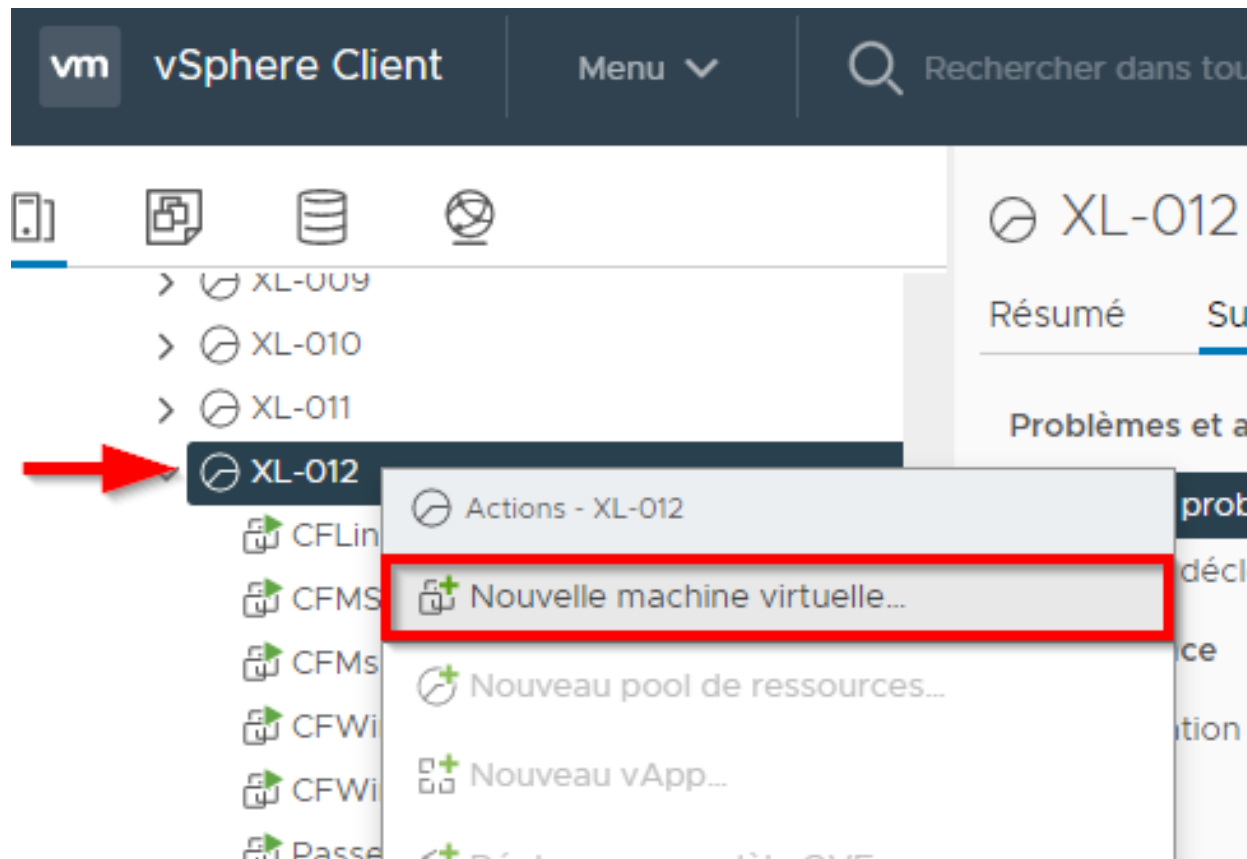




Importer un modèle de vm



Créer une nouvelle machine virtuelle dans votre environnement d'étudiant



Choisis Déployer depuis un modèle

Déployer depuis un modèle

1 Sélectionner un type de c...

- 2 Sélectionner un modèle
- 3 Sélectionner un nom et u...
- 4 Sélectionner une ressour...
- 5 Vérifier les informations
- 6 Sélectionner un stockage
- 7 Prêt à terminer

Sélectionner un type de création

Comment voulez-vous créer une machine virtuelle ?

Créer une machine virtuelle

Déployer depuis un modèle

- Cloner une machine virtuelle existante
- Cloner une machine virtuelle vers un modèle
- Cloner un modèle vers un modèle
- Convertir un modèle en machine virtuelle

Cette option vous aide pas à pas dans le processus de création d'une machine virtuelle depuis un modèle. Un modèle est une image standard d'une machine virtuelle qui permet de créer facilement des machines virtuelles prêtes à l'emploi. Vous devez disposer d'un modèle pour pouvoir utiliser cette option.

CANCEL

BACK

NEXT



Aller dans:

- l'onglet Centre de données
- Modèles
- Puis choisir le modèle demandé par votre prof

Déployer depuis un modèle

✓ 1 Sélectionner un type de c...
2 Sélectionner un modèle
3 Sélectionner un nom et u...
4 Sélectionner une ressour...
5 Sélectionner un stockage
6 Sélectionner les options ...
7 Prêt à terminer

Sélectionner un modèle

Bibliothèque de contenu **Centre de données**

labinfo.cegepmontpetit.ca

- DEPINFO
 - Importation
 - Large
 - Modèles** 
 - 420-1D5
 - 420-1S6
 - 420-3A5
 - 420-3S6
 - 420-3U4
 - 420-5S6
 - 420-5V6
 - 420-5W5
 - 3A5-TP1
 - _PASSERELLE** 
 - Windows 10 x64 fr

CANCEL **BACK** **NEXT**



Donner un nom à votre future machine virtuelle, puis choisir votre environnement vSphere d'étudiant

PASSERELLE - Déployer depuis un modèle

✓ 1 Sélectionner un type de c...

✓ 2 Sélectionner un modèle

3 Sélectionner un nom et u...

4 Sélectionner une ressour...

5 Sélectionner un stockage

6 Sélectionner les options ...

7 Prêt à terminer

Sélectionner un nom et un dossier

Spécifiez un nom unique et un emplacement cible

Nom de la machine virtuelle :

Sélectionnez un emplacement pour la machine virtuelle.

- > XL-001
- > XL-002
- > XL-003
- > XL-004
- > XL-005
- > XL-006
- > XL-007
- > XL-008
- > XL-009
- > XL-010
- > XL-011
- > XL-012
- > XL-013
- > XL-014
- > XL-015
- > XL-016
- > XL-017
- > XL-018

CANCEL

BACK

NEXT



Choisir votre environnement vSphere d'étudiant

PASSERELLE - Déployer depuis un modèle

- ✓ 1 Sélectionner un type de c...
- ✓ 2 Sélectionner un modèle
- ✓ 3 Sélectionner un nom et u...
- 4 Sélectionner une ressour...**

5 Sélectionner un stockage

6 Sélectionner les options ...

7 Prêt à terminer

Sélectionner une ressource de calcul

Sélectionnez la ressource de calcul de destination pour cette opération

- > XL-012
- > XL-013
- > XL-014
- > XL-015
- > XL-016
- > XL-017
- > XL-018
- > XL-019
- > XL-020
- > XL-021
- > XL-022
- > XL-023
- > XL-024
- > XL-025
- > XL-026
- > XL-027
- > XL-028

Compatibilité

- ✓ Contrôles de compatibilité effectués avec succès.

CANCEL

BACK

NEXT



PASSERELLE - Déployer depuis un modèle

- ✓ 1 Sélectionner un type de c...
- ✓ 2 Sélectionner un modèle
- ✓ 3 Sélectionner un nom et u...
- ✓ 4 Sélectionner une ressour...
- 5 Sélectionner un stockage**

6 Sélectionner les options ...
7 Prêt à terminer

Sélectionner un stockage
Sélectionner le stockage pour les fichiers de configuration et de disque

CONFIGURATION PAR LOT **CONFIGURER PAR DISQUE**

Sélectionnez le format de
disque virtuel Comme défini dans la stratégie de stockage VM

Stratégie de stockage VM Etudiants - Raid 5

Désactiver Storage DRS pour cette machine virtuelle



	Nom	Compatibilité	Capacité	Provisionnement	Libre	Type	Placement
●	vSANDatastore	Compatible	69,86 To	355,35 To	46,16 To	vSAN	Local
○	NFS-Logiciels	Incompatible	476,37 Go	472,66 Go	3,71 Go	NFS v4.1	Local
○	share-etudiants (1)	Incompatible	899,98 Go	1,83 Go	898,16 Go	NFS v4.1	Local
○	share-professeurs ...	Incompatible	899,98 Go	1,83 Go	898,16 Go	NFS v4.1	Local

4 élément(s)

Compatibilité

La consommation de stockage vSAN est généralement 10,67 Go d'espace disque et 0 Go d'espace réservé Flash.

CANCEL **BACK** **NEXT**



PASSERELLE - Déployer depuis un modèle

x

✓ 1 Sélectionner un type de c...

Sélectionner les options du clone

✓ 2 Sélectionner un modèle

Sélectionner d'autres options du clone

✓ 3 Sélectionner un nom et u...

✓ 4 Sélectionner une ressour...

Personnaliser le système d'exploitation

✓ 5 Sélectionner un stockage

Personnaliser le matériel de cette machine virtuelle

6 Sélectionner les options ...

Mettre sous tension la machine virtuelle après la création

7 Prêt à terminer

CANCEL

BACK

NEXT



_PASSERELLE - Déployer depuis un modèle

x

- ✓ 1 Sélectionner un type de c...
- ✓ 2 Sélectionner un modèle
- ✓ 3 Sélectionner un nom et u...
- ✓ 4 Sélectionner une ressour...
- ✓ 5 Sélectionner un stockage
- ✓ 6 Sélectionner les options ...
- 7 Prêt à terminer**

Prêt à terminer
Cliquez sur Terminer pour démarrer la création.

Modèle source	_PASSERELLE
Nom de la machine virtuelle	ddd
Dossier	XL-009-vincent-drolet
Pool de ressources	XL-009
Banque de données	vsanDatastore
Stockage sur disque	Comme défini dans la stratégie de stockage VM
Stratégie de stockage VM	Etudiants - Raid 5

CANCEL

BACK

FINISH

Valider que les paramètres sont conformes à ce qui est demandé.

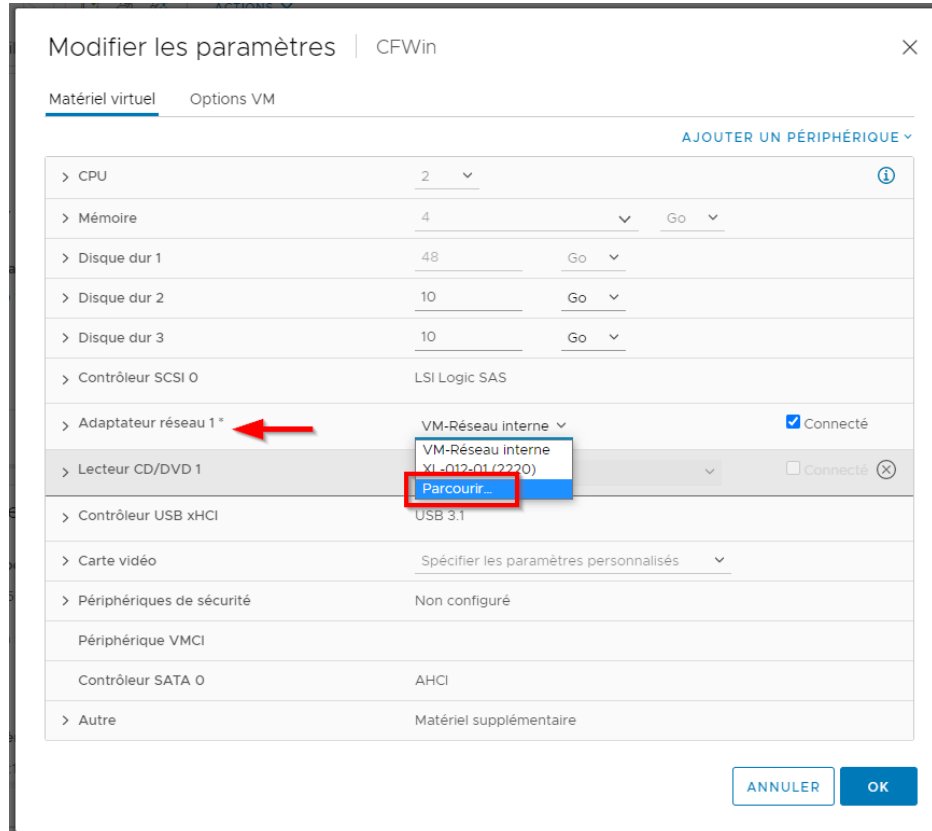
Il n'est pas rare d'avoir à modifier les paramètres concernant les adaptateurs réseaux !

The screenshot shows the vSphere Client interface. The left pane displays a list of virtual machines (VMs) under the 'VMs and Templates' category. The VM '1s6_Passerelle' is selected and highlighted in blue. A context menu is open on this VM, with the option 'Modifier les paramètres...' highlighted in grey. The menu also includes other options like 'Actions', 'Alimentation', 'SE invité', 'Snapshots', 'Ouvrir Remote Console', 'Migrer...', 'Cloner', 'Fault Tolerance', 'Stratégies de VM', 'Modèle', 'Compatibilité', 'Exporter les journaux du système...', 'Déplacer vers le dossier...', 'Renommer...', 'Modifier les remarques...', 'Balises et attributs personnalisés', 'Ajouter une autorisation...', and 'Alarmes'. The right side of the interface shows a vertical bar with various status indicators and a large blue shield icon.

- Actions - 1s6_Passerelle
- Alimentation
- SE invité
- Snapshots
- Ouvrir Remote Console
- Migrer...
- Cloner
- Fault Tolerance
- Stratégies de VM
- Modèle
- Compatibilité
- Exporter les journaux du système...
- Modifier les paramètres...**
- Déplacer vers le dossier...
- Renommer...
- Modifier les remarques...
- Balises et attributs personnalisés
- Ajouter une autorisation...
- Alarmes



Changer le réseau vSphere



Cliquer sur le menu déroulant et choisir **Parcourir...**

Choisir le réseau désiré en fonction des directives du prof

*** ATTENTION ***

Ne pas connecter de serveur DHCP dans les
connexions Accès-internet-x

*** ATTENTION ***