

BTS SIO SISR CFA INSTA 75005

Documentation Utilisateur

Épreuve E5 – Administration des systèmes et des réseaux

**Projet 2 : Mise en place d'une infrastructure réseau contenant un
pare-feu Fortinet, un switch Cisco Catalyst 2960, et un NAS Synology
avec paramétrage : de base, réseau, des disques et volume,
utilisateurs, groupes, fichiers partagés, permissions.**

Léo LE CORRE

Table des matières :

1	Introduction.....	3
2	Utiliser le partage de fichier.....	3
3	Connecter le lecteur réseau.....	4
4	Informations supplémentaire.....	5

Table des figures :

Figure 1 : Utiliser les partages de fichiers.....	3
Figure 2 : Connecter les lecteurs réseaux.....	4
Figure 3 : IP.....	4
Figure 4 : ID.....	5

1 Introduction :

Cette Documentation est destinée aux utilisateurs des postes de l'entreprise. L'utilisateur apprendra à connecter et à utiliser les partages de fichiers.

2 Utiliser le partage de fichier :

Pour se connecter, il faut d'abord démarrer l'ordinateur en appuyant sur le bouton Power (O/I) sur le clavier. Puis, appuyer sur la barre espace pour faire apparaître la page de connexion. Une fois fait, veuillez indiquer vos identifiants et mots de passes. Une fois fait, utilisez le raccourcis Windows+E. Vous verrez le serveur en question (full_access, rd_access ou rh_access).

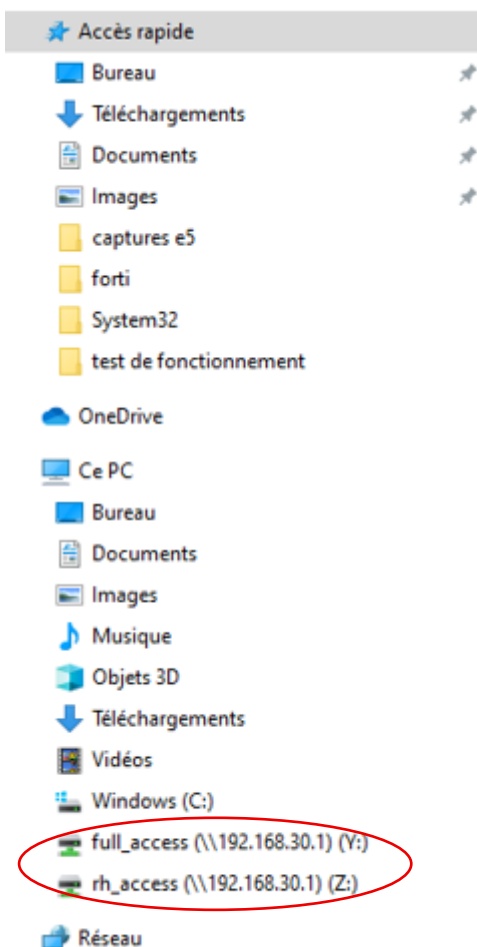


Figure 1 : Utiliser les partages de fichiers

3 Connecter le lecteur réseau :

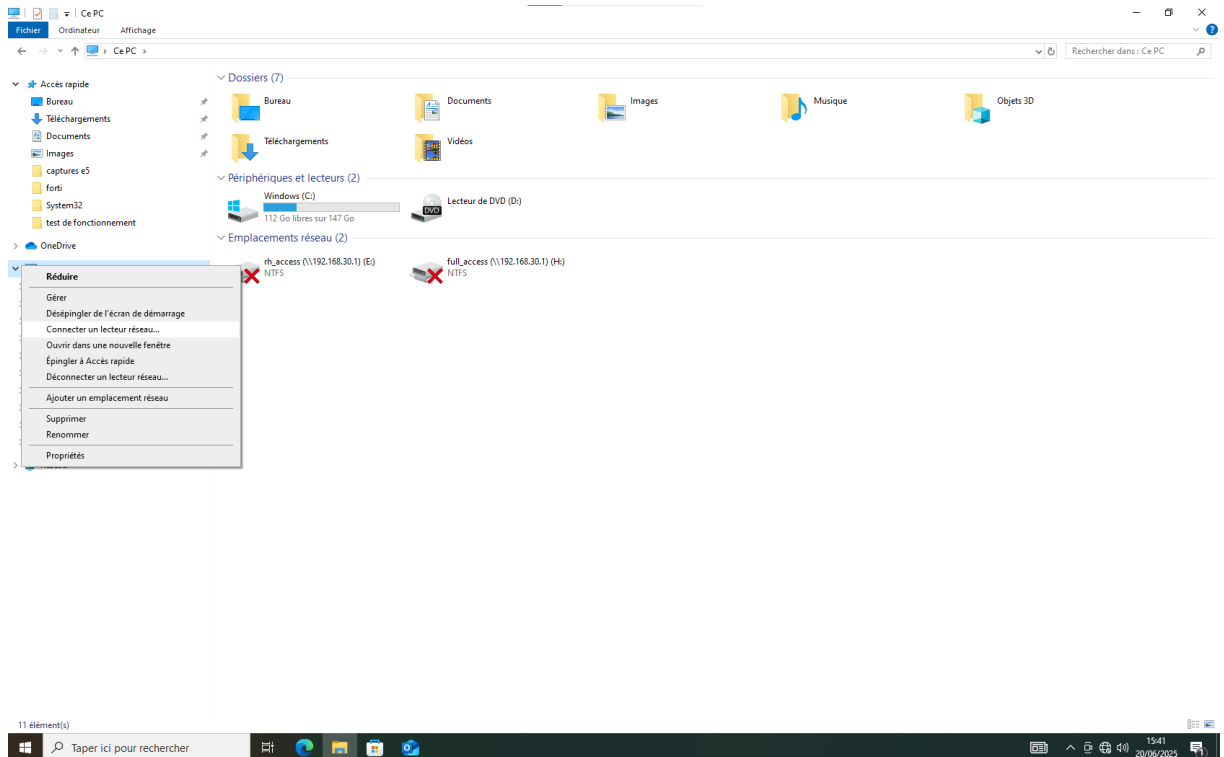


Figure 2 : Connecter les lecteurs réseaux

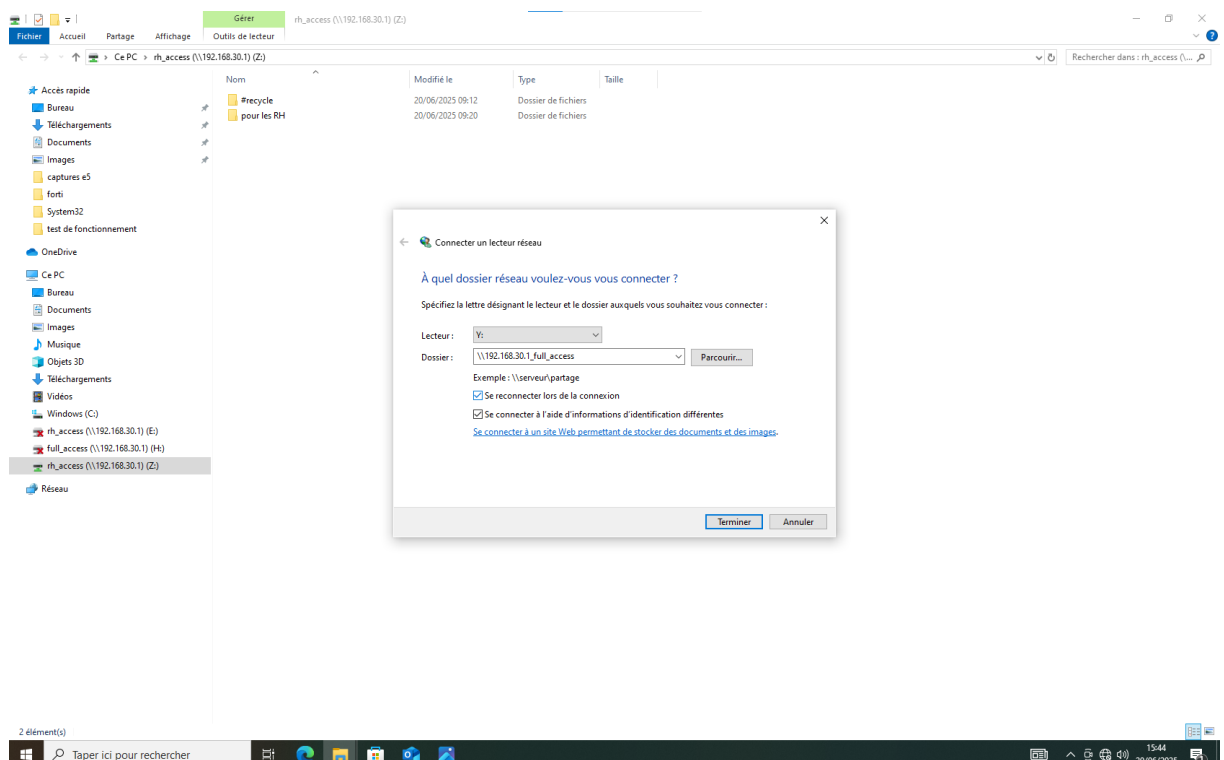


Figure 3 : IP

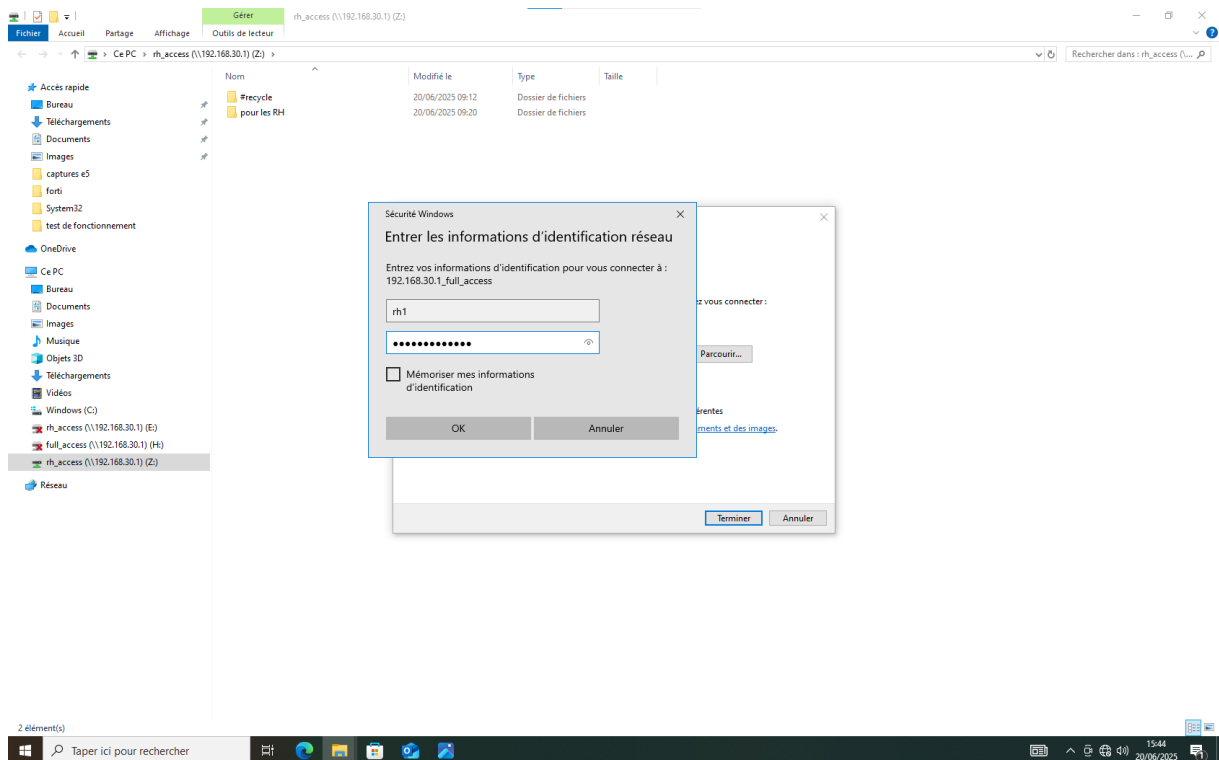


Figure 4 : ID

4 Informations supplémentaire :

S'il vous plait veuillez-vous rappeler que l'ordinateur fournit par la société est destiné uniquement à un usage professionnel et que tous autres agissements seras répréhensible. Cette documentation s'applique au règlement intérieur et à la charte informatique. Une réunion annuelle obligatoire sur la sécurité informatique vous seras proposée.

En cas de problèmes, veuillez créer un ticket sur l'application de ticketing. En cas d'impossibilité, veuillez contacter le support avec le numéro de téléphone transmit.