

# Connexion à une VM hébergée sur un hôte ESX depuis vSphere Web Client

## Présentation

Le logiciel de virtualisation Vcenter 6 (ESX 6) installé sur le serveur HP ne permet pas une administration des VMs. Pour cela il faut installer les outils d'administration sur un ordinateur client. Plusieurs solutions sont possibles : \* vSphere qui est un client lourd à installer ; \* VMware Workstation à installer également sur l'ordinateur client mais qui a des fonctionnalités limitées ; \* vSphere Web client qui est un accès Web d'administration utilisable depuis n'importe quel ordinateur avec un navigateur. Pour une utilisation optimale de vSphere web client il est conseillé d'installer : \* un plugin pour permettre une bonne intégration des possibilités d'administration dans le navigateur (VMware-ClientIntegrationPlugin-6.0.0.exe) ; \* d'installer une console VWRC (VMware Remote Console), la console d'accès distant (VMware-VMRC-8.0.0-3250412.msi)  
===== Organisation de l'ESX Eleve SIO2015 =====

\* le groupe de ressources Infrastructure contient les appliances gérant vSphere Web Client \* le dossier groupe de ressources M2L contient le contrôleur de domaine M2L-DC et le routeur permettant l'accès au réseau du BTS SIO et ensuite à Internet \* le groupe de ressources SISR contient les VM Windows 10 à utiliser ===== Accès à vSphere Web Client ===== \* <https://10.187.37.16/vsphere-client>

From:

/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:

[/doku.php/reseau/vmware/vspherewebesx](https://doku.php/reseau/vmware/vspherewebesx)

Last update: 2016/02/02 10:43

