

Authentication Active Directory

Ajout d'un authentication AD

- ajout d'une nouvelle méthode d'authentification. A partir de l'onglet **Authentication**, choisir dans la liste déroulante **Ajouter** l'authentification **serveur Active Directory** :

Datacenter

RechercherRésuméOptionsStockageSauvegardeUtilisateursGroupesPoolsPermissionsRôlesAuthenticationHAFirewallSupport

AjouterÉditerSupprimer

		TFA	Commentaire
	Seurver Active Directory		
pam	pam		Linux PAM standard authentication
pve	pve		Proxmox VE authentication server

- Déclaration de la nouvelle authentification Active Directory

Éditer: Seurver Active Directory

Realm:btssio.local

Domaine:BTSSIO.LOCAL

Défaut:☒

Commentaire:Authentification annuelle AD BTSSIO.LOCAL

Seurver:10.187.36.1

Seurver de secours:

Port:Défaut

SSL:☐

TFA:

OK

Reset

- qui se rajoute aux 2 solutions d'authentification existante

Datacenter

< RechercherRésuméOptionsStockageSauvegardeUtilisateursGroupesPoolsPermissionsRôlesAuthentication

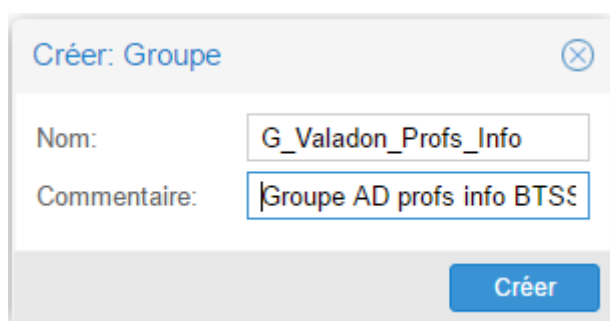
AjouterÉditerSupprimer

Realm ↑	Type	TFA	Commentaire
btssio.local	ad		Authentification annuelle AD BTSSIO.LOCAL
pam	pam		Linux PAM standard authentication
pve	pve		Proxmox VE authentication server

Création des groupes et des comptes

Cette authentification ne permet que de vérifier le mot de passe de l'utilisateur dans l'annuaire Active Directory. Il est donc nécessaire :

- de créer les groupes pour donner collectivement des autorisations ;
- de créer les comptes avec le même login que sur AD et les associer aux groupes précédemment créés.
- Création d'un groupe :



Créer: Groupe

Nom: G_Valadon_Profs_Info

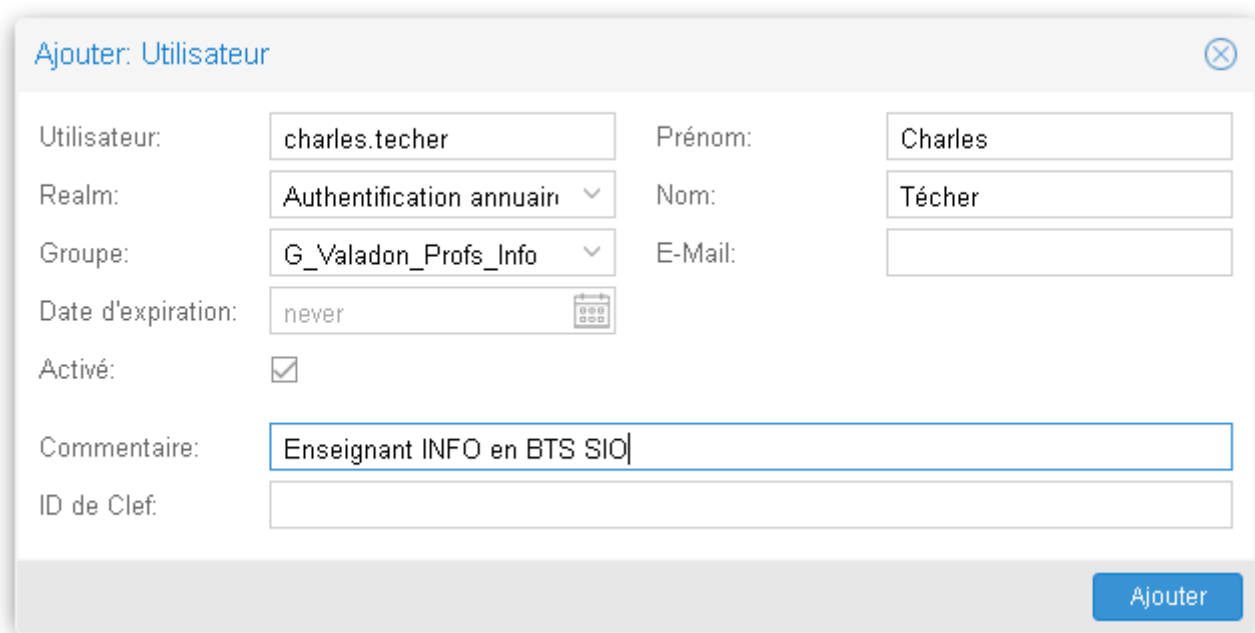
Commentaire: Groupe AD profs info BTS

Créer

- création d'un utilisateur appartenant à ce groupe



Le **nom** du compte utilisateur doit **correspondre exactement** au nom du compte dans AD.



Ajouter: Utilisateur

Utilisateur: charles.techer Prénom: Charles

Realm: Authentification annuaire Nom: Técher

Groupe: G_Valadon_Profs_Info E-Mail:

Date d'expiration: never

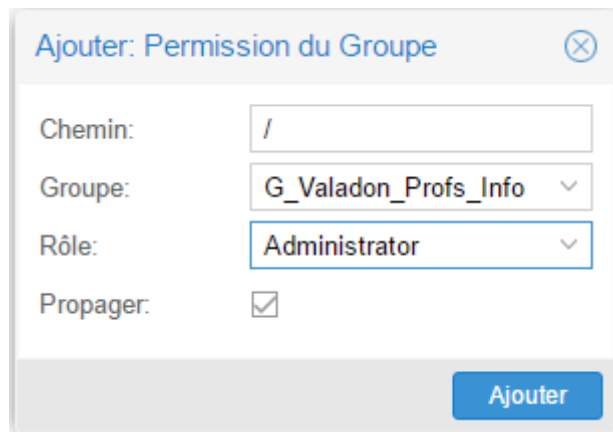
Activé: ☒

Commentaire: Enseignant INFO en BTS SIO

ID de Clef:

Ajouter

- donner les droits administrateurs sur tout le serveur (/ → racine) ou un pool de ressources (/pool/SIO2019 → pool de ressources SIO2019)



Ajouter: Permission du Groupe

Chemin: /

Groupe: G_Valadon_Profs_Info

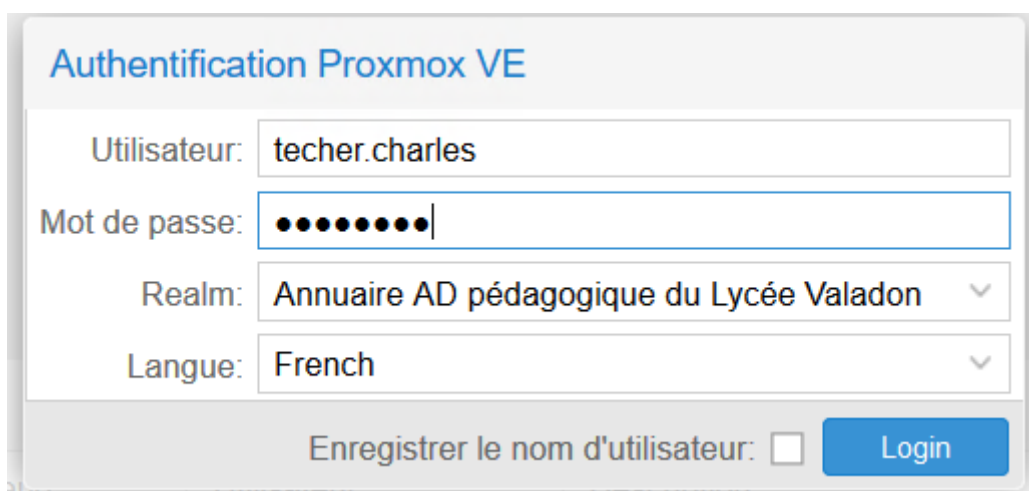
Rôle: Administrator

Propager: ☒

Ajouter

Ouverture de session sur le domaine Active Directory BTSSIO.LOCAL

- Choisir la bonne valeur **Realm**



Authentification Proxmox VE

Utilisateur: techer.charles

Mot de passe: ●●●●●●●●

Realm: Annuaire AD pédagogique du Lycée Valadon

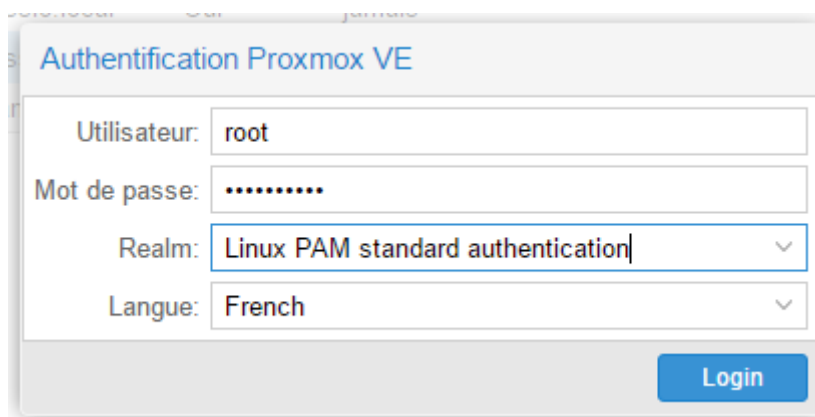
Langue: French

Enregistrer le nom d'utilisateur: ☐

Login

Ouverture de session sur le compte root du serveur

- Choisir la bonne valeur **Realm**



Authentification Proxmox VE

Utilisateur: root

Mot de passe: ●●●●●●●●

Realm: Linux PAM standard authentication

Langue: French

Login

Retour accueil Proxmox

- [Proxmox](#)

From:
<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - **Les cours du BTS SIO**

Permanent link:
<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/reseau/cloud/proxmox/ad?rev=1579173929>

Last update: **2020/01/16 12:25**

