SÉCURITÉ

Étant conscient des conséquences qu'une faille de sécurité peut entraîner, j'ai négligé l'aspect de la sécurité au cours du développement que beaucoup de développeurs ignorent car ne ils ne savent pas les conséquences qu'une faille de sécurité peut causer..

La cybersécurité est aussi mon domaine après la programmation car c'est un domaine qui me passionne beaucoup et ça colle bien avec la programmation.

Il y'a une année que je me suis lancer dans la cybersécurité et j'ai eu quelques certificats dans ce domaine: Junior pentest sur Tryhackme, Ethical hacking sur Cisco, Junior Analyste en cybersécurité avec Force N, actuellement on à la 2ème partie pour obtenir le certificat en analyste sénior en cybersécurité.

Je me suis référé au projet OWASP portant sur la sécurité des applications mobiles(AMS OWASP) tout au long du processus de développement de l'application.

Si je devais déployer l'application sur les stores, je vais d'abord effectuer un test de sécurité (pentest) pour m'assurer que l'application ne présente aucune vulnérabilité.

En sécurité, il est exigé d'effectuer un test de sécurité avant tout déploiement en production.

