TP AD :

Objectifs du TP :

Pour ce projet sur AD nous devions mettre en place des GPO et créer des groupes avec différents droits et relier un windows 10 à l’AD.

Différents utilisateurs :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Différents groupes :

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Icône d’ordinateur

Description générée automatiquement

Gestion des droits des groupes :

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, Appareils électroniques, capture d’écran, affichage

Description générée automatiquement

GPO pour installer zoom de base sur tout les pc :

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, Police

Description générée automatiquement

Quelques règles de sécurités :

Une image contenant texte, capture d’écran, nombre, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, logiciel

Description générée automatiquement

Une image contenant texte, capture d’écran, Police, nombre

Description générée automatiquement

Correspondance aux compétences :

* Recenser et identifier les ressources numériques

Active Directory peut recenser et identifier les ressources numériques telles que les comptes utilisateurs, les ordinateurs, les imprimantes, les groupes, et autres objets au sein du domaine.

* Exploiter des référentiels, normes et standards adoptés par le prestataire informatique

AD peut stocker des informations sur les utilisateurs, les groupes et les ressources, il peut être configuré pour respecter certaines normes de sécurité et de gestion des accès via des politiques de groupe (Group Policies).

* Mettre en place et vérifier les niveaux d’habilitation associés à un service

Active Directory est parfaitement adapté pour gérer les habilitations et les permissions. Les administrateurs peuvent définir des niveaux d'accès et des permissions pour les utilisateurs et les groupes, et utiliser des stratégies de groupe pour appliquer et vérifier ces configurations. AD peut contrôler l'accès aux ressources en fonction des rôles et des responsabilités des utilisateurs.

* Vérifier le respect des règles d’utilisation des ressources numériques

AD peut aider à appliquer les règles d'utilisation des ressources numériques via les politiques de groupe, mais il ne peut pas vérifier activement le respect de ces règles.