

1 sur 3 17/12/2024 08:26

~	Module 5: Communication en réseau sans fil	63	63	Intermediate
~	Module 6: Infrastructure de sécurité du réseau	67	67	Intermediate
~	Module 7: Le système d'exploitation Windows	72	72	Intermediate
~	Module 8: Présentation de Linux	72	72	Intermediate
~	Module 9: Protection du système et des terminaux	60 = =	60	Intermediate
~	Module 10: Principes, pratiques et processus de cybersécurité	62	62	Intermediate
~	Module 11: Comprendre les mécanismes de défense	59	59	Beginner
~	Module 12: Défense du système et du réseau	63	63	Intermediate
~	Module 13: Contrôle d'accès	55	55	Beginner
~	Module 14: Listes de contrôle d'accès	48	48	Beginner
~	Module 15: Technologies de pare-feu	50	50	Beginner
~	Module 16: Pare-feu à politique basée sur les zones	39	39	Beginner
~	Module 17: La sécurité dans le cloud	47	47	Beginner

2 sur 3 17/12/2024 08:26

~	Module 18: Chiffrement	53	53	Beginner
~	Module 19: Technologies et protocoles	62	62	Intermediate
~	Module 20: Les données sur la sécurité du réseau	52	52	Beginner
~	Module 21: L'évaluation des alertes	50	50	Beginner
~	Module 22: Gouvernance et conformité	56	56	Beginner
~	Module 23: Tests de sécurité du réseau	61	61	Intermediate
~	Module 24: Intelligence des menaces	50	50	Beginner
~	Module 25: Évaluation des vulnérabilités des terminaux	59	59	Beginner
~	Module 26: Gestion des risques et contrôles de sécurité	52	52	Beginner
~	Module 27: Enquêtes techniques, analyse et réponse aux incidents	51	51	Beginner



3 sur 3 17/12/2024 08:26