

# CR du 12/10/2021

Ordre du jour:

Restitution de “qu’est-ce qu’une faille XSS”, structure de la plateforme, plan de travail sur les deux prochaines semaines.

Participants:

Grégory Blanc, Christophe Kiennert, Lorenzo Nadal Santa, Samson Mazeau.

Date de la prochaine réunion:

Mardi 26/10/2021 à 14h30, même salle de réunion BBB.

## Points abordés:

- Définition d’une faille XSS.
- Description de la plateforme en général, avec un côté pentester et un aspect défense.
- Choix des langages de développement pour le back-end, le front-end et la base de données.
- Deux options envisagées:
  - Développement du front-end en Vue3.js, et développement du back-end avec json-server.
  - Développement du front-end en Vue3.js et développement du back-end avec un serveur Flask python et une base de données MySQL.
- Démonstration du dépôt GitHub contenant pour le moment les conteneurs Docker liés au serveur, à la base de données et au client.

## Commentaires / remarques:

- La plateforme doit avoir un aspect de défense et d’attaque à caractère évolutif.
- Il est préférable de développer une application avec un back-end en python et une base de données type MySQL.
- Validation de la structure du dépôt git (Dockers + rédaction du rapport avec Overleaf).

Objectif pour la prochaine réunion:

Avoir idéalement terminé le développement de la plateforme vulnérable.