

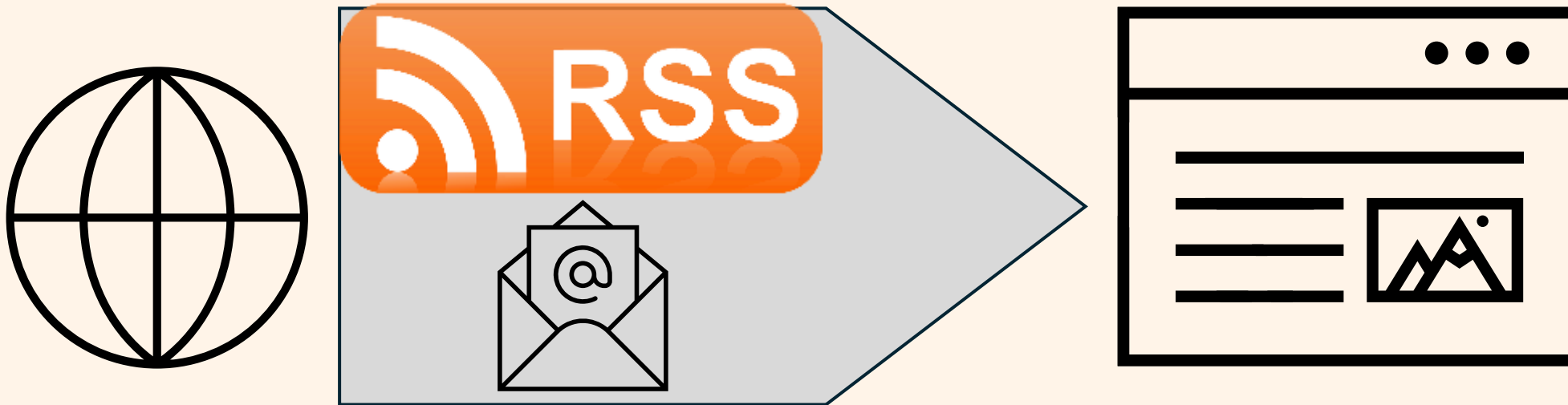
MENU MAKER by

Qwenta

SYSTÈME DE VEILLE

1. Définition d'un système de veille
2. Présentation du système de veille utilisée
  - A. Fonctionnalité
  - B. Utilisation
3. Utilité
4. Présentation des éléments choisies
  - A. Notions associées au projet du « Menu Maker »
  - B. Développement web
5. Résumé

Un système de veille consiste à récupérer des informations sur des thèmes choisis via diverse moyens (flux rss, mail, ...) pour les centraliser en un seul et unique lieu.

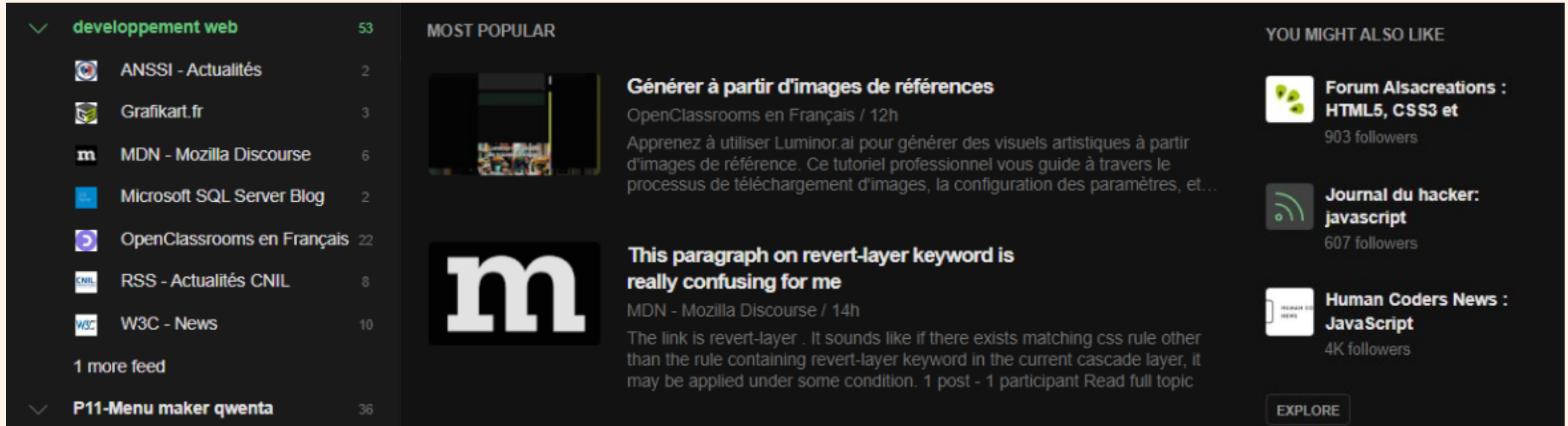


Nous avons choisi d'utiliser Feedly qui est un agrégateur de flux rss entre autres. Il permet de créer des dossiers et de s'abonner à différents flux .



# Qwenta Présentation Du Système De Veille Utilisée

## Fonctionnalité

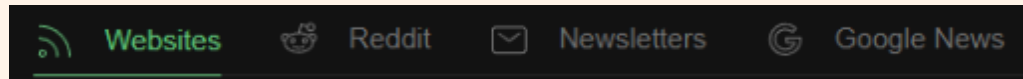


Feedly propose de pouvoir répartir les différents flux choisis en dossier .

Feedly propose de pouvoir voir les article les plus populaires parmi les flux abonnés .

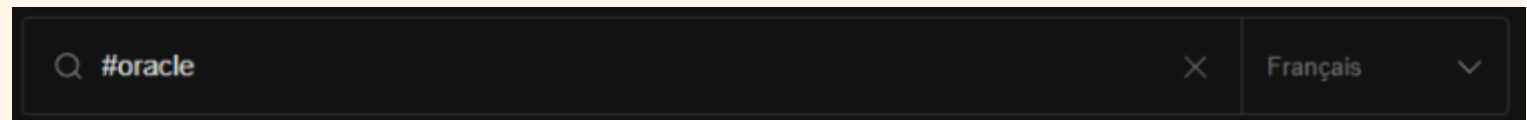
Feedly propose d'autre flux que l'on pourrait être intéressé.

## Utilisation



On choisit les sites web

Enfin, on revient dans l'onglet des flux abonnées pour lire les dernières informations sur les flux choisie



On entre le terme recherché souhaité

Ici #oracle

Puis on visionne les résultats












Dans la page des FLUX



On clique sur le bouton FOLLOW si on souhaite suivre se flux

- Permet d'être maintenue à jour des dernières informations
- Permet de maintenir le projet à jour
- Permet d'avoir un espace centraliser pour être à jour
- Permet d'avoir la même version entre les différents membres d'une équipe

## Notions associées au projet du « Menu Maker »

P11-Menu maker qwenta		26
	Flux Développement et héb...	10
	Flux JavaScript Developpez	3
	Learn Mongo	2
	Microsoft SQL Server Blog	2
	W3C - News	9
	Flux NodeJS Developpez	
	React Blog	
	Release notes from react-redux	
	Sass Blog	

Flux concernant le développement venant de Developpez.com

Flux concernant MongoDB venant de Learnmongo

Flux concernant SQL venant de microsoft

Flux concernant le W3C venant de W3C

Flux concernant nodeJS venant de Developpez.com

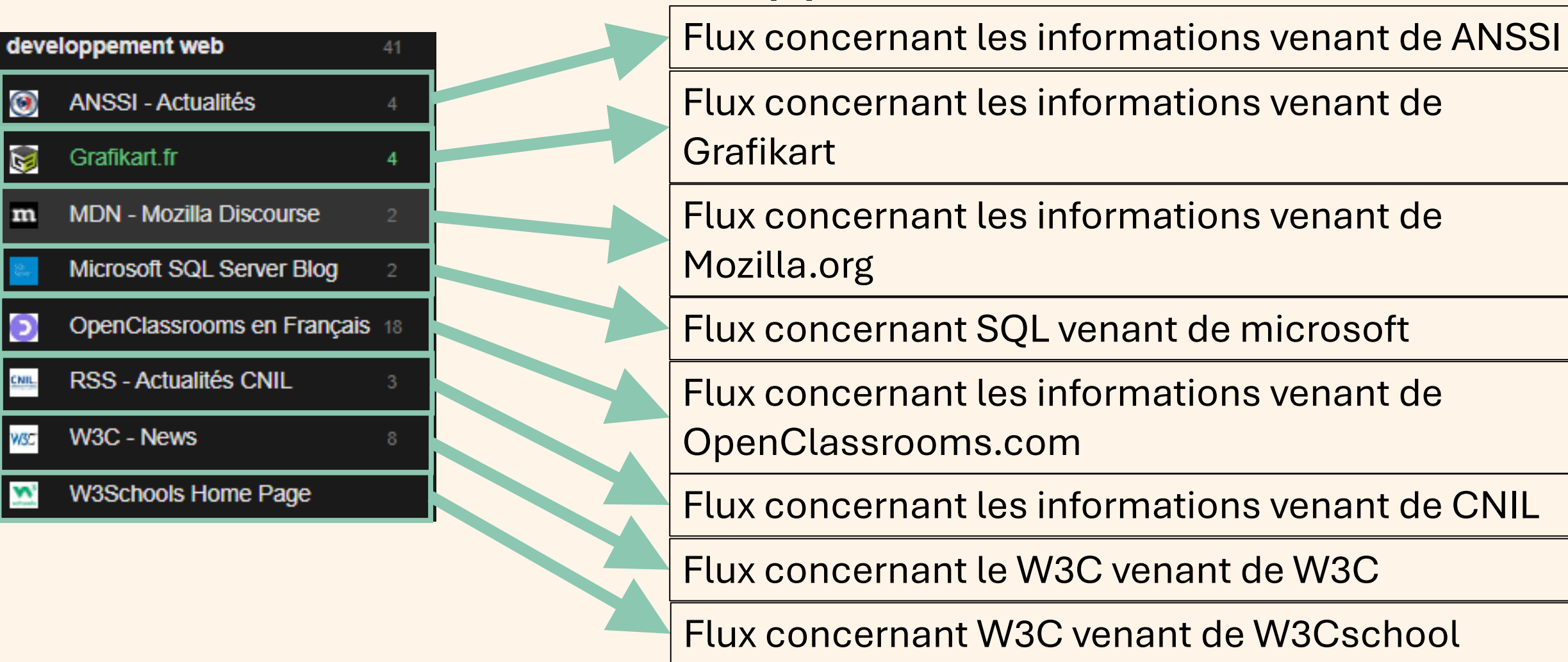
Flux concernant REACTJS venant de react.dev

Flux concernant react-redux venant du GitHub de react-redux

Flux concernant SASS venant du site SASS



## Développement web



Un agrégateur de flux, comme Feedly, permet de récupérer et de centralisé les informations pour ensuite les organiser en dossier. Ce qui permet au utilisateur d'avoir toutes les informations voulues en un seul et uniques points .

Ce qui permet à une équipe d'être à jour et de développer le projet avec les dernières informations.