Présentation d'Active Directory

1. Quels sont les informations que peut recenser Active Directory ?
2. Quels services peut alors rendre cet annuaire ?
3. Que faut-il pour mettre en œuvre un annuaire Active Directory ?

## Caractéristiques d'Active Directory

1. Que signifie la réplication de l’annuaire ?
2. Quel est nom du protocole d’authentification ?

## Utilisation des protocoles TCP/IP

1. Quel est nom du protocole d’accès à l’annuaire ?

## Structure logique d’AD : domaine, unité d’organisation (UO), forêt, arbre

1. Que peut contenir un domaine ?

## Les relations d'approbation

1. Que facilite la création de relations d’approbation ?
2. Quand faut-il créer manuellement des relations d’approbation ?

## Le catalogue global

1. Quels sont les deux rôles du catalogue global ?

## Unité d'organisation (OU – Organizational Unit)

1. Que permet la création d’unité d’organisation dans un domaine ?
2. Que peut contenir une unité d’organisation ?

## La gestion des licences Windows

1. Dans le schéma présenté dans le document, combien faut-il de CAL ?

## La gestion des utilisateurs et des ordinateurs

1. Quel est le nom de la console d’administration qui permet de gérer les comptes d’utilisateur et d’ordinateur ?

## Les groupes d'utilisateurs

1. Comment appelle-t-on les groupes qui permettent de gérer l’accès à des ressources comme l’espace disque ou les imprimantes ?
2. Quels sont les différentes étendues de groupe ?
3. Quels sont les ordinateurs qui en plus des groupes et des comptes utilisateurs du domaine, peuvent gérer des groupes et utilisateurs locaux ?
4. Pourquoi ne faut-il pas définir en général directement des autorisations d’accès au niveau des utilisateurs ?

## Les profils d'utilisateurs

1. Qu’est-ce qu’un profil d’utilisateur ?

## Intégration d'une station Windows au domaine

1. Quelles sont les conséquences de l’intégration d’un ordinateur dans un domaine ?

## Les stratégies de groupes

1. Qu’est-ce qu’une stratégie de groupe ?

## Gestion de l’environnement des utilisateurs

1. Que permettent les stratégies de groupe sur l’environnement de travail de l’utilisateur ?