséquence, tous les éléments affichés sont trop petits : les polices, les boutons de l'interface ou les images ne sont pas rendus correctement.

Pour plus d'informations sur l'écran Apple Retina, consultez cet article : [FAQ concernant l'utilisation d'un écran Retina](#).

Résolution

1. Réglez les paramètres de **configuration** de la machine virtuelle Windows > **Matériel** > **Vidéo (Graphiques)**, puis modifiez le paramètre Retina **Meilleur pour Retina**(ou **Plus d'espace**) et choisissez **Adapté** (HiDPI désactivé).

REMARQUE: pour les machines virtuelles Windows 8.1 et Windows 10, désélectionnez la case **Activer la résolution Retina**.

2. Vérifiez les paramètres d'adaptation de la machine virtuelle Windows : **cliquez avec le bouton droit sur le Bureau Windows -> Résolution d'écran > Rendre le texte et d'autres éléments plus petits ou plus grands** > choisissez **Petite - 100 %** et sélectionnez **Appliquer** et **Valider**.

Pour plus d'informations sur les options de redimensionnement Windows, [consultez cette page](#).

3. Mac **Préférences système OS X > Affichages**. Vous devez changer la **résolution Meilleur pour Retina** et choisir **Adapté**, puis un élément à gauche de **Meilleur (Retina)**.
4. Redémarrez la machine virtuelle pour appliquer les modifications.

Une fois la solution ci-dessus appliquée, tous les programmes Windows s'affichent correctement, dans des proportions 1:1, et tout est affiché à l'emplacement correct. Le seul petit inconvénient que vous pouvez constater est la qualité des polices sous Windows liée à l'exécution de Windows sur l'écran Apple Retina.

Articles associés

- [Paramètres vidéo Retina recommandés pour les machines virtuelles Parallels](#)
- [Utilisation d'un écran externe avec l'écran Apple Retina](#)
- [Résolution d'écran incorrecte dans une machine virtuelle Windows 8.1 sur un écran Retina après la dernière mise à jour de Parallels Desktop 9](#)
- [Je ne parviens pas à conserver la résolution d'écran personnalisée en Plein écran](#)
- [La résolution de la machine virtuelle est trop petite via la Connexion Bureau à distance](#)

© 2024 Parallels International GmbH. All rights reserved. Parallels, the Parallels logo and Parallels Desktop are registered trademarks of Parallels International GmbH. All other product and company names and logos are the trademarks or registered trademarks of their respective owners.