rattrapages

Cours: Cyberattaques

Enseignant Maxence MOHR - pro+emse2024@fladnag.net

École École des Mines de Saint-Étienne

Classe **ISMIN**

Année scolaire 2023-2024

DATE DE REMISE: Vendredi 12 Avril 2024 à 23h59 par email à l'adresse mentionnée ci-dessus.

Il sera décompté 1 point par minute de retard.

Sujet et consignes Réaliser les challenges suivants sur root-me.org (après la création d'un compte, éventuellement avec une adresse e-mail jetable).

Rédaction et remise dans les délais d'un rapport sur les vulnérabilités exploitées.

Travail individuel. Pas de recherche de réponses sur Internet. Votre rapport passera au travers d'un outil de détection de plagiat. Toute copie vaudra un 0 à l'épreuve.

Dans la section « Challenges »:

Sous-section « Réaliste »

- Eh oui, parfois
- Pyrat Enchères

Sous-section « Web - Client »

- Javascript Authentification
- Javascript Source
- Javascript Authentification 2
- XSS Stockée 1
- XSS Volatile

Sous-section « Web – Serveur »

- HTTP Contournement de filtrage IP
- HTTP User-agent
- PHP Injection de commande
- HTTP Headers
- HTTP POST
- HTTP Verb Tampering
- JWT Introduction
- SQL injection String