

RAPPORT D'AUDIT DE SECURITE

Vérification de la sécurité de l'application web dédiée à la gestion du temps de travail des employés de
la mairie de Gotham City

Le, 13/11/2022

Récapitulatif des quelques bonnes pratiques que nous avons observés

Vulnérability	Solution
HTML Content Injection	<ul style="list-style-type: none">• Utilisation de <code>v-text</code> ou <code>{{ }}</code> fourni par le moteur Vue JS pour nettoyer les entrées de l'utilisateur.
URL Injection	Eviter l'utilisation de <code>v-bind:href="url"</code> ou <code>:href="url "</code> . Préconiser les fonctions natives telles que : <code>router-link</code> etc..
poor road protection	Sans authentification aucune route n'est accessible
Non-trusted Templates	<code>`<div>` + userProvidedString + `</div>`</code> . On a évité de tels usages pour ne pas qu'un utilisateur injecte du code.