

Formation Virtualisation (serveur, application, poste de travail, ...)

- Installer et configurer les différents composants Vmware vSphere
- Configurer, gérer, optimiser et sécuriser une infrastructure VMWare (Réseau virtuel, stockage...)
- Configurer, gérer, optimiser et sécuriser une infrastructure cloud, virtualisation de VM en cloud, migration on-premise cloud
- Surveiller et gérer les ressources de la plate-forme virtuelle ;
- Sauvegarder les machines virtuelles
- Améliorer le déploiement et le paramétrage des serveurs ESXi
- Gérer les images virtuelles VDI
- Superviser les performances et contrôler les activités utilisateurs/machines pour dépanner et améliorer les services VDI
- Gérer les connexions aux ressources réseaux, stockages
- Gérer et optimiser les profils utilisateurs
- Installer et configurer Hyper-V
- Créer et administrer les machines virtuelles sous Hyper-V
- Configurer des réplicas de machines virtuelles