

Fiche de séances

INFO

Durée 2x2.5h

Pôle d'activité	Etude et conception de réseaux informatiques	U5
Bloc de compétences	Valider un système informatique	C06
Compétence(s)		
Objectif pédagogique	Module 07-B - Démarche d'audit et de validation	

Connaissances issues du référentiel	<ul style="list-style-type: none">Niveaux de sécurité attendus : Chiffrement , protection de communication	Niveau 2
Connaissances opérationnalisées*		

* Connaissance opérationnalisée : description de la compétence en fonction du niveau visé par la séance.

Activités

1- TP : Validation et mise en conformité d'une installation

En travail de préparation de ce module, chaque élève doit avoir préparé une ossature de document d'audit ou de remédiation selon son rôle dans le binôme. Il doit venir en TP avec ce document. Y figureront a minima les 31 points de recommandations de l'ANSSI (https://www.ssi.gouv.fr/uploads/2014/01/NT_OpenSSH.pdf)

- Binôme x élève A
 - Vérifier l'installation d'OpenSSH sur serveur01 en établissant une revue de sécurité basée sur les 31 points de recommandations de l'ANSSI.
 - Formaliser sous forme d'un rapport à rendre au format <numero_binôme>_<nom_eleve>_rapport_audit_<date>.pdf
- Binôme x élève B
 - Mettre en place et faire valider des remédiations sur serveur01
 - Formaliser sous forme d'un rapport à rendre au format <numero_binôme>_<nom_eleve>_rapport_remediations_<date>.pdf

Évaluation

1. Evaluation individuelle des rendus documentaires