



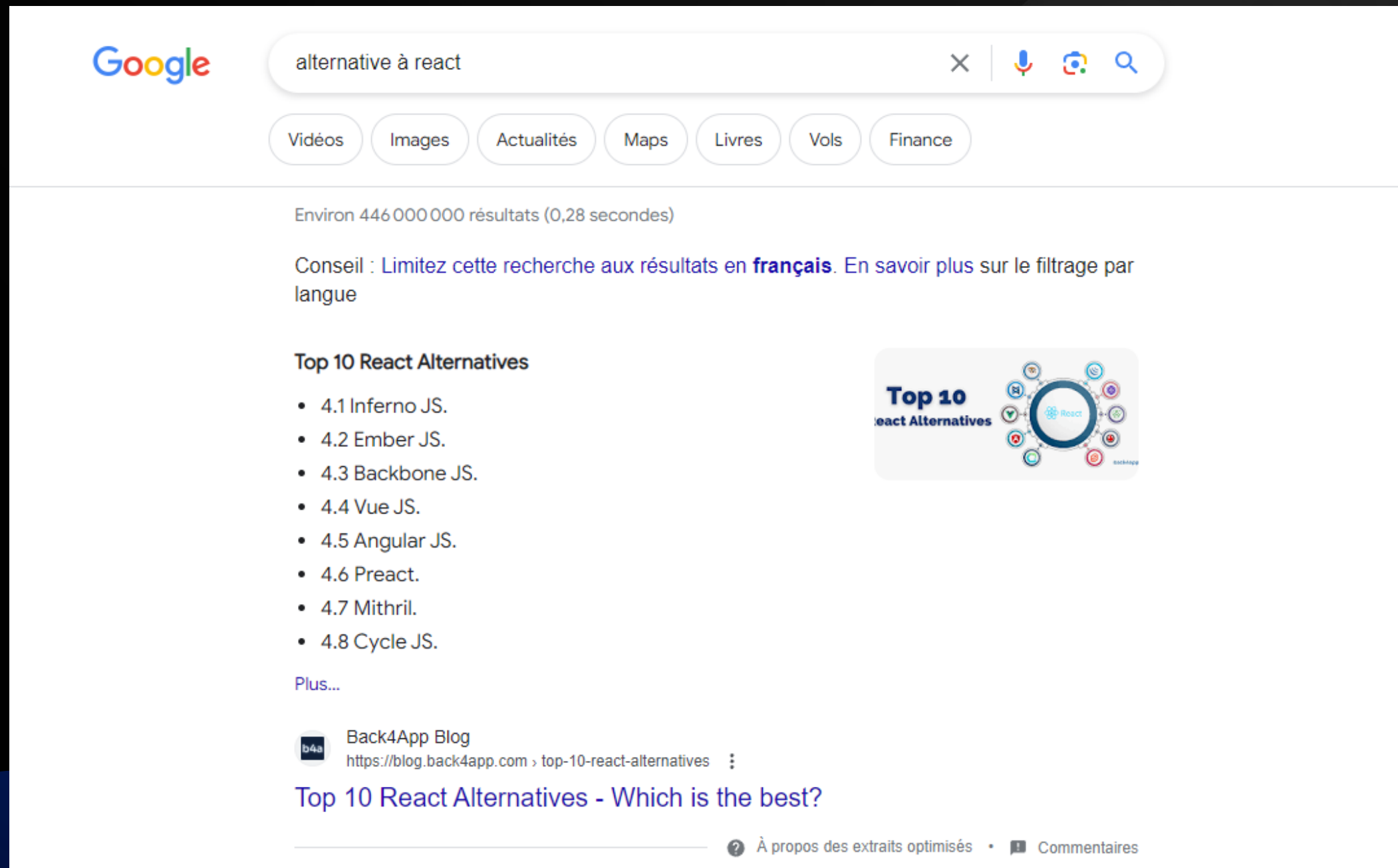
# PRÉSENTATION VEILLE TECHNIQUE

*Présenté par Sylvain Chéveny*

# à propos de la veille technique

- D'une part, nous avons utilisé des ressources trouvées "manuellement" si on peut dire, en faisant des recherches sur des sites comme :  
=> dev.to pour chercher par exemple le meilleur framework css  
[https://dev.to/theme\\_selection/best-css-frameworks-in-2020-1jjh](https://dev.to/theme_selection/best-css-frameworks-in-2020-1jjh)  
=> X (anciennement Twitter) ou stackoverflow, ce qui nous permis de nous diriger vers REACT pour gérer l'interface de l'application.
- Et d'autre part, nous avons utilisé un outil de curation automatisé, comme feedly, qui nous a permis de créer plusieurs tableaux de veille et ainsi de mener différentes veilles en parallèle sur les technologies en elles-mêmes, mais aussi sur l'interface d'écriture du code et les bonnes pratiques à mettre en œuvre dans son écriture.

# Méthodes comparatives



Google

alternative à react

Vidéos Images Actualités Maps Livres Vols Finance


Environ 446 000 000 résultats (0,28 secondes)

Conseil : Limitez cette recherche aux résultats en **français**. En savoir plus sur le filtrage par langue

**Top 10 React Alternatives**

- 4.1 Inferno JS.
- 4.2 Ember JS.
- 4.3 Backbone JS.
- 4.4 Vue JS.
- 4.5 Angular JS.
- 4.6 Preact.
- 4.7 Mithril.
- 4.8 Cycle JS.

Plus...

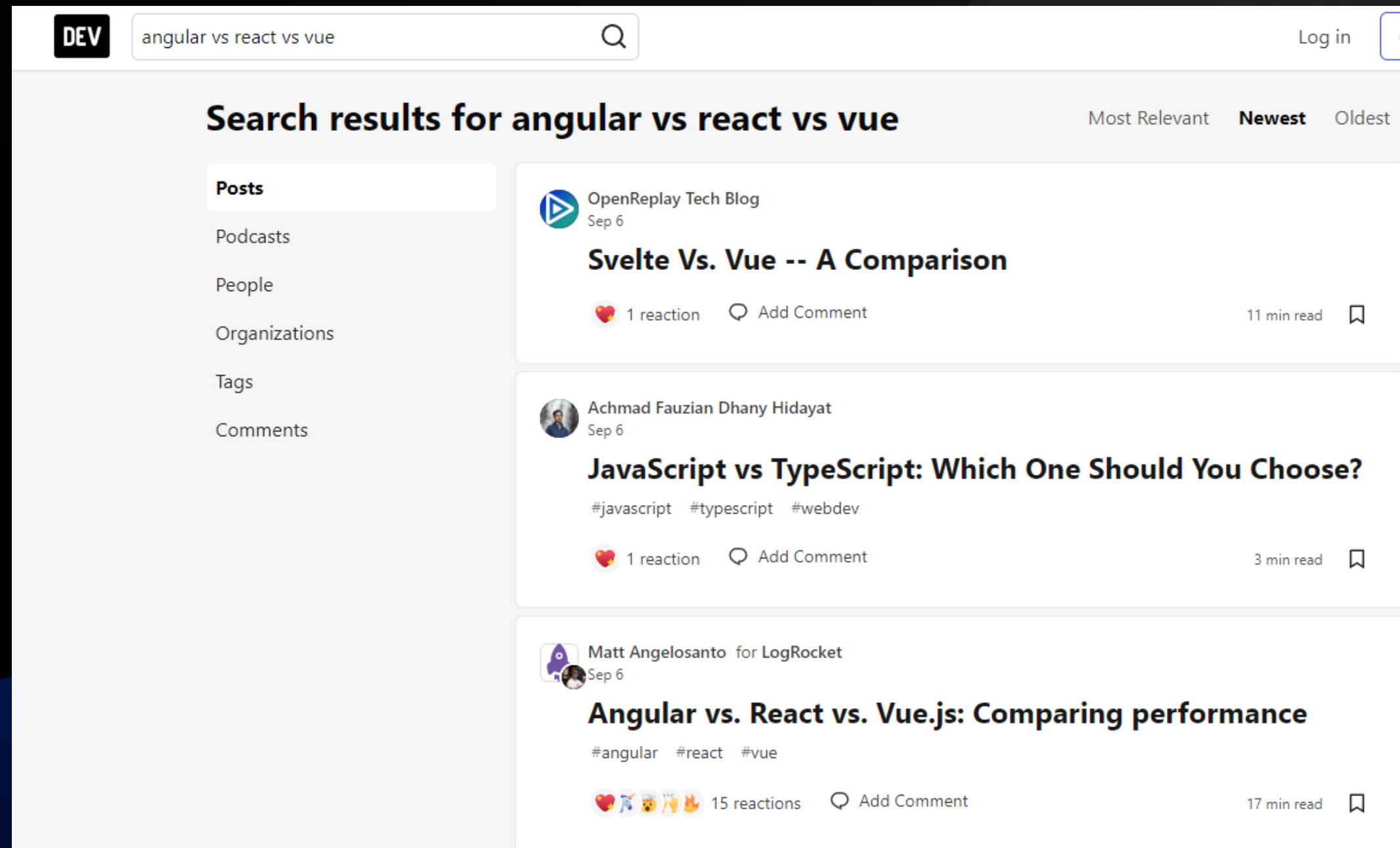
 Back4App Blog  
<https://blog.back4app.com/top-10-react-alternatives>

[Top 10 React Alternatives - Which is the best?](#)

À propos des extraits optimisés • Commentaires

En ce qui concerne la recherche sur google et autre, on a utilisé des méthodes comparatives telles qu'en tapant "alternative à React" par exemple ce qui nous a donné pour les plus connues les frameworks Angular et Vue.

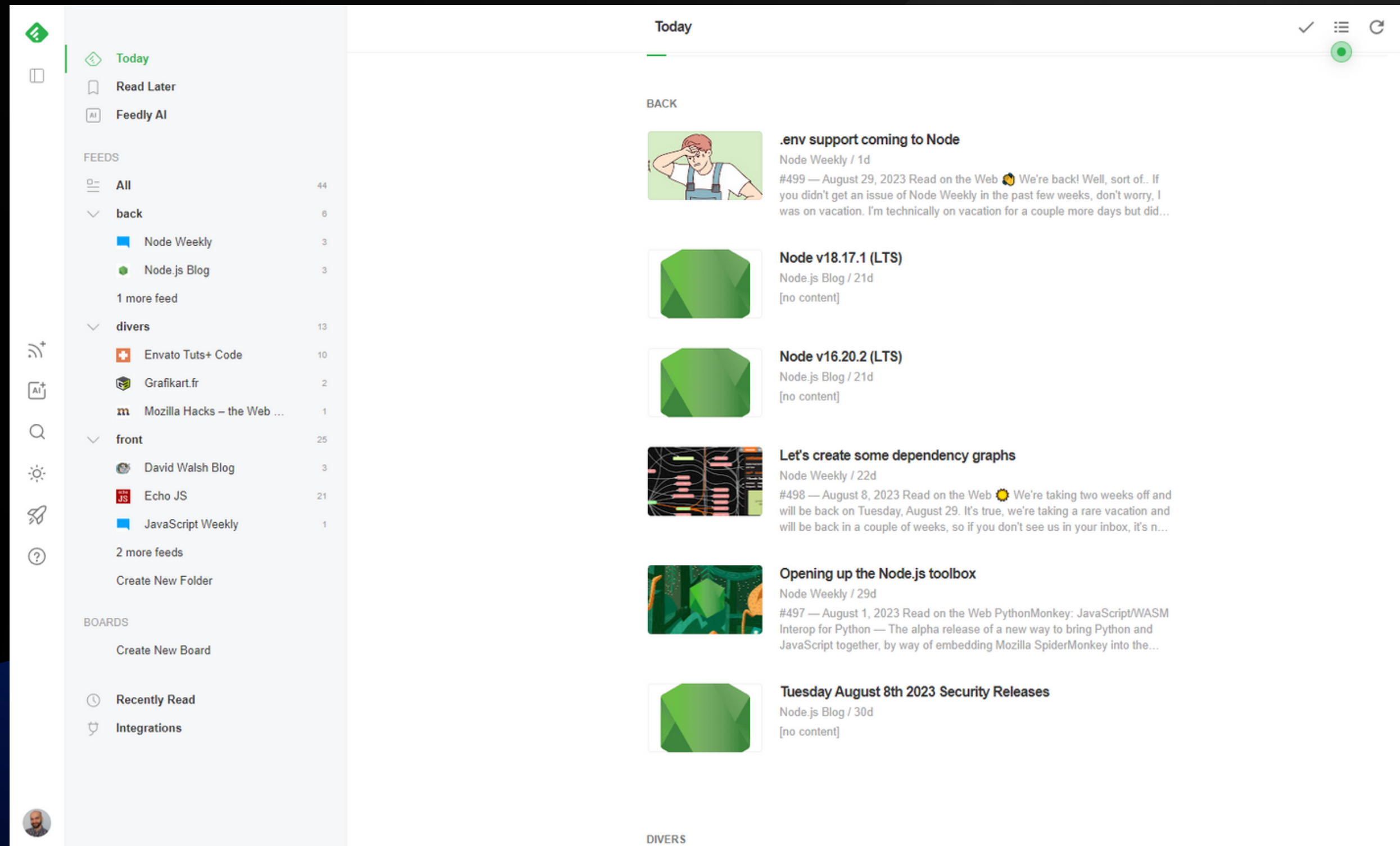
# Méthodes comparatives



En allant sur un site de sources comme dev to, on a utilisé les mots clés "react vs angular vs vue" en triant les posts en mettant en avant les plus récents. Nous avons donc sélectionné le 3ème post datant du 6 Septembre car il avait de bonnes réactions compte tenu de la récence du post.



<https://dev.to/logrocket/angular-vs-react-vs-vuejs-comparing-performance-2hin>





- Voilà comment se présente la page d'accueil de feedly
- Pour une plus grande clarté, on a rangé nos différentes veilles en 3 catégories : back, front et divers

## Exemple de suivi sur le dossier front



Today

Read Later

Feedly AI

FEEDS

All43

back6

- Node Weekly3
- Node.js Blog3
- 1 more feed

divers12


- Envato Tuts+ Code10
- Grafikart.fr1
- Mozilla Hacks – the Web ...1
- front25
- David Walsh Blog3
- Echo JS21
- JavaScript Weekly1
- 2 more feeds
- Create New Folder

BOARDS

Create New Board

Recently Read

Integrations




UPGRADE

front

25 ✓ ↗ 👤 ☰ ♥ ↺ ⋮

TODAY




Elevate Your Buttons with CopyShareify-js: Copy, Share, and More!

Echo JS / 23min

Comments


YESTERDAY



5/17: React Event Handling From Basics to Advanced Techniques

Echo JS / 15h


Comments



An initiative organized by the Emmanuel Katto Emka Foundation for Ugandan children to provide healthcare

Echo JS / 1d

Comments




Introducing TokensValidation: Secure Authentication & Authorization for Web Apps

Echo JS / 1d

Comments

AUG 29




4/17: Understanding State In React

Echo JS / 1d


Comments

YOU MIGHT ALSO LIKE




WebAppers

24K followers



Master CSS with These Tutorials and

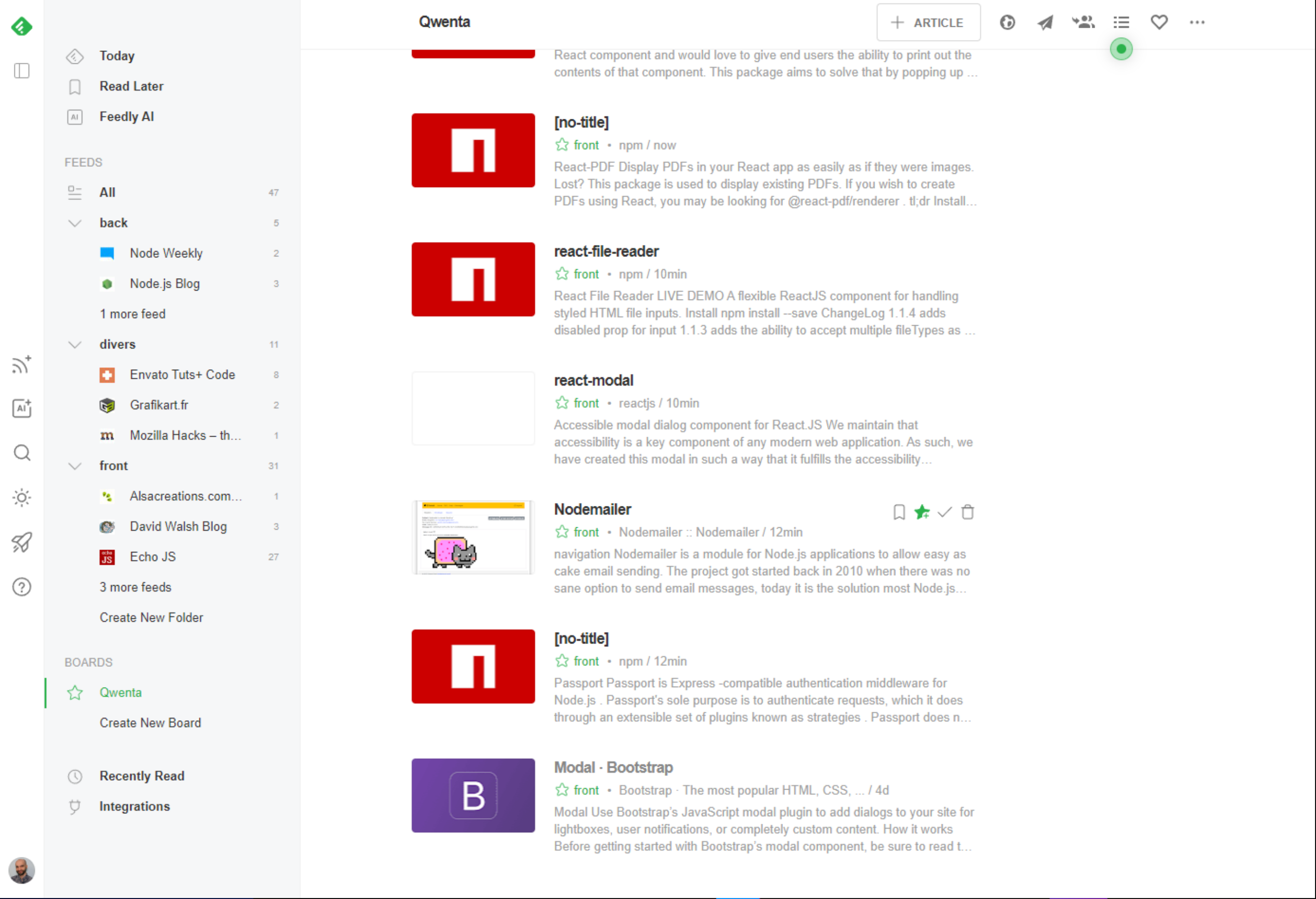
476 followers



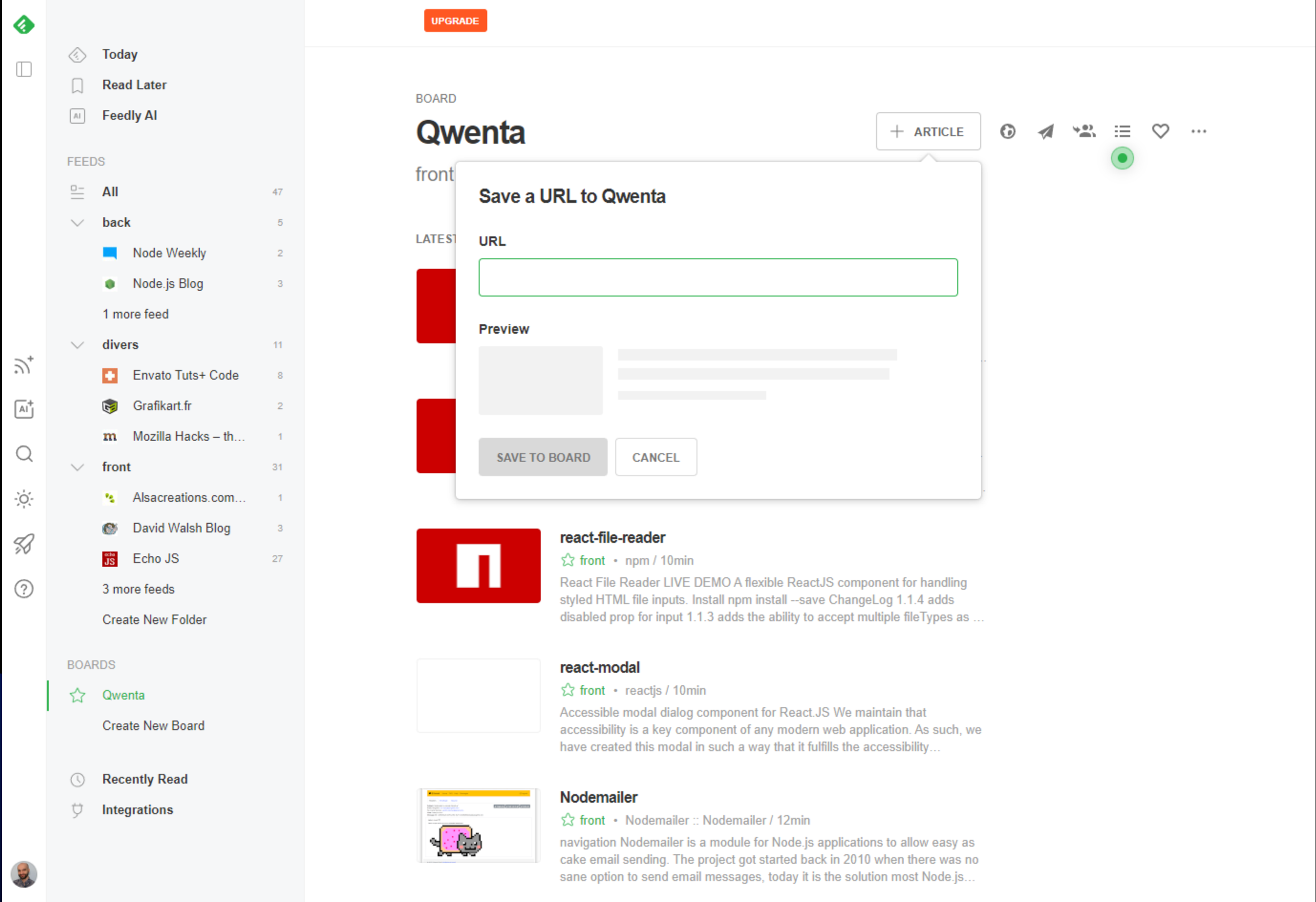
CSS Weekly

6K followers

EXPLORE

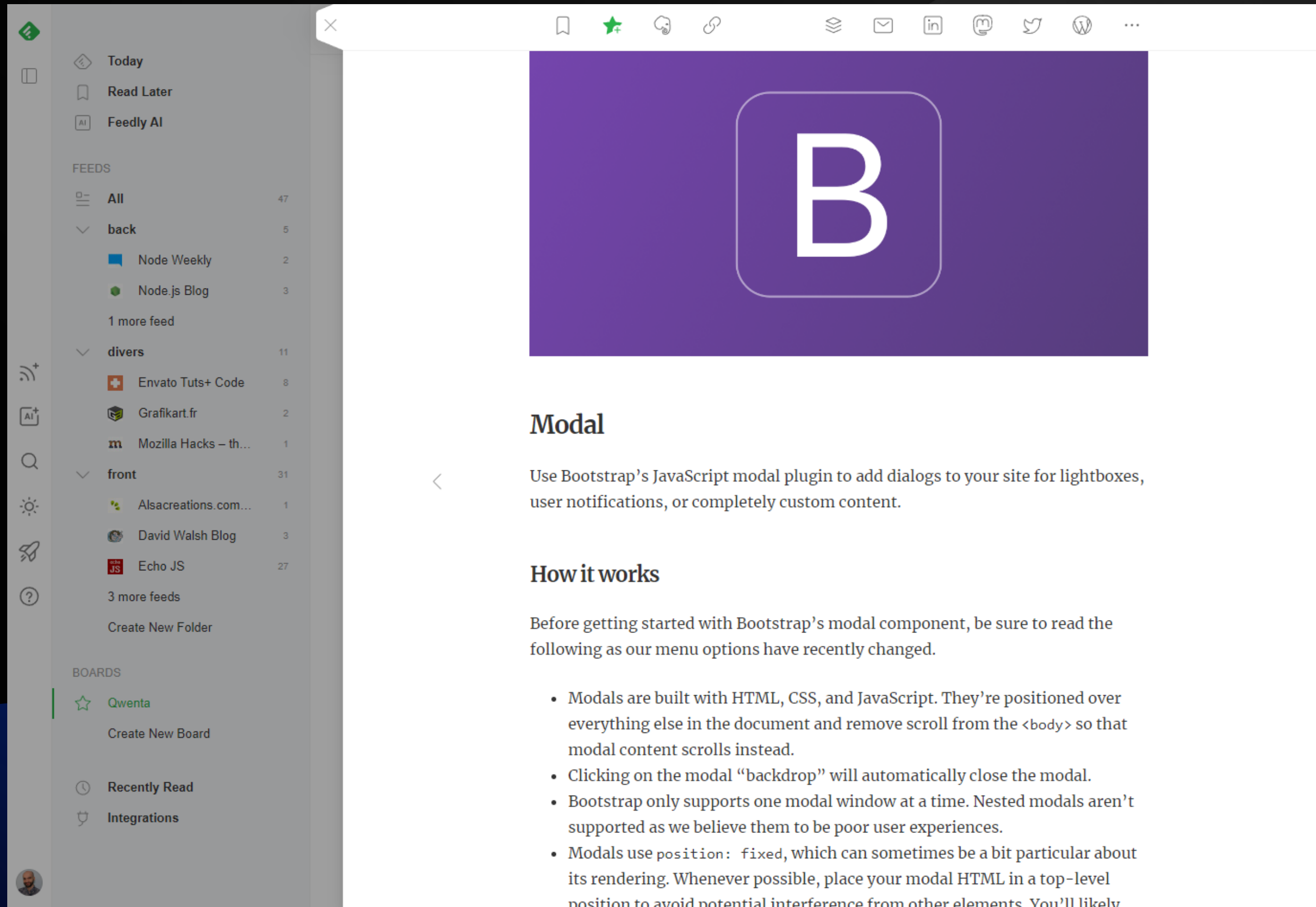


On peut aussi  
créer un Board  
pour sauvegarder  
des articles  
pertinents par  
rapport à nos  
choix de  
technologies pour  
notre projet

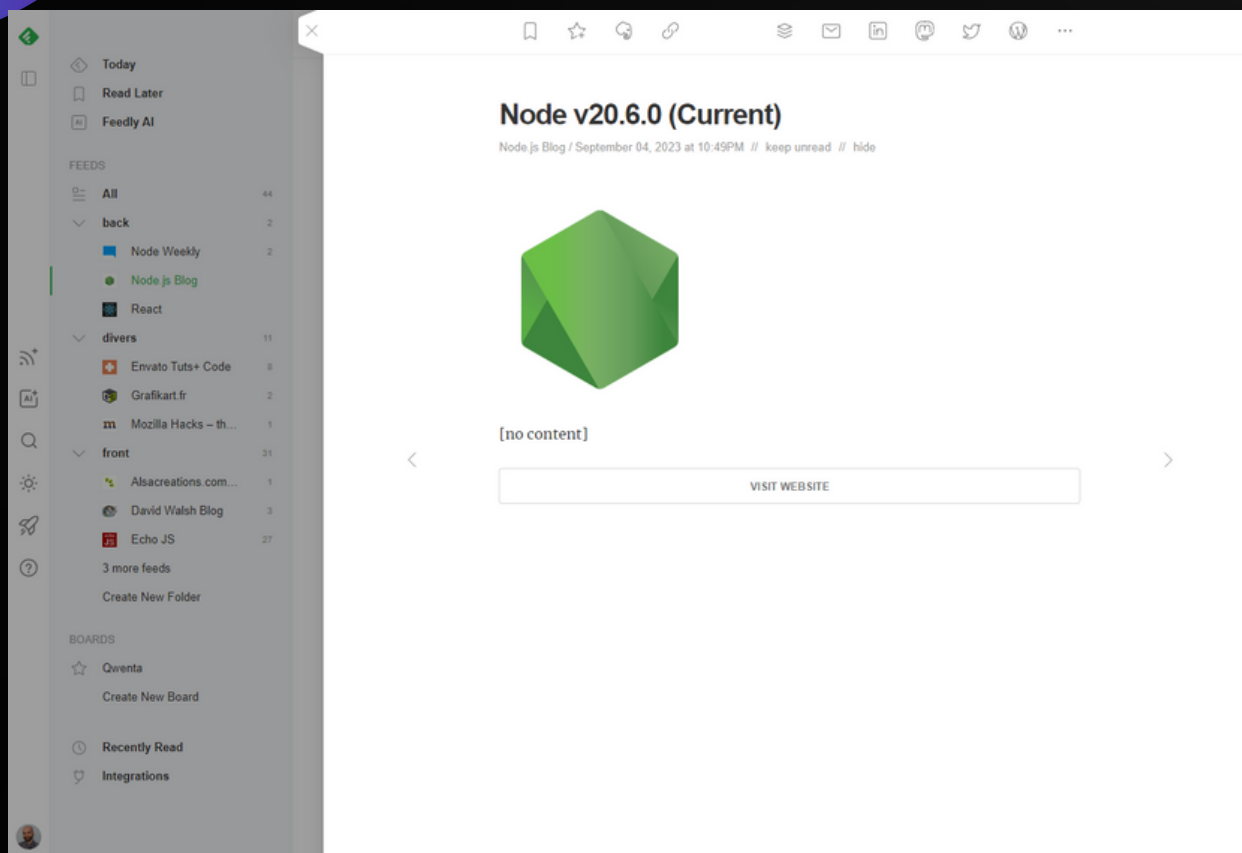


En effet, en cliquant sur le bouton + ARTICLE, on peut sauvegarder un article trouvé sur les feeds de feedly ou trouvé en faisant des recherches sur Google.

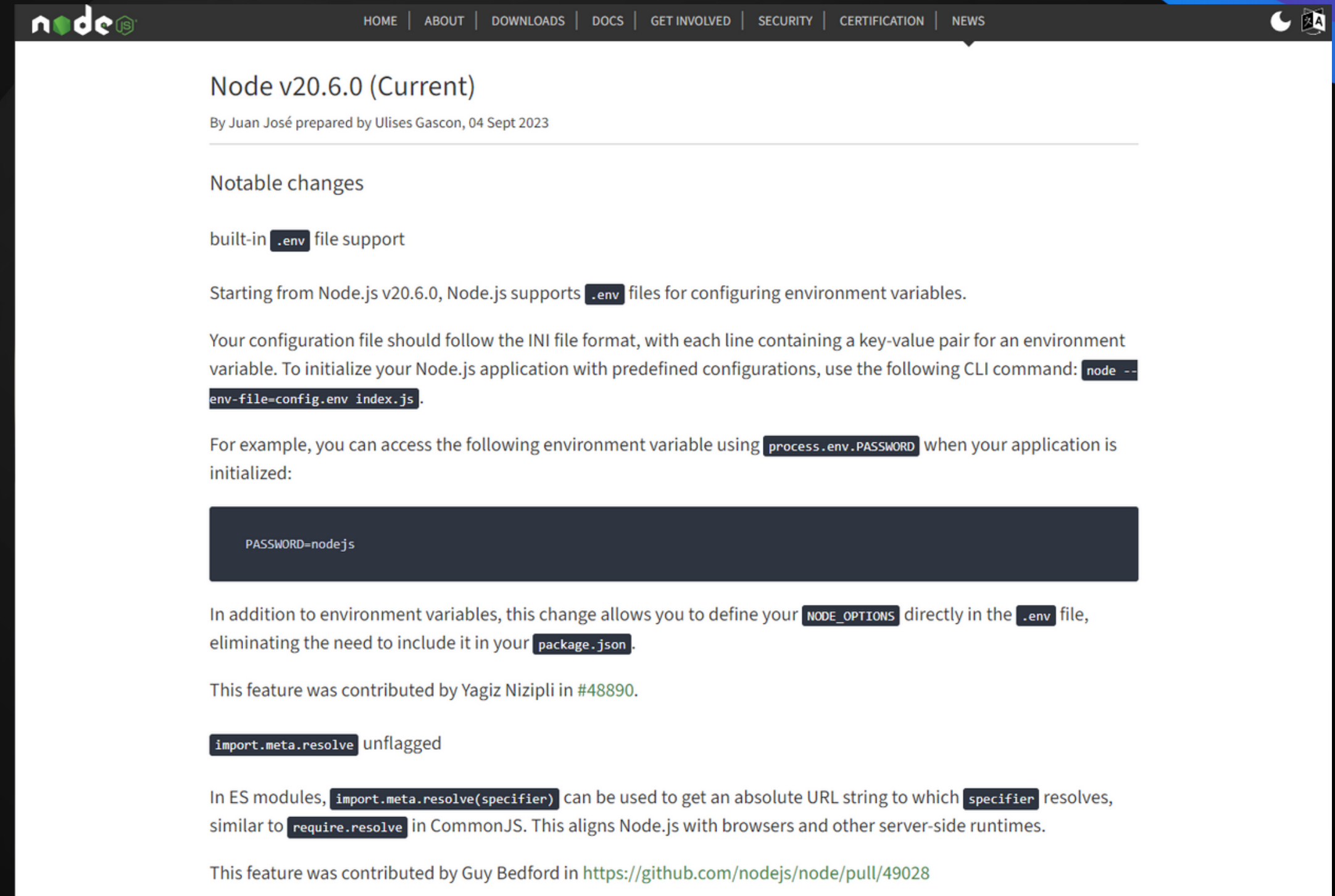




Prenons un exemple pour le choix du Framework CSS Bootstrap. En cliquant sur le lien de l'article sauvegardé, cela lit son contenu sans être redirigé vers le site



Ou alors en suivant par exemple le blog sur Node.js, on clique sur le lien et ça nous envoie sur un autre lien pour être redirigé vers un autre site



## Node v20.6.0 (Current)

By Juan José prepared by Ulises Gascon, 04 Sept 2023

### Notable changes

#### built-in `.env` file support

Starting from Node.js v20.6.0, Node.js supports `.env` files for configuring environment variables.

Your configuration file should follow the INI file format, with each line containing a key-value pair for an environment variable. To initialize your Node.js application with predefined configurations, use the following CLI command: `node --env-file=config.env index.js`.

For example, you can access the following environment variable using `process.env.PASSWORD` when your application is initialized:

```
PASSWORD=nodejs
```

In addition to environment variables, this change allows you to define your `NODE_OPTIONS` directly in the `.env` file, eliminating the need to include it in your `package.json`.

This feature was contributed by Yagiz Nizipli in #48890.

#### `import.meta.resolve` unflagged

In ES modules, `import.meta.resolve(specifier)` can be used to get an absolute URL string to which `specifier` resolves, similar to `require.resolve` in CommonJS. This aligns Node.js with browsers and other server-side runtimes.

This feature was contributed by Guy Bedford in <https://github.com/nodejs/node/pull/49028>