

La Veille Technologique

La veille est une activité continue et régulière.

En informatique, la veille technologique est indispensable : en effet, c'est un monde qui évolue en permanence, on pourrait donc se retrouver très rapidement, en quelques mois seulement, complètement obsolète.

J'ai choisi, pour ma veille, d'être à l'affût de toutes les nouveautés concernant les langages, et les IDE.

Futur développeuse, je veux pouvoir proposer à mes clients les dernières possibilités offertes par les différents langages, être informée lorsqu'un nouveau langage est créé, et aussi savoir quels sont les langages les plus utilisés/les plus demandés, afin de pouvoir m'adapter (et adapter ma formation) en temps réel.

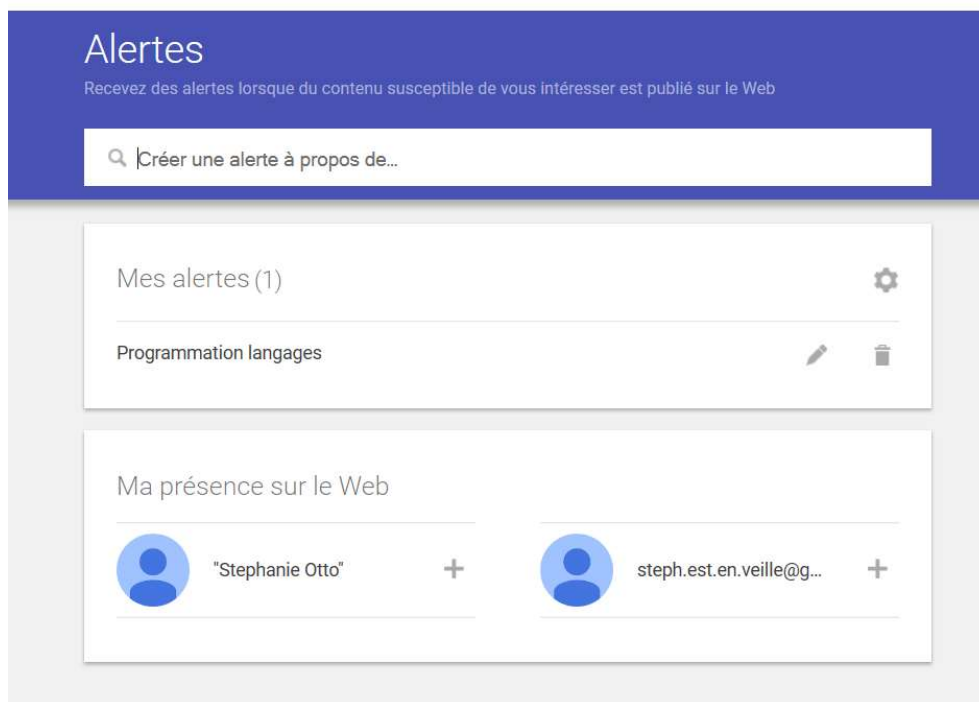
Les outils

J'utilise, en parallèle, les outils suivants pour ma veille technologique :

- les Newsletters : je suis abonnée à un certain nombre de newsletters, par exemple celle du site developpez.com, ainsi que programmez.com.

- le service de Google : Google Alert : je suis prévenue quotidiennement, sur ma boîte mail dédiée (steph.est.en.veille@gmail.com) de toute nouvelle apparition des termes que j'ai préalablement définis.

Dans mon cas :



- j'utilise un agrégateur de flux RSS, NetVibes :

NetVibes interface showing a feed of RSS articles from 'Programmez!'. The feed is organized into sections: 'HIER' (Today), 'IL Y A 2 JOURS' (2 days ago), and 'IL Y A PLUS DE DEUX JOURS' (More than 2 days ago). The left sidebar shows a 'Personal Dashboard' with various filters and a list of tracked topics.

Tout ces outils me permettent non seulement d'être informée en temps réel, sans rien avoir à demander ni même à y penser, mais en plus, avec plusieurs sources, je minimise les risques de passer à côté d'une information importante, et je croise les informations reçues.

Enfin, lorsque je trouve que l'article est suffisamment intéressant pour vouloir le garder sous la main, Pearltrees me permet de conserver très facilement les liens :

Pearltrees collection titled 'Langages de Programmation : les News'. The collection is created by 'Thia52' on '8 avril 2020' and contains '42 perles' with '2 vues'. The collection displays a grid of 10 article thumbnails, each with a title and a small image. The articles cover topics like ECMAScript 2020, Eclipse Theia, SkySQL, Visual Studio 2019, Kotlin 1.4 M1, Visual Studio Code 1.43, JDK 14, Debug Visualizer, L'Open API Initiative, and a general article about code editing.