

# MENU MAKER by Qwenta



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

# Thématiques

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

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

## SOMMAIRE:

1. [Langages](#)
2. [Outils internes](#)
3. [Frameworks](#)
4. [Base de données](#)
5. [Librairies](#)

## LANGAGES:

### HTML5

Dernière version de HTML, le langage de balisage standard utilisé pour créer des pages Web. Il est conçu pour améliorer la compatibilité avec les navigateurs, améliorer la prise en charge multimédia et améliorer la sémantique des balises HTML.

### CSS3

Dernière version de CSS, un langage de feuille de style utilisé pour décrire la présentation de documents HTML et XML. Il introduit de nombreuses nouvelles fonctionnalités telles que les transitions, les animations, les dégradés et les transformations, permettant aux développeurs de créer des mises en page et des effets visuels plus avancés sur leurs pages Web.

### JAVASCRIPT

Langage de programmation de scripts principalement utilisé pour créer des pages Web interactives. Il est souvent utilisé en conjonction avec HTML et CSS pour ajouter des fonctionnalités telles que des animations, des fenêtres contextuelles, des menus déroulants et des formulaires interactifs aux sites Web. JavaScript peut également être utilisé pour créer des applications Web plus avancées, telles que des jeux et des applications mobiles.

## Outils internes:

### VISUAL STUDIO CODE





## Nuages des Outils de curation

MENU MAKER by  
**Qwenta**

**paper.li**



Flux RSS



Google



Twitter



**pearltrees**



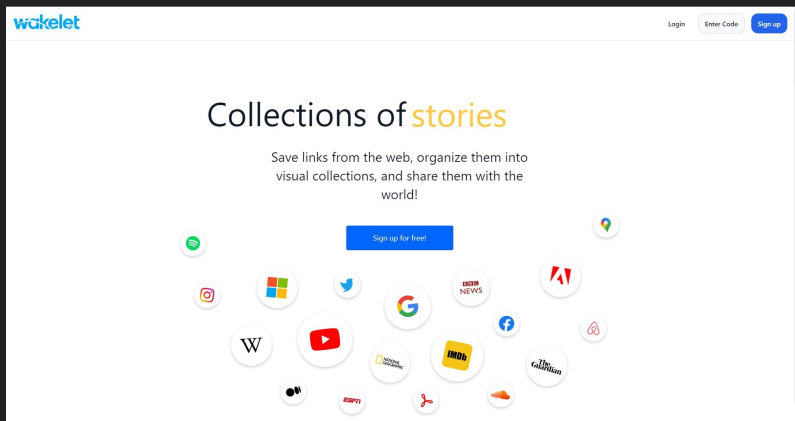
OpenAI



Google Alerte

# Partage de curation avec?

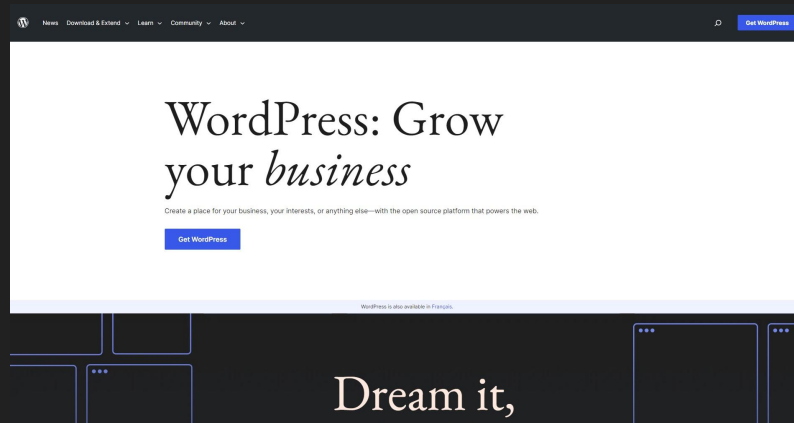
## Wakelet



- Accessible
- Ergonomique

## WordPress

**VS**



- Accessible
- Ergonomique
- OpenSource
- édition avancé de contenu

## Outils de curation sélectionnés



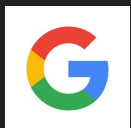
OPENAI

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

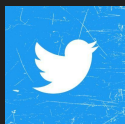


FLUX RSS

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.



GOOGLE



TWITTER

- OpenAI 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.



WORDPRESS

## FAVORIS

- [Maquette 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.



# OPENAI

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](#)

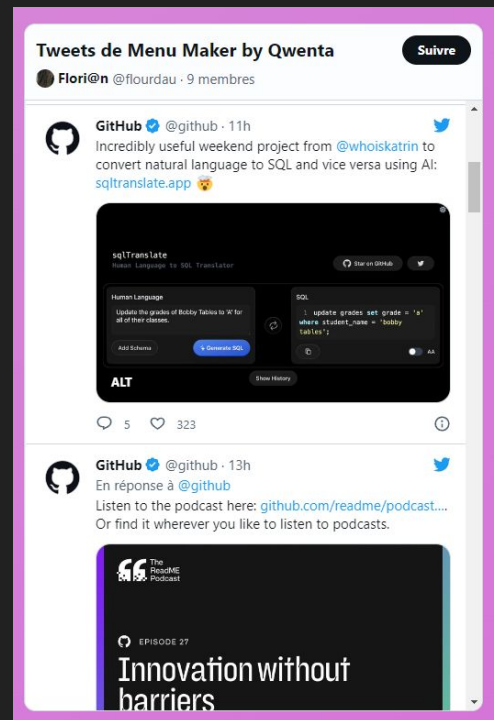
[Bootstrap 5.2.3](#)

[Bootstrap Icons v1.10.0](#)

[Bootstrap 5.2.2](#)

[Bootstrap 5.2.1](#)

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



**Système de veille  
informationnelle**

# Merci de laisser un commentaire en bas de page!

## Commentaires

Une réponse à **"Système de veille informationnelle"**



flourdau

mars 8, 2023 [Modifier](#)

Bonjour,  
n'hésitez pas à publier un commentaire sur le sujet de la veille informationnelle! ❤

[Répondre](#)

## Laisser un commentaire

Connecté-e en tant que flourdau. [Modifier votre profil.](#) [Se déconnecter.?](#) Les champs obligatoires sont indiqués avec \*

Commentaire \*

Laisser un commentaire

[VERSION PDF \(Slide\)](#)  
[VERSION PDF \(WordPress\)](#)