

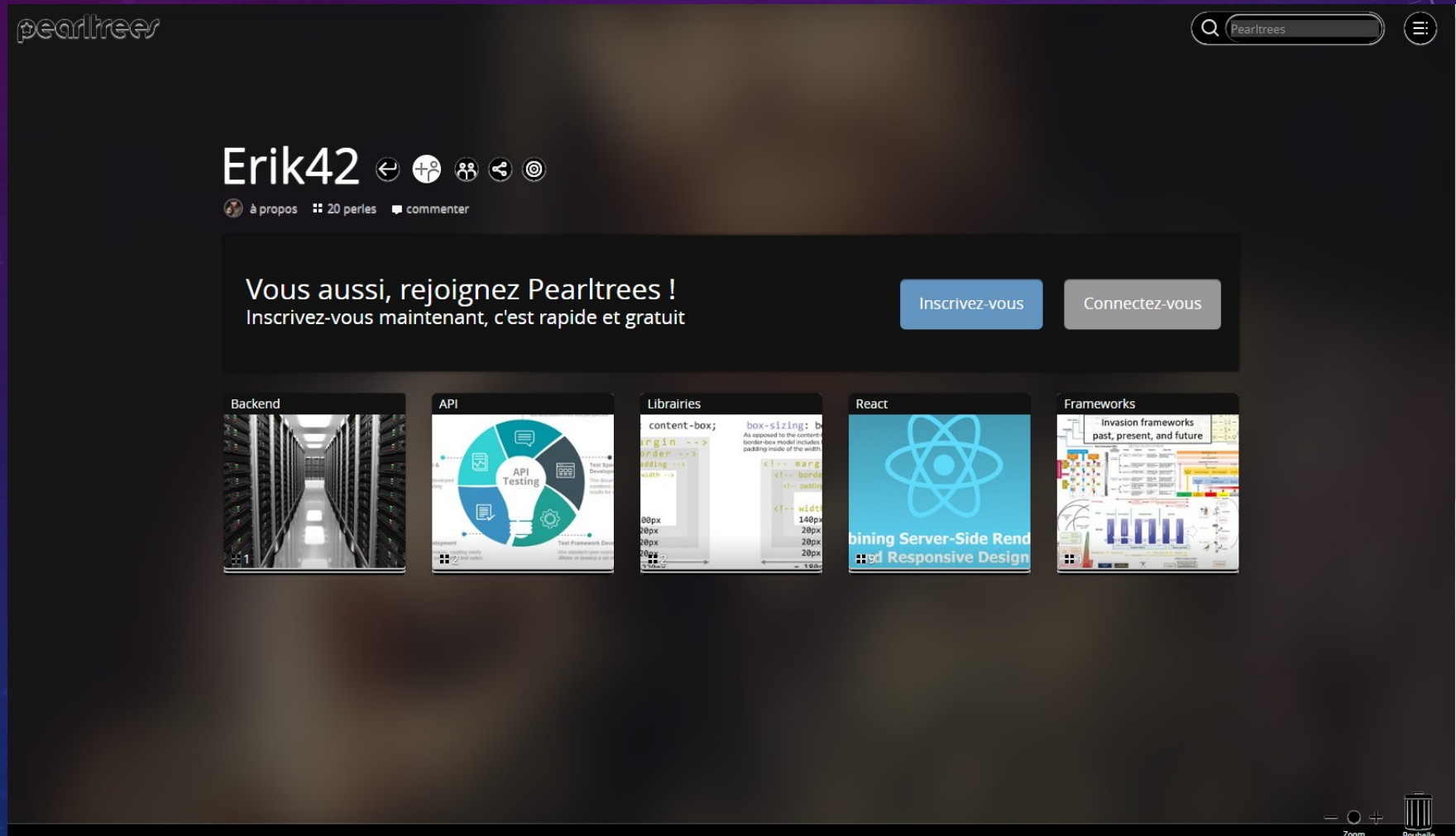
# VEILLE INFORMATIONNELLE

MENU MAKER by  
**Qwenta**



# OUTIL DE VEILLE

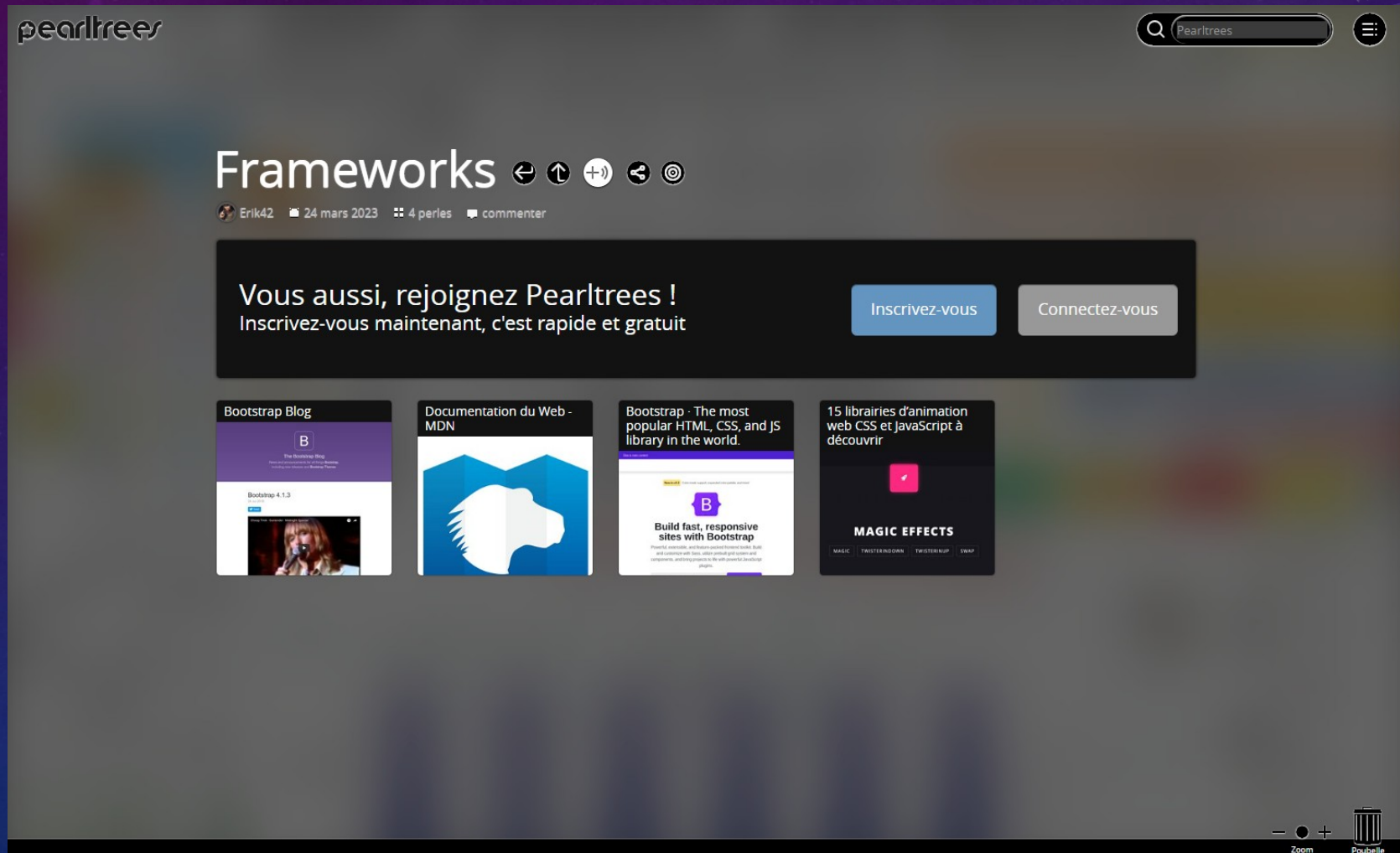
<http://www.pearltrees.com/erik42>





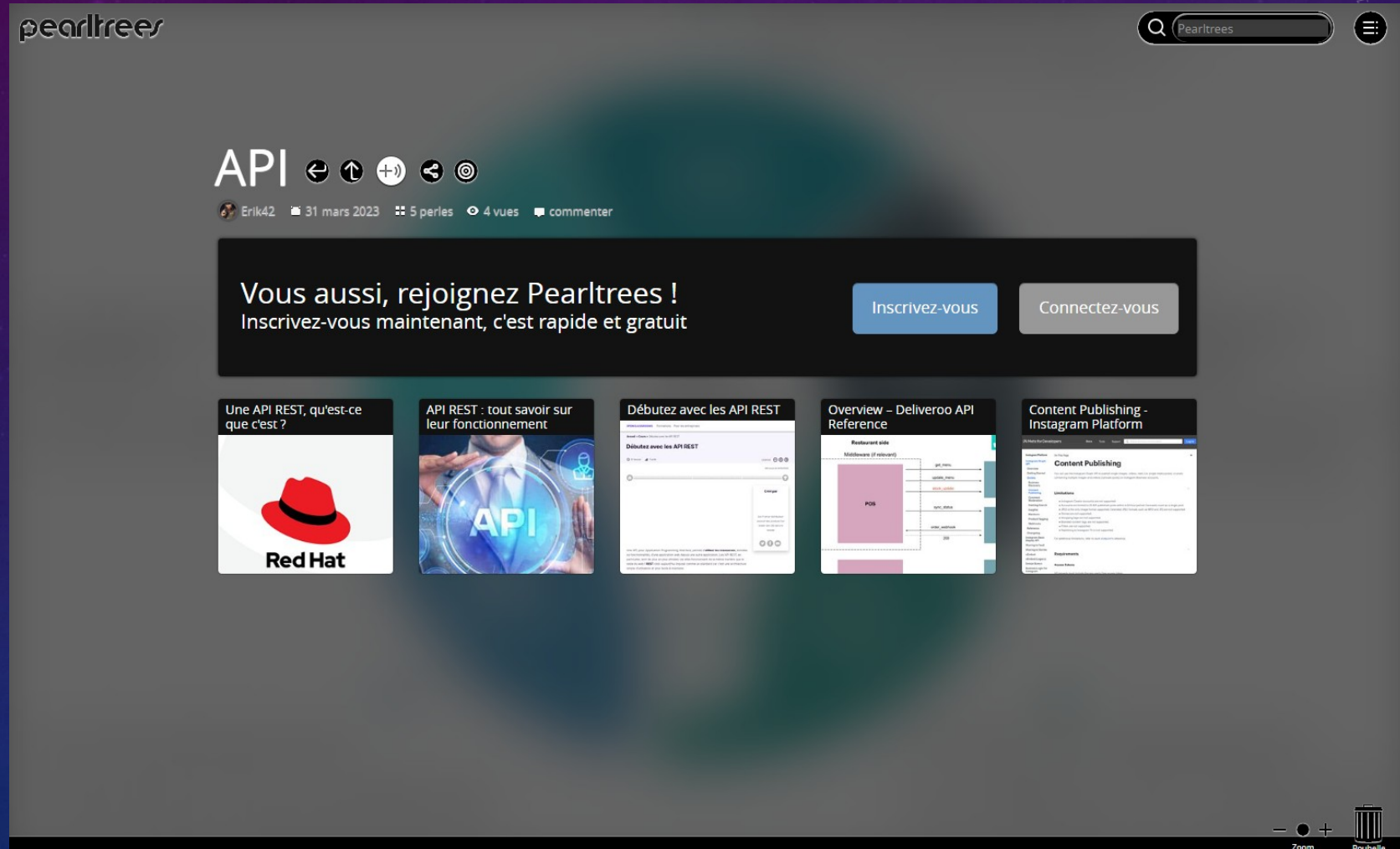
# CLASSEMENT OUTIL DE VEILLE

<http://www.pearltrees.com/erik42>



# CLASSEMENT OUTIL DE VEILLE

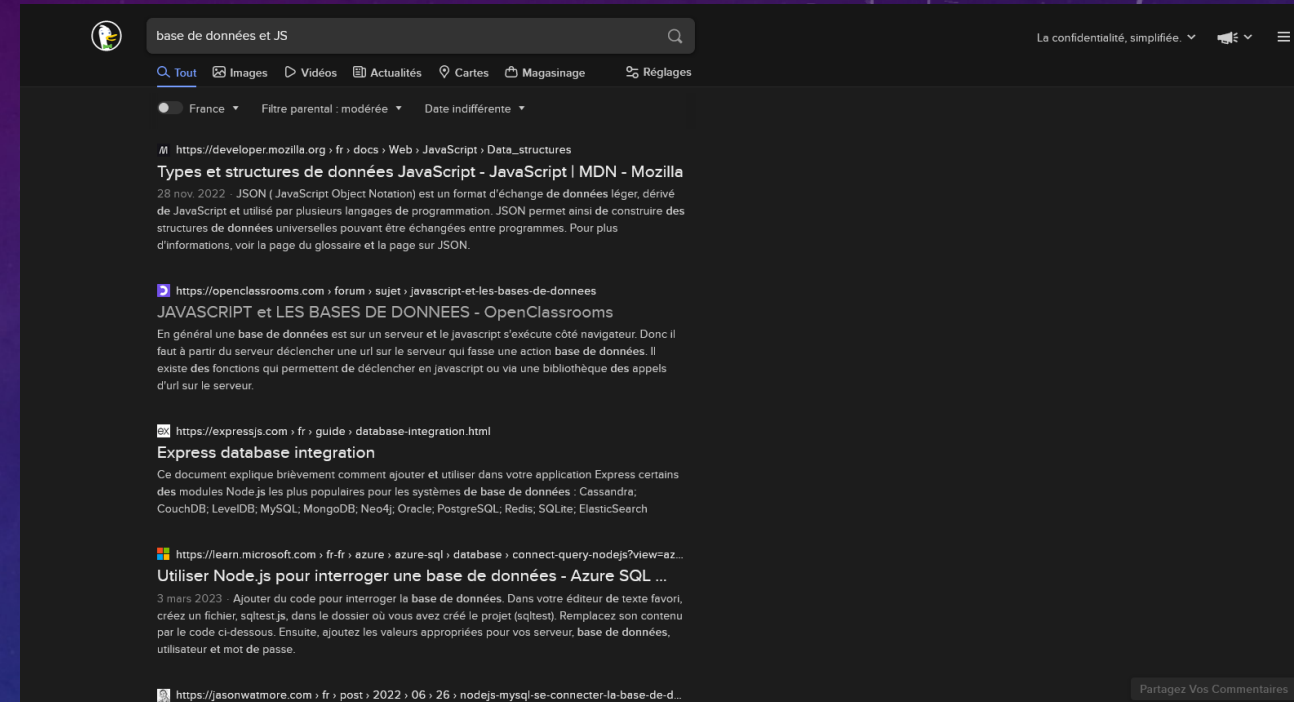
<http://www.pearltrees.com/erik42>





# COMMENT LES SOURCES D'INFORMATION ONT ÉTÉ SÉLECTIONNÉES

Les sources ont été sélectionnées en faisant des recherches par mots clés sur des moteurs de recherche, en suivant des liens sur des sites de développement et en parcourant des forums.



wimbo



18 janvier 2019 à 23:54:03

Salut,

cela devrais t'intéresser

<https://github.com/agershun/alasql>

<https://www.developpez.com/actu/241374/AlaSQL-js-une-base-de-donnees-SQL-JavaScript-pour-le-navigateur-et-Node-js-est-desormais-disponible-et-serait-rapide-et-tres-flexible/>

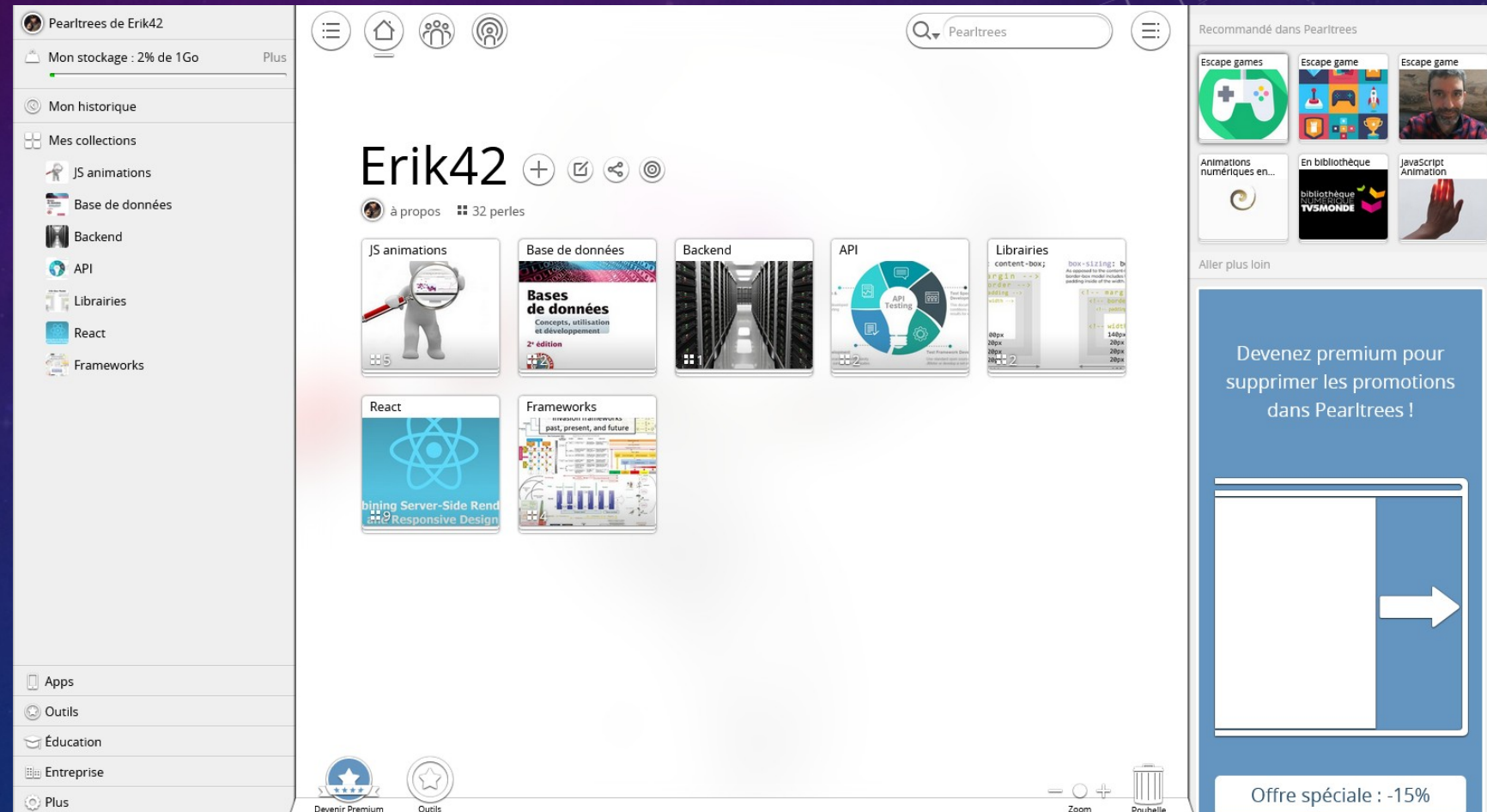
Je ne jamais utilisé cette librairie donc je ne sais pas ce quelle vaut ,mais je compte bien la tester^^



# COMMENT LES INFORMATIONS SONT CLASSÉES

Les informations sont classées par catégories

- React
- Frameworks
- Librairies
- Backend
- API
- Base de données
- Les animations en JS









# COMMENT LES INFORMATIONS PEUVENT ÊTRE COMMENTÉES ET DIFFUSÉES

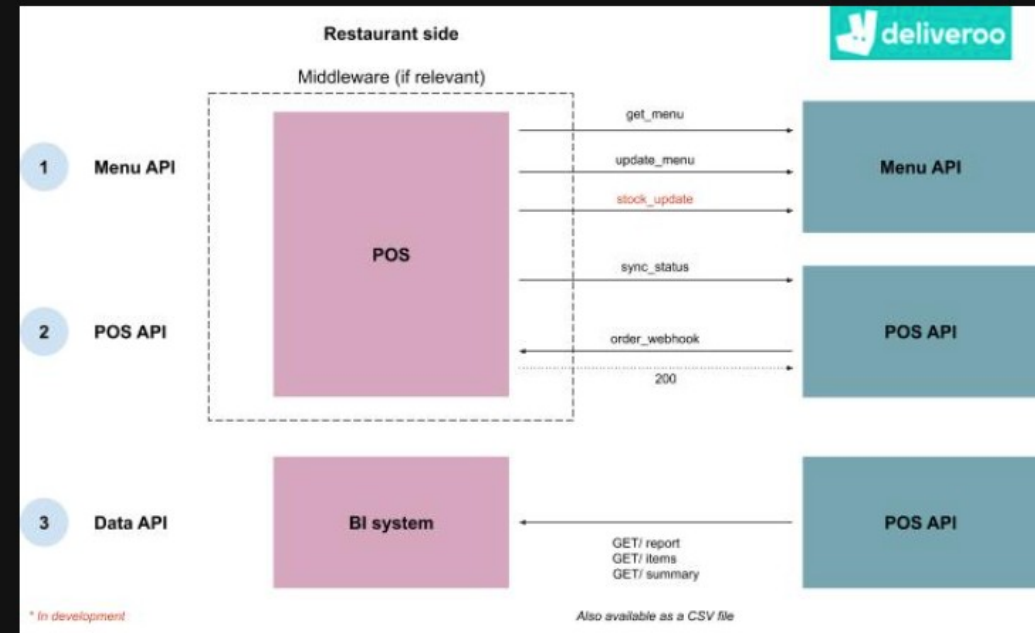
Les informations peuvent être commenter et diffusées grâce au bouton “commenter” et au bouton “partager”

## Overview – Deliveroo API Reference

partners.deliveroo.com 22 mars 2023 commenter |  

## Overview – Deliveroo API Reference

partners.deliveroo.com 22 mars 2023 commenter |  



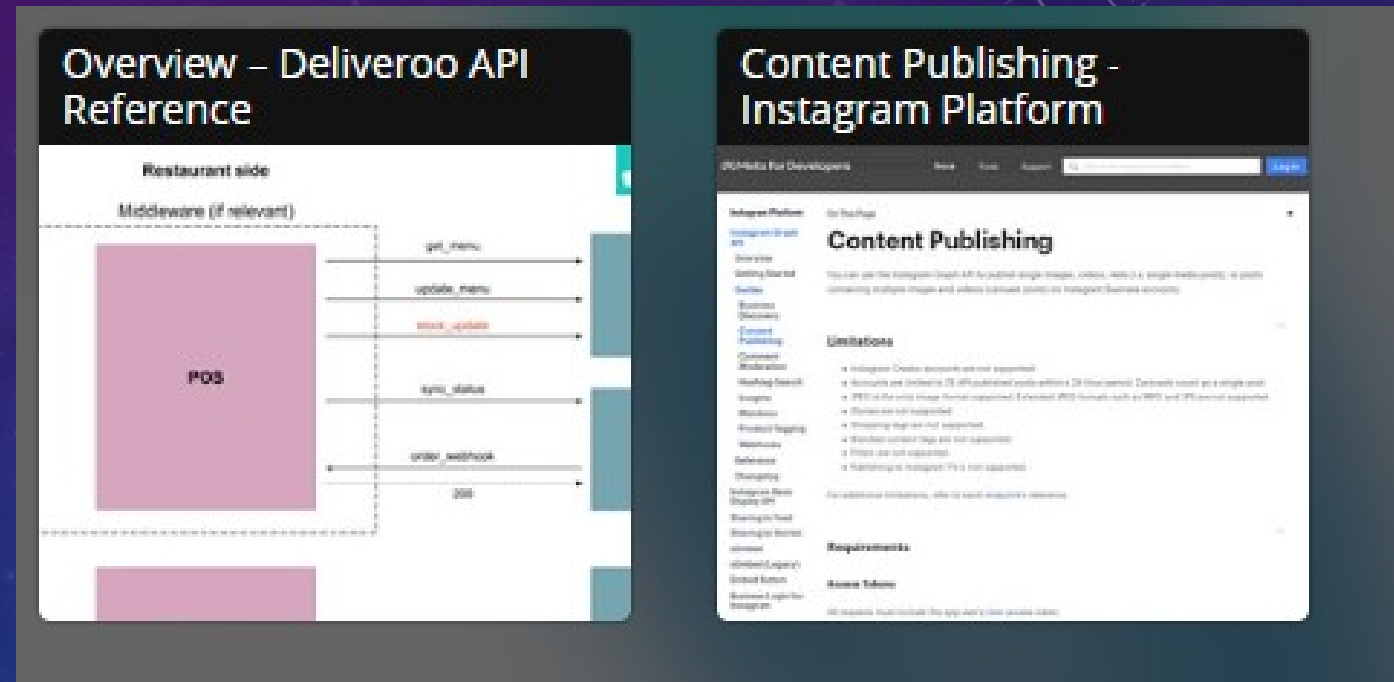
Deliveroo has developed a suite of APIs to make it easier than ever to increase your conversion, streamline your operations and get updated data on your business. Let machines do the work and focus on delighting your customers...

[Voir la page web](#)

# LES INFORMATIONS ISSUES DE LA VEILLE UTILISER POUR DÉFINIR LES SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES.

L'utilisation de frameworks comme React et des librairies telle que React-Modal ou EmailJS ainsi que Node.JS pour le backend vont permettre la construction du site de façon plus efficace.

L'utilisation des API pour les publications sur des sites tiers.





Merci de votre temps