

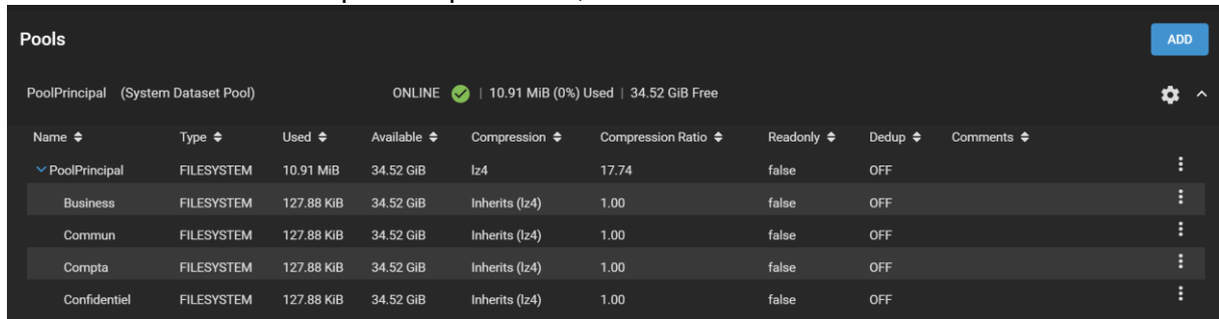
Clément MONTMAYEUR
Mathieu URGIN

Testing de la solution TrueNas Core

Assumer 2025

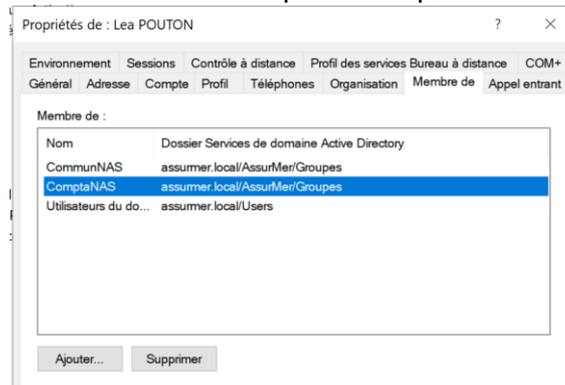
Après avoir mis en place la solution TrueNas et configuré les droits d'accès, Chaque utilisateur devrait pouvoir accéder aux ressources dont les droits lui ont été attribués,

4 Répertoires ont été mis en place pour 4 utilisations différentes, chaque utilisateur possède ses droits d'accès à un répertoire particulier,

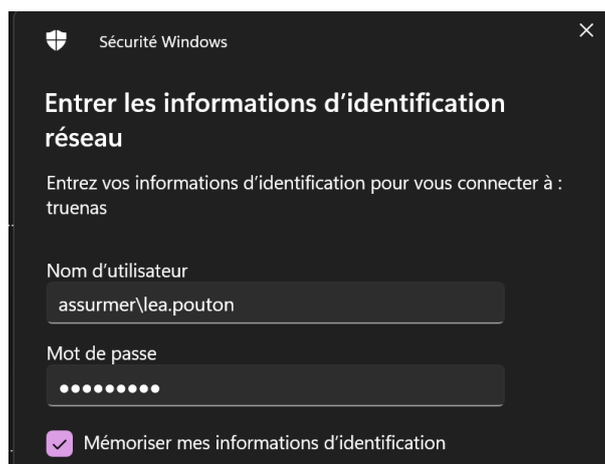


Name	Type	Used	Available	Compression	Compression Ratio	Readonly	Dedup	Comments
PoolPrincipal	FILESYSTEM	10.91 MiB	34.52 GiB	lz4	17.74	false	OFF	
Business	FILESYSTEM	127.88 KiB	34.52 GiB	Inherits (lz4)	1.00	false	OFF	
Commun	FILESYSTEM	127.88 KiB	34.52 GiB	Inherits (lz4)	1.00	false	OFF	
Compta	FILESYSTEM	127.88 KiB	34.52 GiB	Inherits (lz4)	1.00	false	OFF	
Confidentiel	FILESYSTEM	127.88 KiB	34.52 GiB	Inherits (lz4)	1.00	false	OFF	

L'utilisateur Lea POUTON a été créé pour l'occasion, travaillant à la compta, j'ai choisi de lui assigner les groupes « CommunNAS » ainsi que « ComptaNAS » dans l'Active Directory,



Dans l'explorateur de fichiers je tente de me connecter à [\\truenas](#) et renseigne ses identifiants utilisateur,

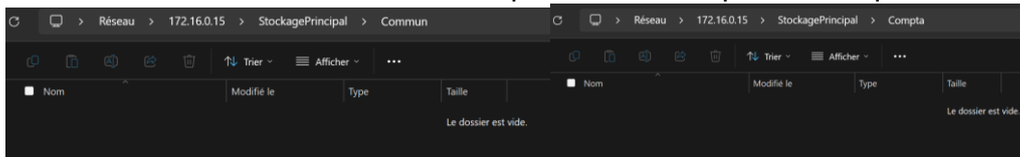


En situation réel, cette fenêtre ne devrait pas s'afficher, la session étant déjà connectée,

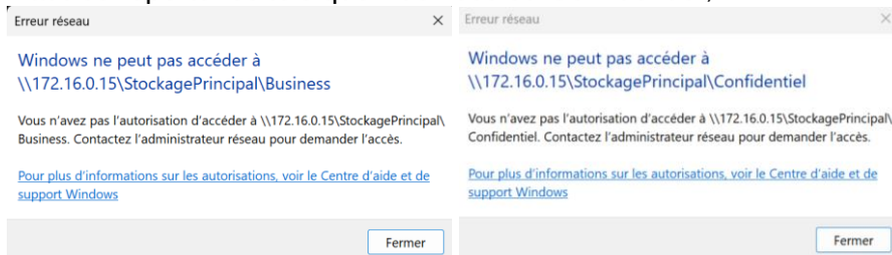
Léa peut voir l'ensemble des dossiers présents sur le NAS,

Nom	Modifié le	Type	Taille
Business	28/02/2025 20:10	Dossier de fichiers	
Commun	27/02/2025 20:01	Dossier de fichiers	
Compta	28/02/2025 19:37	Dossier de fichiers	
Confidentiel	28/02/2025 20:10	Dossier de fichiers	

Et a donc accès en lecture et écriture aux 2 répertoires « Compta » ainsi qu'a « Commun »



Mais pas aux autres répertoires tels que Business ou Confidentiel,



La configuration a donc bien été appliqué.