

## **MODULE 143**



Exercices		
Chapitre	Sauvegardes orientées clients - Préparation	Durée : 60' max
Sujet	Configurer, backuper et restaurer un client Windows	
Objectif(s)	A la fin de la série d'exercices, l'élève doit être capable de :	
	<ul> <li>sauvegarder et restaurer des données d'un poste client Windows (ex 11)</li> </ul>	
	• sauvegarder et restaurer une machine complète Windows à l'aide des outils	
	de sauvegarde de Windows (ex 12)	
Matériel	✓ PC de l'école avec VirtualBox	
	✓ DVD ou image .ISO de Windows 10	
	✓ Disque USB externe de l'élève (USB3 fortement co	nseillé)

## Travail à effectuer :

Avec Virtualbox, installez une machine cliente Windows 10 dans le dossier **D:\VirtualBox**. Utiliser la dernière version en date « SW DVD9 Win Pro 10 22H2 64BIT French ».

## Important : Utiliser le système de partition UEFI (GPT).

- 1. Créer un disque « System » en « C:\ » de 50Go
- 2. Créer un deuxième disque « Backup » « D:\ » de 60Go
- 3. Carte réseau virtuelle en « NatNetwork réseau 192.168.100.0/24 »
- 4. Installer Windows 10 sur le disque « système » avec les informations suivantes :
  - o Compte d'administration (à activer à l'installation) : **Administrateur** (mot de passe **admin**)
  - o IP: 192.168.100.20 (DHCP interne à VirtualBox est désactivé), GW et DNS: 192.168.100.1
  - o Nom de la machine : WsLan00
  - o Workgroup: M143
  - USERS : créer 2 utilisateurs locaux :
  - o Coralie (mot de passe *Pass143*)
  - o Edgar (mot de passe *Pass143*)
  - o Vérifier que vous pouvez vous connecter en tant que Coralie et en tant que Edgar.
- 5. Installer les additions invités (installation typique)
- 6. Eteindre la machine virtuelle
- 7. Prendre des notes sur vos manipulations.