

IT Essentials 5.0

3.1.4.5 Travaux pratiques – Installation des cartes d'extension

Introduction

Imprimez et faites ces travaux pratiques.

Au cours de ce TP, vous allez installer une carte réseau, une carte réseau sans fil et une carte vidéo.

Matériel conseillé

- Ordinateur avec alimentation, carte mère et lecteurs installés
- Carte réseau
- Carte réseau sans fil
- Carte vidéo
- Vis des cartes d'extension
- Bracelet et tapis antistatiques
- Boîte à outils
- Manuel de la carte mère

Étape 1

Quel type de slot d'extension est compatible avec la carte réseau ?

Localisez un slot d'extension pour la carte réseau sur la carte mère.

Retirez le cache du slot de l'arrière du boîtier s'il y a lieu.

Positionnez la carte réseau face au slot d'extension.

Appuyez délicatement sur la carte réseau, jusqu'à ce que celle-ci soit correctement positionnée.

Fixez le support de montage de la carte réseau au boîtier à l'aide d'une vis.

Étape 2

Quel type de slot d'extension est compatible avec la carte réseau sans fil ?

Localisez un slot d'extension pour la carte réseau sans fil sur la carte mère.

Retirez le cache du slot de l'arrière du boîtier s'il y a lieu.

Alignez la carte réseau sans fil sur le slot d'extension.

Appuyez délicatement sur la carte réseau sans fil, jusqu'à ce que celle-ci soit correctement positionnée.

Fixez le support de montage de la carte réseau sans fil au boîtier à l'aide d'une vis.

Étape 3

Quel type de slot d'extension est compatible avec la carte vidéo ?

Localisez un slot d'extension pour la carte vidéo sur la carte mère.

Retirez le cache du slot de l'arrière du boîtier s'il y a lieu.

Positionnez la carte vidéo face au slot d'extension.

Appuyez délicatement sur la carte vidéo jusqu'à ce que celle-ci soit correctement positionnée.

Fixez le support de montage de la carte vidéo au boîtier à l'aide d'une vis.

Ces travaux pratiques sont terminés. Demandez à votre instructeur de contrôler votre travail.