Système de veille – Projet Menu Maker by Qwenta

1. Définition d'un système de veille

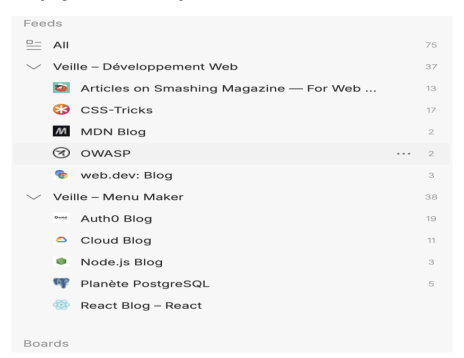
Un système de veille consiste à collecter, centraliser et consulter des informations provenant de sources fiables, afin de rester à jour sur des thématiques précises. Dans le cadre du projet Menu Maker, cette veille est orientée à la fois sur les choix technologiques du projet, et sur les bonnes pratiques du développement web moderne.

2. Outil utilisé: Feedly

Feedly est un agrégateur de flux RSS qui permet d'organiser une veille par thématique, en créant des collections et en suivant des sites, blogs ou newsletters spécialisés.

Fonctionnalités principales :

- Classement des sources par dossier thématique
- Suivi des nouveaux articles en temps réel
- Possibilité d'épingler des articles importants



3. Utilité du système de veille

- Rester informé des dernières évolutions du web
- Justifier les choix techniques du projet
- Anticiper les besoins de sécurité, d'accessibilité et de performance
- Harmoniser les connaissances au sein de l'équipe

4. Présentation des flux suivis

A. Veille technique – projet Menu Maker

- React Blog https://react.dev/blog
 Pour suivre l'évolution de la librairie React utilisée pour construire l'interface utilisateur.
- 2. **Node.js Blog** https://nodejs.org/en/blog/ Pour suivre les actualités liées au serveur Express.js utilisé côté back-end.
- 3. **Auth0 Blog** https://auth0.com/blog Pour comprendre les meilleures pratiques en matière d'authentification (JWT).
- 4. **Google Cloud Blog officiel** https://cloud.google.com/blog/ Pour suivre les annonces produits et les nouveautés officielles.
- 5. **Planet PostgreSQL** https://www.postgresql.fr/planete Pour les tutoriels pratiques sur le déploiement et les architectures web.



B. Veille générale – développement web

- 1. **Smashing Magazine** https://www.smashingmagazine.com/feed/Référence pour les tendances UI/UX et bonnes pratiques web.
- 2. **CSS-Tricks** https://css-tricks.com/feed/ Très utile pour l'intégration front et des astuces CSS concrètes.
- 3. **MDN Blog (Mozilla Developer Network)** https://hacks.mozilla.org/feed/Documentation et nouveautés sur les standards du web.
- 4. **OWASP Blog** https://owasp.org/news/rss.xml Indispensable pour la veille sécurité (vulnérabilités, bonnes pratiques).
- 5. **web.dev (Google Developers)** https://web.dev/feed/ Focus sur l'accessibilité, la performance et l'optimisation SEO.

✓ Veille ·	– Développement Web	37
Ar	rticles on Smashing Magazine — For Web	13
⊗ C:	SS-Tricks	17
M M	DN Blog	2
3 O	WASP	2
% we	eb.dev: Blog	3

5. Conclusion

La veille technique est un élément fondamental pour garantir la qualité du projet Menu Maker. Grâce à Feedly, nous pouvons centraliser toutes les informations pertinentes dans un outil unique, suivre les évolutions technologiques, et appuyer nos décisions techniques avec des sources reconnues et à jour.

