

PLANNING DE FORMATION COMPLET CYBEROPS ASSOCIATE

LES LUNDIS ET MERCREDIS DE 17H à 19H GMT, 18H A 20H GMT+1 heure du Cameroun/Paris

0	MODULE DU CYBERSECURITY OPERATIONS	SEMAINE
1	Présentation du cours/Le Danger	1
2	Les combattants de la guerre contre la cybercriminalité	
3	Le système d'exploitation Windows	
4	Présentation de Linux	2
5	Protocoles réseau	
6	Ethernet et protocole IP	
7	Principes de sécurité du réseau	
8	Protocole ARP (Address Resolution Protocol)	4
9	La couche de transport	
10	Services réseau	
11	Les périphériques de communication réseau	
12	L'infrastructure de sécurité du réseau	5
13	Les hackers et leurs outils	
14	Les attaques et les menaces fréquentes	
15	Observation du fonctionnement du réseau	
16	Attaques ciblant les fondements du réseau	6
17	Attaques ciblant les activités	
18	Comprendre les mécanismes de défense	
19	Contrôle d'accès	
20	Threat Intelligence	7
21	Cryptographie	
22	La protection des terminaux	
23	Évaluation des vulnérabilités des terminaux	
24	Les technologies et les protocoles	8
25	Les données sur la sécurité du réseau	
26	L'évaluation des alertes	
27	L'utilisation des données sur la sécurité du réseau	
28	Analyse et réponse aux incidents numériques	