



Feedly qu'est ce que c'est ? Pouquoi ai-je choisi cet outil ?

Feedly est un agrégateur de flux RSS. Il est accessible par un navigateur internet, et est également disponible sous forme d'application pour smartphone. Il permet, via une interface web ou une application mobile, de gérer et personnaliser ses abonnements à des flux RSS.

J'ai choisi Feedly car c'est un support de veille entièrement sécurisé, toutes mes recherches resteront privées et personnelles. Je peux l'installez sur tous mes support numérique : tablette , mobile et ordinateur. Feedly est un outil idéal pour faire de la veille!

Mais il existe également d'autres ressources telles que :

- Twitter
- Medium
- YouTube
- GitHub
- Google etc....

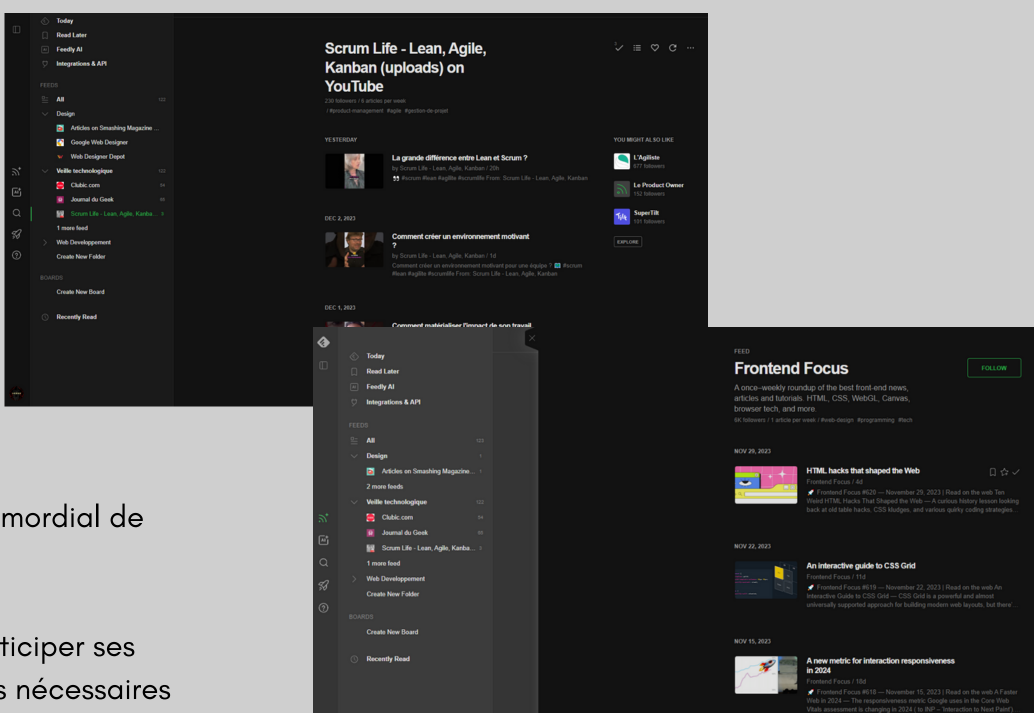
Feedly permet de:

- Créer des catégories
- Accéder aux bonnes infos dès qu'elles paraissent sur le web
- Suivre ses sites et blog préférés, afin de visualiser en un clin d'œil les nouveautés

Pourquoi faire de la veille ?

L'informatique évolue rapidement et il est primordial de s'adapter aux nouvelles technologie.

Faire une veille informationnelle permet d'anticiper ses changements et de collecter les informations nécessaires pour utiliser les meilleurs ressource à notre disposition.













langages et outils populaires :

- langage front et back-end
- librairies de composants
- technologies pour communiquer entre le front-end et le back-end
- outils de code

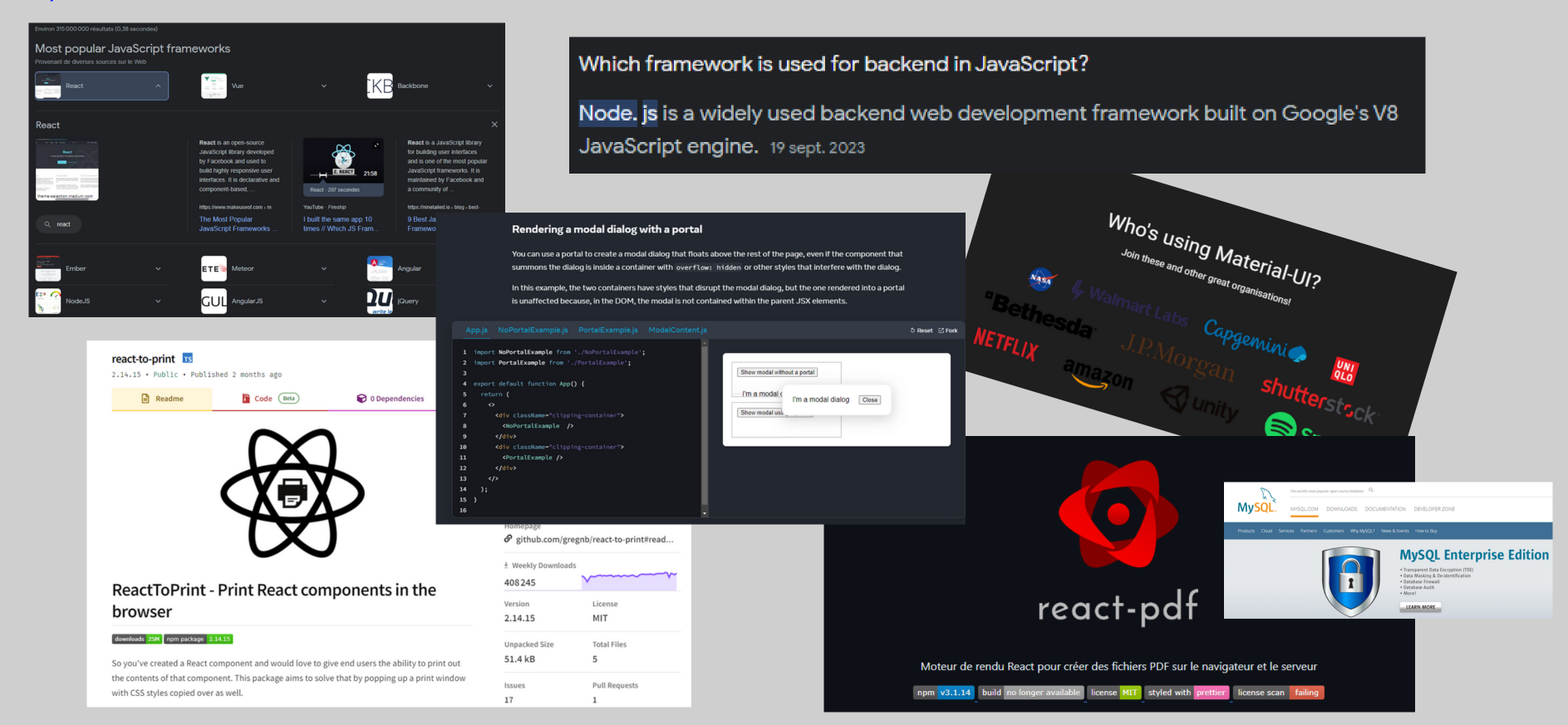






Exemple de mes recherches

https://react.dev/



Conclusion de la veille

Pour ce projet nous utiliserons les ressources suivante :

- Langages Front-end :
- HTML5 / CSS3/ JavaScript
- Framework React de JS
- Librairie Material Ui

- API :
- Deliveroo
- Instagram Graph

- Langages back-end :
- Node.js
- Fetch (pour les appels

API)

- Base de donnée SQL
- Composent React:
- React-modal
- React-to-print
- React-pdf

- Librairies :
- Bibliothèques React