

Stratégie de Sécurisation de l'Application Kolos

Authentification et Gestion des Accès :

- Utilisation de mots de passe robustes.
- Utilisation de jetons d'authentification pour sécuriser les échanges.

Protection des Données :

- Hachage sécurisé des mots de passe des utilisateurs.

Détection et Prévention des Intrusions :

- Limitation de la taille des inputs et spécification des types de données pour prévenir les attaques d'injection.
- Validation des données côté serveur pour garantir leur conformité et prévenir les erreurs de logique métier.
- Mise en place de mécanismes de surveillance des journaux d'activité pour détecter les comportements anormaux.

Gestion des Vulnérabilités :

- Suivi régulier des mises à jour de sécurité des composants logiciels et des bibliothèques tierces.