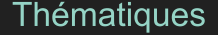


MENU MAKER by Qwenta



Système de veille informationnelle https://blog.positive-link.net/qwenta







Pour effectuer la veille du projet, j'ai choisi de le diviser en plusieurs parties:

- Langages
- Outils internes
- Frameworks
- Base de données
- Librairies



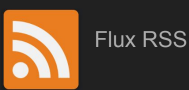


Nuages des Outils de curation



paper.li







Google



Twitter







OpenAl



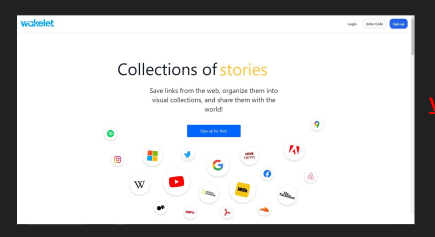
Google Alerte



Partage de curation avec?

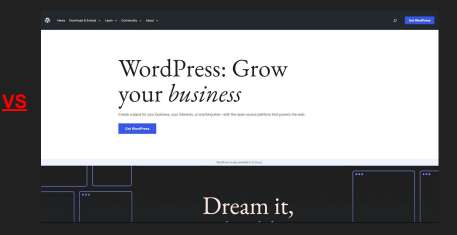


Wakelet



- Accessible
- Ergonomique

WordPress



- Accessible
- Ergonomique
- OpenSource
- édition avancé de contenu



Outils de curation sélectionnés





OPENAL



FLUX RSS



GOOGLE



TWITTER



WORDPRESS

Beaucoup d'outils ont été testé, certains pas assez paramétrable, d'autre avec le partage impossible, des solutions payantes...

Pour mettre en place rapidement une curation sans contraintes de partages, de paiement, le choix s'est porté sur des outils open-source et/ou gratuits.

- OpenAl plutôt que l'IA de notion.so
- WordPress plutôt que notion, wakelet, paper.li, feedly...

L'outil WordPress peut facilement par la suite intégrer des outils payants si nécessaire.





FAVORIS

- Maguette Figma + Preview
- Tableau Kanban Notion

...

Dans cette catégorie sont répertoriés tous les documents concernant le projet.





GOOGLE SEARCH

- Passwordless
- Réact
- NodeJS
- VisualStudio
- ExpressJS
- Docker
- SQLite

Dans cette catégorie sont répertoriées toutes les recherches pertinentes.





ARTICLES

Authentification sans mots de passe

Dans cette catégorie sont répertoriés tous les articles à épingler.



OPENAL

Contenu généré automatiquement par l'intelligence artificielle d'OpenAI.



SQLite + Français



SQLite est une bibliothèque de gestion de base de données relationnelle très populaire et largement utilisée dans le développement de logiciels. Bien que la documentation officielle de SQLite soit en anglais, il est tout à fait possible d'utiliser SQLite en français, notamment en utilisant des noms de tables et de colonnes en français.



Pour utiliser SQLite en français, vous pouvez commencer par installer la bibliothèque SQLite sur votre ordinateur. Ensuite, vous pouvez utiliser un outil de développement ou une interface utilisateur en français pour créer et gérer vos bases de données SQLite. Il existe également des wrappers SQLite pour de nombreux langages de programmation populaires, tels que Python, Java et C#, qui peuvent être utilisés pour interagir avec les bases de données SQLite en français.

Lorsque vous créez une base de données SQLite en français, vous pouvez utiliser des noms de tables et de colonnes en français, mais il est important de garder à l'esprit que cela peut rendre votre code moins portable et plus difficile à comprendre pour les autres les développeurs qui ne parlent pas français. Si vous pourriez partager votre code avec d'autres, il peut donc être judicieux d'utiliser des noms en anglais pour garantir la compatibilité et la compréhension.





FLUX RSS

Si une technologie implémente un flux RSS, il est alors possible de l'intégrer à WordPress et ainsi rassembler automatiquement des contenus d'actualités comme les mise a jour, nouveauté, informations...

FLUX RSS

Bootstrap 5.3.0-alpha1

Bootstrap 5.2.3

Bootstrap Icons v1.10.0

Bootstrap 5.2.2

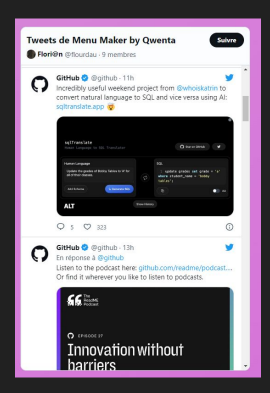
Bootstrap 5.2.1



TWITTER

Groupe twitter réunissant les différentes sources et technologies référencé pour le projet









WORDPRESS

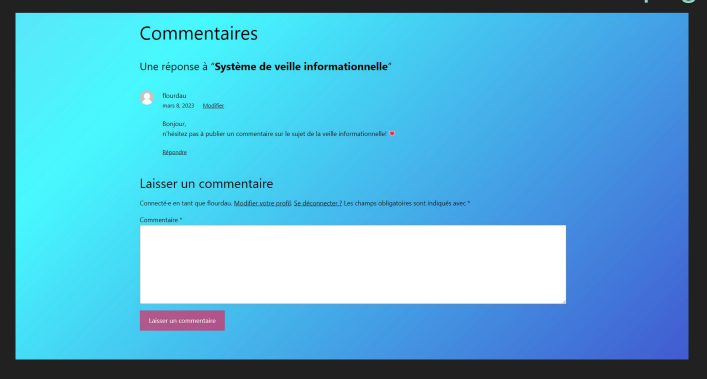
CMS (système de gestion de contenu) le plus populaire. Gratuit, libre et open-source. Ce logiciel écrit en PHP repose sur une base de données MySQL et est distribué par la fondation WordPress.org







Merci de laisser un commentaire en bas de page!







VERSION PDF (Slide)
VERSION PDF (WordPress)