

▼ **INSTALLATION CHATGPT MODE CYBER** 14 sessions • 2 h 4 min

^ **ATELIERS PRATIQUES & TOOLS INDISPENSABLES** 50 sessions • 9 h 58 min

▶	Scripts Shell avec ChatGPT : Votre Atout en Cybersécurité		09:01
▶	Exploration de Réseaux avec ChatGPT : Techniques Avancées		12:03
▶	Recherche d'Exploits avec SearchSploit : Votre Guide Complet		05:42
▶	Analyse de la Sécurité des Serveurs Web - Partie 1 : Stratégies et Outils	Aperçu	12:06
▶	Analyse de la Sécurité des Serveurs Web - Partie 2 : En Profondeur		05:50
▶	Codage Python avec ChatGPT : Votre Compagnon en Cybersécurité		10:04
▶	Attaques par ingénierie sociale les plus courantes en entreprise	Aperçu	14:59
▶	Interactions Avancées avec ChatGPT : Astuces et Techniques		18:33
▶	Détecter les Contenus Générés par IA : Outils et Méthodes		08:12
▶	Décryptage des Attaques par Force Brute : Comprendre l'Essentiel		03:56
▶	Wordlists pour Brute Force de Mots de Passe : Votre Arsenal		06:20
▶	BruteX : Recherche de Ports Ouverts Simplifiée		02:14
▶	Dirsearch : Exploration en Profondeur - Partie 1		05:49
▶	Dirsearch : Exploration en Profondeur - Partie 2		09:24
▶	Callow : Connexion par Force Brute Simplifiée - Partie 1		07:20
▶	Callow : Connexion par Force Brute Simplifiée - Partie 2		08:27
▶	Callow : Connexion par Force Brute Simplifiée - Partie 3	Aperçu	13:54
▶	HTTrack/Gobuster : Exploitez la Force Brute		18:09
▶	Projet OJ/Gobuster : Techniques Avancées de Force Brute		02:19
▶	Outil de fuzzer pour tester la sécurité des applications Web		31:47
▶	Déployer le Projet OWASP : Votre Passage Vers la Sécurité Web		11:50
▶	Comment fonctionnent les tests de fuzz ?		06:15
▶	Injection SQL Démystifiée : Comprendre les Attaques sur les Bases de Données		19:33
▶	Détection Automatisée des Vulnérabilités d'Injection SQL : Votre Allié en Cyber		16:12
▶	En quoi consiste le cross-site scripting		30:28
▶	Projet bWAPP - Installation avec Methode 1- Apache		14:57
▶	Projet bWAPP - Installation avec Methode 2- Xampp		08:01
▶	BurpSuite - Interceptor toutes les requêtes HTTP POST		15:38

▶ Utiliser Metasploit Pen Testing Tool	16:26
▶ Attaque Dépassement de tampon (Buffer overflow) - Part 1	05:49
▶ Attaque Dépassement de tampon (Buffer overflow) - Part 2	19:02
▶ BurpSuite - Interceptor toutes les requêtes HTTP POST	15:38
▶ Implémentation et Usage des Reverse Shells	07:29
▶ Scripting Pratique pour Reverse Shell	06:22
▶ Principes Fondamentaux du Chiffrement des Données	05:26
▶ Aperçu des Techniques de Chiffrement Modernes	02:41
▶ Découverte des Algorithmes de Chiffrement	02:40
▶ Analyse du Virus Cryptolocker et Ses Impacts	04:21
▶ Chiffrage avec un script Python	Aperçu 16:27
▶ Développement d'une application sécurisée utilisant l'intelligence artificielle	08:25
▶ Analyse et gestion des risques de vulnérabilités dans les systèmes informatiques	17:22
▶ Optimiser un code pour la cybersécurité	17:55
▶ La rétro-ingénierie comme activité de veille technologique	14:07
▶ Maîtrisez l'Analyse et la Capture de Paquets en Temps Réel	14:14
▶ Le Sniffing de Paquets : Méthodes et Astuces Incontournables	15:29
▶ Rapport de Cybersécurité avec l'Intelligence Artificielle	17:21
▶ Rédiger un rapport d'incident basé sur l'analyse du trafic	25:55
▶ Synchronisation Brisée: Quand Deux Machines Perdent le Contact	12:54
▶ Projet Slowloris: L'Art de la Cyber-Attaque DDoS	09:07
▶ La Défense du Futur: Utiliser l'IA pour Contrer les DDoS	13:56