

# Importer une VM Windows avec VirtualBox

## Utiliser un logiciel de virtualisation (VirtualBox) sur le poste de travail

- Un **modèle de VM** est disponible dans le dossier **d:\Logiciels\***. *C'est un modèle qu'il faudra dupliquer ou importer afin de travailler sur une copie personnelle.* \* **Créer un dossier à son nom dans le dossier D:\Donnees → D:\donnees\prenom.nom** \* **Copier ou importez dans ce dossier le modèle de VM disponible du dossier d:\Logiciels\*** ===== **Démarche d'importation** ===== \* **Dans le menu Fichier choisissez Importer un appareil virtuel ... :**
  - \* **Recherchez le fichier d'importation Windows 10 Entreprise X86** dans le dossier **D:\Logiciels\Windows10 :**
  - \* **Dans les paramètres** de la nouvelle VM indiquez bien, pour le disque dur de la VM, le chemin vers le dossier **créé à votre nom** dans **D:\donnees** puis cliquez sur **Importer :**
  - \* **patientez le temps de l'importation :**
  - \* **Vous aurez un message d'erreur** si la **carte réseau** de votre ordinateur est **différente** de celle sur lequel **l'exportation** a été faite ; cliquez sur le **bouton** permettant de changer les paramètres réseaux :
  - \* Indiquez la **carte réseau physique**, filaire ou Wifi, de votre ordinateur :

**Attention :** le mode d'accès réseau doit être **Accès par pont / Bridged adapter**.

- \* **Attendez le lancement** de votre nouvelle VM :
- \* **Acceptez** que votre PC soit détecté sur le réseau :
- \* **La barre d'icône** de VirtualBox au bas et à droite de la fenêtre du logiciel vous permet de gérer les **paramètres** de votre VM :

From:  
/ - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:  
</doku.php/systeme/windows/importvmvirtualbox>

Last update: **2017/09/12 09:14**

