MENU MAKER by QWentd

Présentation de l'outil de veille technologique

Lien feedly:



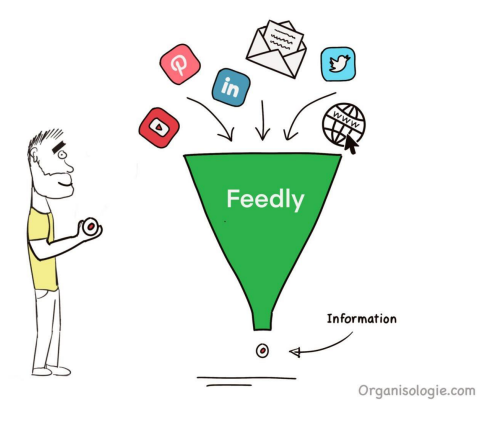
https://feedly.com/i/collection/content/user/f8f30ed1-10de-455d-bbef-c0ae6054e85f/category/1dacdb17-75e4-47c8-8737-36e8d4c8359b



outils de veille

• Les **outils de veille** sont des plateformes, logiciels ou services qui permettent de collecter, centraliser, analyser et diffuser des informations pertinentes liées à un domaine spécifique. Ils aident les individus ou les entreprises à suivre les tendances, à anticiper les évolutions du marché et à surveiller les innovations ou les comportements de la concurrence.

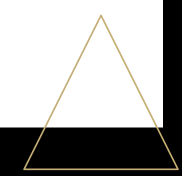
Feedly



Pour le projet 'Menu Maker', j'ai utiliser Feedly pour suivre les sources pertinentes sur Node.js, React, et le développement web en général, en plus de créer des alertes Google sur des sujets spécifiques à mon projet (SQL vs NoSQL, création de menus dynamiques, etc.).

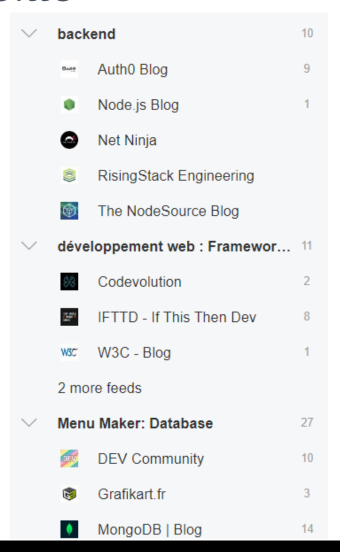
Pourquoi feedly?

Feedly est un outil puissant qui **centralise, organise et optimise** la veille technologique de manière personnalisée, permettant de rester à jour sur les sujets essentiels à un projet tout en gagnant en efficacité et en productivité.

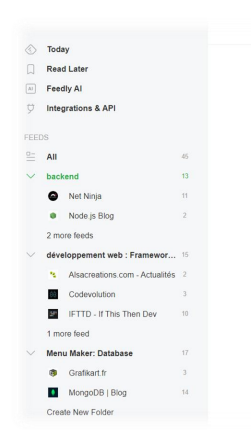


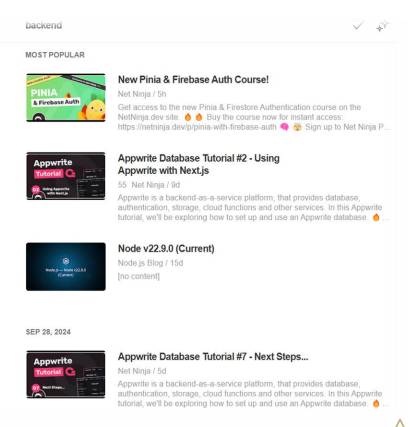
Informations issues de ma veille

Feedly offre la possibilité de **catégoriser les flux** en fonction de tes centres d'intérêt. Dans mon cas, j'ai séparé les flux en différentes catégories comme "backend", "frameworks", ou "bases de données", ce qui me permet de segmenter efficacement ma veille et de trouver plus rapidement les informations spécifiques à mon projet.



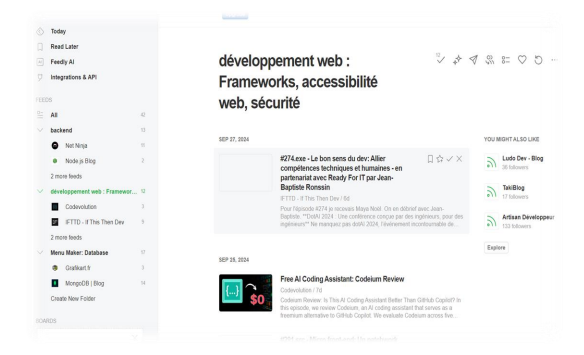
Backend: Les sources comme Net Ninja et le Node.js Blog sont essentielles pour rester à jour sur les pratiques de développement backend, particulièrement en ce qui concerne Node.js, une technologie clé dans mon projet Menu Maker.





Développement web:
Frameworks, accessibilité web,
sécurité: Les sources telles que
Alsacréations et Codevolution
couvrent des aspects
fondamentaux du front-end, des
frameworks modernes (comme
React), ainsi que des
problématiques d'accessibilité et de
sécurité.

Dev.to est connu pour ses articles pratiques qui expliquent étape par étape l'utilisation des technologies, C'est important dans la création d'une interface utilisateur accessible et sécurisée pour mon projet



- MongoDB | Blog : Suivre les actualités de MongoDB m'aide à me tenir au courant des nouvelles fonctionnalités (par exemple, MongoDB 8.0), des optimisations de performances, et des meilleures pratiques, ce qui est essentiel pour la performance et la scalabilité de mon projet.
- **Grafikart.fr**: Ce site propose du contenu pédagogique et des tutoriels sur diverses technologies web, y compris les bases de données comme MongoDB et d'autres outils de développement.
- En suivant ces feed, j'ai accès à des guides et des conseils pratiques pour mettre en œuvre des solutions concrètes dans mon projet.

BASE DE DONNEES

Menu Maker: Database











TODAY



MongoDB.local London 2024: Better Applications, Faster

Since we kicked off MongoDB's series of 2024 events in April, we've connected with thousands of customers, partners, and community members in cities around the world-from Mexico City to Mumbai. Yesterday marked.

YOU MIGHT ALSO LIKE



The Couchbase Blog



Maria Blog | GraphQl



Explore

YESTERDAY



MongoDB 8.0: Raising the Bar

MongoDB | Blog / 1d

I recently received an automated reminder that I was approaching a work anniversary, which took me somewhat by surprise. It's hard to believe that it's already been a year (to the day) that I joined MongoDB! So I thought I'd ta...

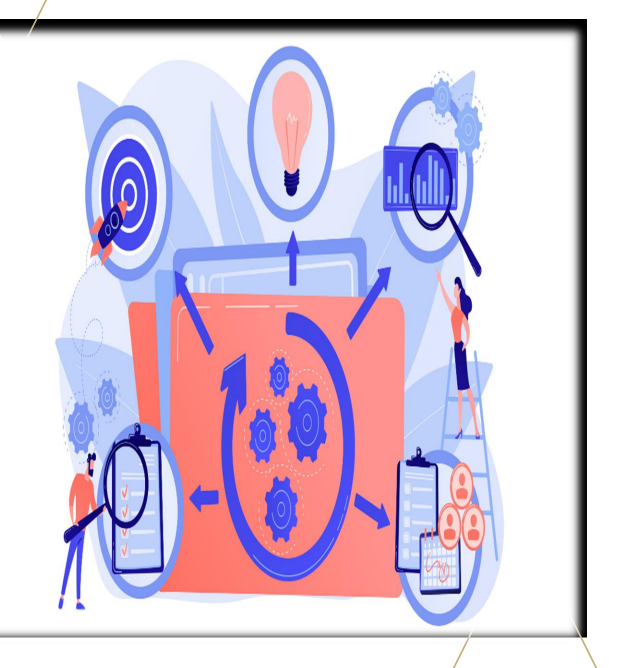
Top 4 Reasons to Use MongoDB 8.0

We're excited to announce that MongoDB 8.0 —the newest version of the world's most popular document database, used by millions of developers and more than 50,000 customers around the world—is now generally available.



Définir les spécifications techniques

Les informations recueillies ont joué un rôle essentiel dans la définition des spécifications techniques du projet. .Elles ont permis d'identifier les tendances actuelles en matière de technologies frontend et back-end, les meilleures pratiques en sécurité, également les solutions et plugins pertinents pour enrichir l'expérience utilisateur. .En utilisant ces informations, nous avons pu faire des choix éclairés concernant les technologies, les fonctionnalités à intégrer, et les recommandations en matière de sécurité.



MERCI

SALHI Hanane