

Configuration de la Machine Client

La machine client, destinée à être un modèle pour le déploiement via Windows Deployment Services (WDS), fonctionne sous Windows 10 22h2 édition Professionnelle :

- Processeur : Intel Core i7-10700F @ 2.90GHz.
- Mémoire Vive : 16 GB.
- Stockage : SSD de 500 GB.
- Adressage : Son IP sera définie par le DHCP présent sur le Serveur Windows

Cette configuration a été sélectionnée pour ses performances supérieures en termes de vitesse afin de faciliter plusieurs déploiements consécutifs si la tâche devait s'avérer compliquée et dans le but de peaufiner au mieux notre image

Révision #1

Créé 30 mars 2024 16:11:55 par Renard

Mis à jour 30 mars 2024 16:30:51 par Renard