

Cahier de texte toutes matières

PROFESSEUR : Stéphane.Brodet ANNÉE SCOLAIRE : 2015-2016

SI1 - Support système des accès utilisateurs		
PÉRIODE	COURS OU TRAVAUX PRATIQUES	
11/09/2015	prise de contacte cours sur la notion de matériel, de composants et de périphérique.	
8h-10h	initiation à l'interface de Cisco Packet Tracer	
18/09/2015	cours ITE sur la plateforme netacad de Cisco chapitre 1	
8h-10h		
08/10/2015	TP système machine virtuelle montage et configuration d'une machine Debian 8	
8h-10h	3 3	
16/10/2015	protocoles ARP et ICMP - la recherche de destinataire	
8h-10h		
06/11/2015	configuration ipfire, redirection de ports et DMZ	
8h-10h		
11/12/2015	correction du BTS BLANC	
8h-10h		
18/12/2015	avancement du projet PPE	
8h-10h		

SI2 - Support réseau des accès utilisateurs		
PÉRIODE	COURS OU TRAVAUX PRATIQUES	
25/09/2015	cours sur l'adressage IP, la configuration IP d'un poste.	
8h-10h		
02/10/2015	exercice sur l'adressage IP et cours ITE CISCO chapitre2	
8h-10h		
13/11/2015	mise en place de la plateforme d'examen sur la ferme de serveur	
8h-10h		
20/11/2015	avancement sur le projet de PPE	
8h-10h		
27/11/2015	VPN concepts de cryptage et de communication	
8h-10h		
04/12/2015	tp sniffer avec serveur mail et ssl	
8h-10h		

SISR1 - Maintenance des accès utilisateurs		
PÉRIODE	COURS OU TRAVAUX PRATIQUES	
11/09/2015	prise en mains des outils du réseau. plateforme netacad Cisco.	
10h-15h	simulateur réseau Sopirem . Packet tracer.	
	réalisation d'une première maquette.	
18/09/2015	Adressage IP: configuration d'une STA, plan d'adressage, classe d'adresse	
10h-15h	d daresse	
25/09/2015	création d'un serveur WEB sous Debian8 : Apache PHP MySQL PHPMyAdmin FTP SSH	
10h-15h		
16/10/2015	montage de la plateforme routeur, serveur sur la ferme de serveur	
10h-15h		
13/11/2015	TP ARP analyse de trame sur poste	
10h-15h		
20/11/2015	avancement sur le projet PPE	
10h-15h		
11/12/2015	avancement du projet PPE	
10h-15h		

SISR2 - Conception des infrastructures réseaux		
PÉRIODE	COURS OU TRAVAUX PRATIQUES	
25/09/2015	adressage IP: calcul de sous-réseau	
10h-15h		
02/10/2015	configuration de switchs et routeurs Cisco	
10h-15h		
09/10/2015	routage statique : cours et exercice sur des tables de routages	
10h-15h	simples	
06/11/2015	table de routage avec réseau fortement maillé.	
10h-15h		
27/11/2015	VPN mise en place d'un VPN roadwarrior openVPN avec ipfire	
10h-15h		
04/12/2015	TP analyse de trame	
10h-15h		
18/12/2015	VPN site à site sous ip-fire	
10h-15h		

Imprimé le : 03/02/2016