

EPREUVE E6

Première Partie (30 minutes)

Aide-Mémoire :

Faire :

- Rappel de l'objectif(s) demandé(s) et modifications attendues par le Jury
- Prévoir d'imprimer ou de dessiner **votre topologie réseau et système** pour expliquer le contexte AssurMer, puis votre situation pro, **et sur quoi se feront vos modifications.**
 - Présenter les Particularités réseau (plan d'adressage, Vlan, Routage, Routage Inter-vlan, etc..)
 - Les particularités Système (Serveurs, Rôles, services) Ex : Serveur ESX à citer
- Présenter votre démarche point par point en fonction des modifications demandées
 - Exemple : Premièrement je ferai ..., deuxièrement je vais faire..., troisièmementetc..
 - Prévoir de citer les outils, services, rôles, protocoles que vous allez utiliser
 - Penser à dire que vous allez sauvegarder la config de vos switchs, routeur, Borne etc. avant toutes modifications.
 - Prévoir des tests pour vérifier et valider chaque étape. (Exemple Ping, nslookup Wireshark, règles de filtrage fonctionnelles etc.)

Deuxième Partie (20 minutes Maxi)

Présentation orale de la première partie

Troisième Partie (60 minutes)

Travail sur l'ilot et réalisation pratique des modifications demandées

Quatrième Partie (20 minutes) Ayez un discours de professionnel

Présentation de la recette : Présentez et expliquez ce vous avez fait.

Exemples :

- Montrer les configurations de switchs, routeur, Borne WiFi, Règles de filtrage etc. que vous avez réalisées,
- Montrer les configurations faites sur les systèmes (DHCP, DNS, AD etc...)
- Montrer vos tests (ping, tracert, nslookup, logs, wirshark, applications distantes, Broker serveur Web, Active directory, supervision réseau, helpdesk, messagerie, Wifi, Firewall etc.)