

Connecter un câble HDMI à votre carte graphique

Lorsque j'ai récemment déplacé mon ordinateur de bureau de chez moi à la maison de mes parents, j'ai rencontré un problème qui, au premier abord, semblait assez déroutant. J'ai branché le câble HDMI sur ce qui semblait être le port HDMI évident à l'arrière de l'ordinateur, mais peu importe combien de fois j'ai essayé, l'écran restait obstinément noir. J'ai d'abord soupçonné que le hub HDMI pouvait être le coupable, alors je l'ai retiré et j'ai connecté l'écran directement à l'ordinateur. Cependant, le problème persistait.

Ce n'est qu'en examinant de plus près l'arrière de l'ordinateur que j'ai réalisé mon erreur : j'avais connecté le câble HDMI au port HDMI de la carte mère au lieu de celui de la carte graphique. Une fois que j'ai débranché le câble de la carte mère et l'ai branché sur le port HDMI de la carte graphique, l'écran s'est allumé, affichant tout parfaitement.

Comme je n'avais pas utilisé cet ordinateur depuis presque six mois, j'ai décidé de profiter de l'occasion pour mettre à jour le système. J'ai exécuté les commandes suivantes dans le terminal pour m'assurer que tous les logiciels et bibliothèques étaient à jour :

```
sudo snap refresh  
sudo apt upgrade
```

Ce processus de mise à jour simple a permis de garantir que mon système fonctionnait de manière fluide avec les dernières mises à jour.