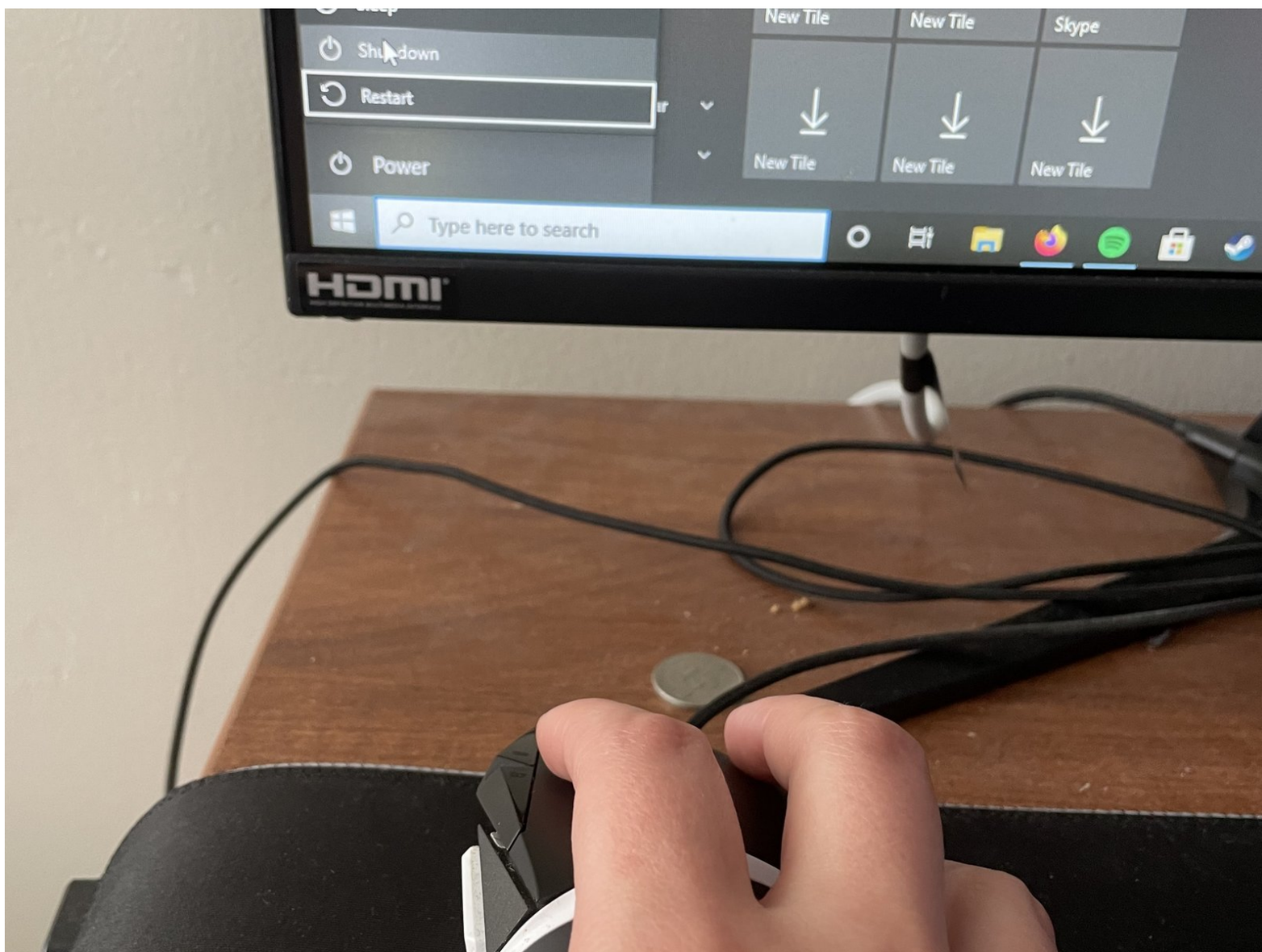




Remplacement de la carte graphique

Comment remplacer une carte graphique d'ordinateur dans un boîtier Raidmax Alpha.

Rédigé par: Julia Strecker



INTRODUCTION

Le but de ce guide est d'expliquer à un utilisateur comment remplacer une carte graphique d'ordinateur dans un boîtier Raidmax Alpha. Une carte graphique d'ordinateur est une pièce de matériel informatique qui produit l'image vue sur un moniteur. Cette carte restitue une image au moniteur en convertissant les données en un signal que le moniteur peut comprendre. Si cette carte n'est pas présente dans un ordinateur, les graphiques ne seront pas affichés. L'utilisation d'une carte graphique de meilleure qualité peut donner une meilleure image à l'écran.

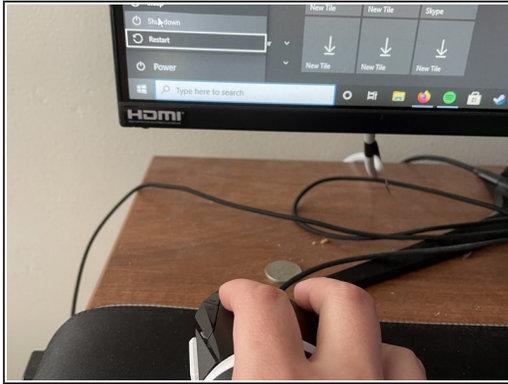
L'utilisateur devra disposer d'informations de base sur la façon de remplacer les pièces de l'ordinateur.

Si les étapes de décharge de l'alimentation de l'ordinateur ne sont pas suivies, il pourrait y avoir un courant résiduel qui pourrait être dangereux pour l'utilisateur.

OUTILS:

- [Phillips #2 Four Inch Blade Screwdriver](#) (1)
-

Étape 1 — Carte graphique



- Éteignez l'ordinateur et l'alimentation de l'ordinateur.

Étape 2



- Décharger l'alimentation de l'ordinateur en appuyant à nouveau sur le bouton d'alimentation. Cela supprime tout courant restant à l'ordinateur.

Étape 3



- Accédez au panneau latéral en verre en tournant l'arrière du boîtier vers la gauche lorsque vous le regardez de face.

Étape 4



- Retirez les deux vis du panneau latéral en verre. Ce sont des vis à oreilles qui peuvent donc être simplement retirées en les tournant vers la gauche.

Étape 5



- Faites glisser délicatement le panneau de verre vers la gauche, puis tirez-le pour le retirer.

Étape 6



- Inclinez le boîtier vers l'arrière et posez-le sur son dos. Ceci est fait pour que la carte ne tombe pas vers le bas lorsqu'elle est retirée.

Étape 7



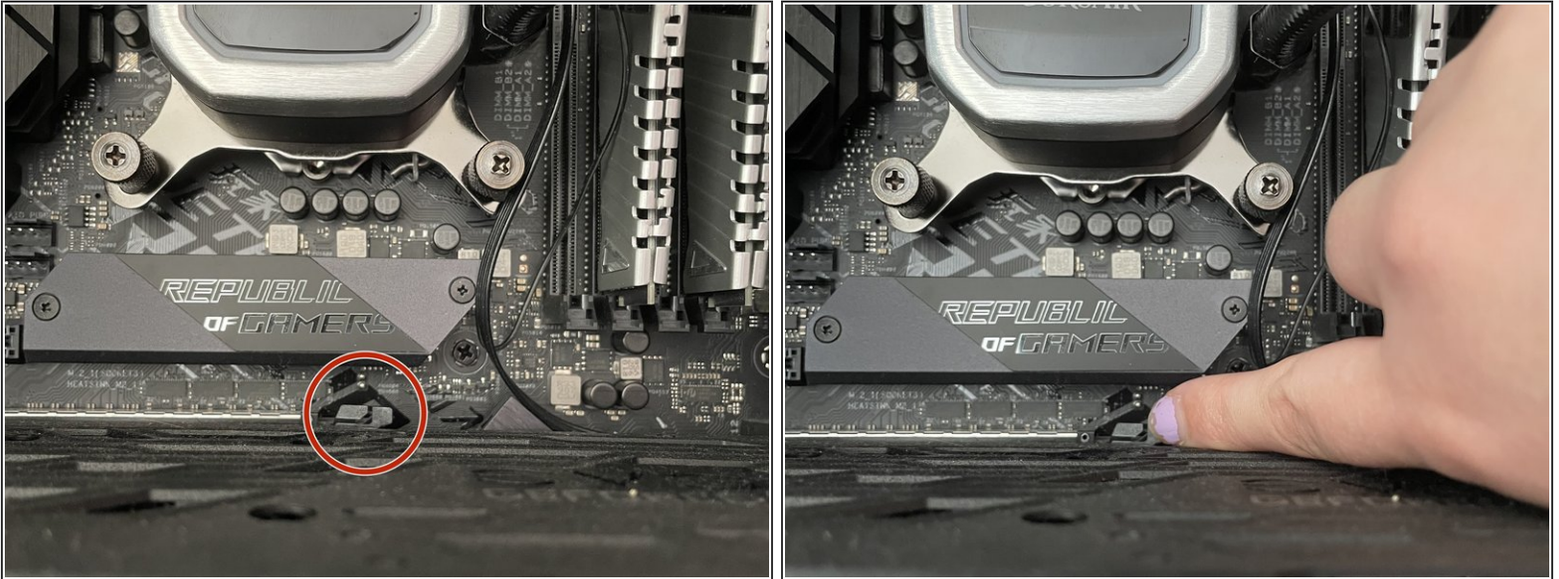
- Débranchez la connexion d'alimentation à la carte. Poussez le clip sur le connecteur et tirez le câble vers le haut.

Étape 8



- Retirez trois vis de 6,3 mm sur la carte située sur le côté gauche du boîtier à l'aide d'un tournevis cruciforme n ° 2.

Étape 9



- Poussez vers le bas le clip de la carte mère entouré en rouge.

Étape 10



- Saisissez délicatement l'ancienne carte graphique à deux mains et sortez-la du boîtier.

Pour remonter votre appareil, suivez ces instructions dans l'ordre inverse.