

POURQUOI UNE VEILLE TECHNOLOGIQUE ?

- La veille technologique est une activité qui consiste à se tenir au courant des dernières avancées technologiques dans un domaine.
- Dans le secteur de l'informatique qui évolue très rapidement, Il est indispensable de se mettre continuellement à jour pour maintenir son niveau de compétence en adéquation avec les évolutions des technologies et des pratiques.

COMMENT SÉLECTIONNER DES INFLUENCEURS ?

La sélection des influençeurs peut se faire avec les critères suivants :

- Ils possèdent le titre de Java Champion. (Une certification reconnue dans le monde)
- Sur les réseaux sociaux, ils possèdent un grand nombre d'abonnés ou de followers et ils postent à fréquence hebdomadaire des conseils et/ou informations pertinentes.
- Une grande expérience est également l'un des critères qui peut permettre de sélectionner un influençeurs. Un prof d'université, un developpeur avec 10, 15, 20 ans ou plus de travail dans la même technologie, etc.

COMMENT ÉXÉCUTER LA VEILLE TECHNOLOGIQUE ?

L'éxécution d'une veille technologique peut se faire avec les moyens suivants :

- Suivre des influençeurs (exemple : Twitter)
- Suivre des personnes travaillant sur des projets liés à l'innovation (exemple : Github)
- Avoir un tableau de bord de veille technologique (exemple : Netvibes)
- S'inscrire à des newsletters de site internet (exemple : <u>www.baeldung.com</u>)

COMMENT ÉVALUER LA VEILLE TECHNOLOGIQUE ?

L'évaluation d'une veille technologique se fait avec le temps :

- être en mesure de suivre les évolutions techniques
- d'identifier les meilleures pratiques
- dégager de nouveaux procédés.

Si ces trois points sont respectés et sont mis en pratique pour une amélioration des compétences alors on peut dire que la veille technologique est une réussite sinon elle doit être modifiée et améliorée. (Changer de source, passer plus de temps quotidiennement dessus, etc..)

