## **Créer une image de référence Windows 10**

Lien : https://learn.microsoft.com/fr-fr/windows/deployment/deploy-windows-mdt/create-a-windows-10-reference-image

## Présentation

Objectif : disposer d'une image de référence Windows 10 qui peut être utilisée dans la solution de déploiement en suivant les étapes suivantes :

- Création d'un partage de déploiement,
- Configuration des règles et des paramètres,
- Importation de toutes les applications et fichiers de système d'exploitation requis pour créer une image de référence Windows 10.

## Créer le partage de déploiement MDT Build Lab

- lancer la console Deployment workbench
- cliquer-droit sur Deployment Shares et sélectionner New Deployment Share.

😻 QEMU (WDS) - noVNC — Mozilla Firefox			- 0	×
🔿 🔒 🚭 https://10.187.36.13:8006/?console=kvm&novnc=1&vmid=153&vmname=WDS&node=siohyp3&resize=off&cmd=			120 %	=
🖀 DeploymentWorkbench - [D	Deployment Workbench]			×
Fichier Action Affichage ?				
			1	
Deployment Workbench	New Deployment Share Wizard	X		
> [2] Deployment Shares			ent Workbench	•
	Path		nage	- L.
			aliser	
	Path	Specify the location of the network share for this deployment type.		
	Share			
	Descriptive Name Options	Deployment share path: E-\MDTBuildLah		_
	Summary			
	Confirmation			
Þ				
				2
				•
				c
		Previous Next Cancel		
			]	
		>		
			16:53	

Utilisez les paramètres suivants pour le nouvel Assistant Partage de déploiement.

- Chemin du partage de déploiement : E:\MDTBuildLab
- Nom de partage: MDTBuildLab\$
- Description du partage de déploiement : MdT Build Lab
- Accepter les paramtres par défaut

From: / - Les cours du BTS SIO

Permanent link: /doku.php/systeme/windows/mdt/win10?rev=1669910345

Last update: 2022/12/01 16:59

