Mise en place d'une veille technologique



Compétences validées :

- ► Mettre en place son environnement d'apprentissage personnel
- ► Mettre en œuvre des outils et stratégies de veille informationnelle

I. Introduction

La mise en place d'une veille technologique sur les frameworks et les bibliothèques est un processus continu et essentiel pour les développeurs web. Elle leur permet de rester à jour avec les dernières avancées technologiques, d'améliorer leurs compétences et d'optimiser leurs pratiques de développement. Tout au long de cet exposé, nous découvrirons les différentes méthodes et outils qui facilitent cette veille technologique, afin de fournir aux développeurs les ressources nécessaires pour rester compétitifs et innovants dans leur domaine.

- La méthode pull consiste à rechercher activement des informations en parcourant des sources spécifiques et en explorant les contenus pertinents. Les agrégateurs de contenu tels que Feedly et Flipboard, ainsi que les alertes d'actualités comme Google Alerts, vous permettent de rassembler les informations à partir de différentes sources et de les consulter selon vos besoins.
- La méthode push, quant à elle, vous permet de recevoir des mises à jour régulières sans avoir à les chercher activement. Les réseaux sociaux tels que Twitter et LinkedIn vous permettent de suivre des comptes, des groupes et des communautés qui publient régulièrement des informations sur le développement web.

II. Méthodes de veille

Méthode Pull:

- 1. Réseaux sociaux :
 - LinkedIn: Rejoignez des groupes et des communautés dédiés aux frameworks et aux bibliothèques, comme "React Developers" ou "AngularJS Developers", pour rester connecté avec d'autres professionnels et échanger des connaissances.

React Developers

ReactJS & React Native









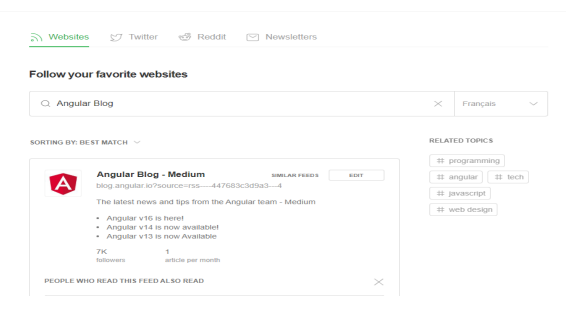


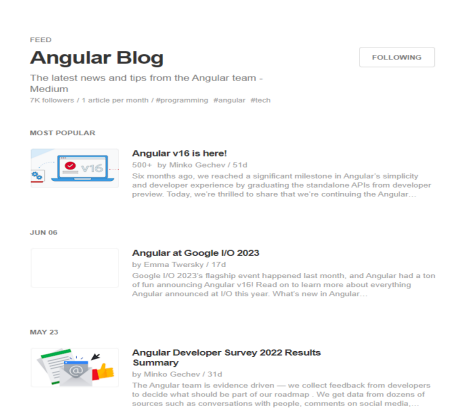
React Developers - ReactJS & React Native Professional Development Mastermind

iii Groupe répertorié

2. Blogs spécialisés:

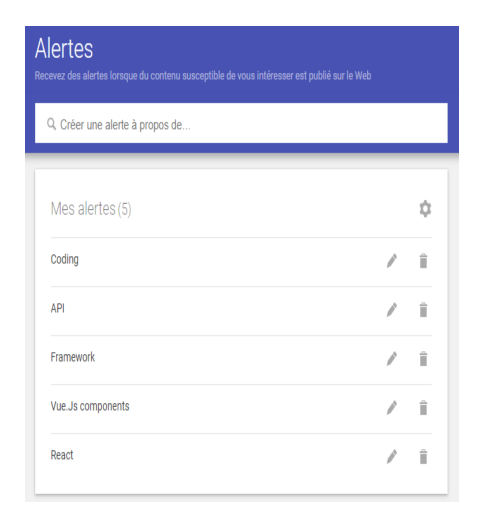
 Avec <u>Feedly</u>, j'ai pu suivre des blogs comme "React Blog" de Facebook, "Vue Mastery Blog" et "Angular Blog" pour lire des articles approfondis sur les frameworks et les bibliothèques.. Il propose également de suivre des flux RSS mais il faut prendre le version Pro + pour pouvoir utiliser cette fonction donc je me suis contenu de suivre des blogs.



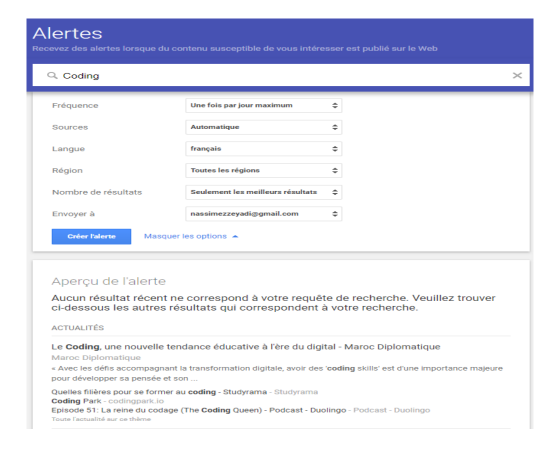


Méthode Push:

- 1. Newsletters et blogs spécialisés :
- Google Alerts est un outil de veille. C'est plus précisément un service qui marche par système de mots-clés. Il suffit d'indiquer un ou plusieurs mots-clés et Google Alerts envoie une alerte par courriel lorsqu'une nouvelle page web, correspondant à ceux-ci apparaît dans les recherches de Google. Il suffit de se rendre sur https://www.google.fr/alerts et d'ajouter le ou les mots-clés souhaités. Les articles correspondant à ceux-ci apparaissent dessous lorsque l'on tape le mot-clé. Puis une fois ajouté, il suffit de cliquer dessus pour voir apparaître les articles en question.



• Il est aussi possible de paramétrer l'alerte afin de choisir comment recevoir les informations souhaiter comme la fréquence à laquelle on les reçoit ou bien la langue.



Alerte Google : API Boîte de réception ×

