CPNE-TI

ICT-123 Activer les services d'un serveur







Questionnaire sur le DNS Objectif(s):

A la fin des exercices, l'élève doit être capable de :

• Connaitre le service DNS et AD

Durée prévue : 15'

- 1 A quoi sert le service DNS?
- 2 Quel est la signification du TLD (Top Level Domain)?
- 3 Donnez quelques exemples de domaines principaux (TLD) qui sont définis par :
 - o Types d'activités :
 - Lieux géographiques (pays) :
- 4 En Suisse, où peut-on réserver un nom de domaine (mondomaine.ch)?
- 5 Combien de DNS serveurs sont nécessaire à l'exploitation d'un domaine ?
- 6 Quel système ou service est lié à Active directory?
- 7 Quelle est l'utilité d'une zone de recherche directe ?
- 8 Quels types d'enregistrements DNS trouve-t-on dans une zone de recherche directe ?

CPNE-TI

ICT-123 Activer les services d'un serveur



- 9 Quelle est l'utilité d'une zone de recherche inversée ?
- 10 Quels types d'enregistrements DNS trouve-t-on dans une zone de recherche inverse ?
- 11 Citez deux buts de l'utilisation d'une zone secondaire standard.
- 12 Quelle est la condition sine qua non de l'utilisation d'une zone « Intégrée à Active directory » ?
- 13 Quelle est la différence entre mises à jour dynamiques ou manuelles des enregistrements d'un serveur DNS ?
- 14 Quel est le rôle d'un redirecteur?
- 15 Quelles commandes utilise-t-on pour tester un serveur DNS?