Lien Trello

Outils de veille | Trello

Qu'Est-ce qu'une veille et à quoi ça sert

• La veille technologiques permet à chaque développeur de ce mettre à jour sur les différentes technologies, prenons exemple des ReactJs, il évolue de jours en jours et pour être tenue à jour de son évolution une veille technologiques s'imposent.

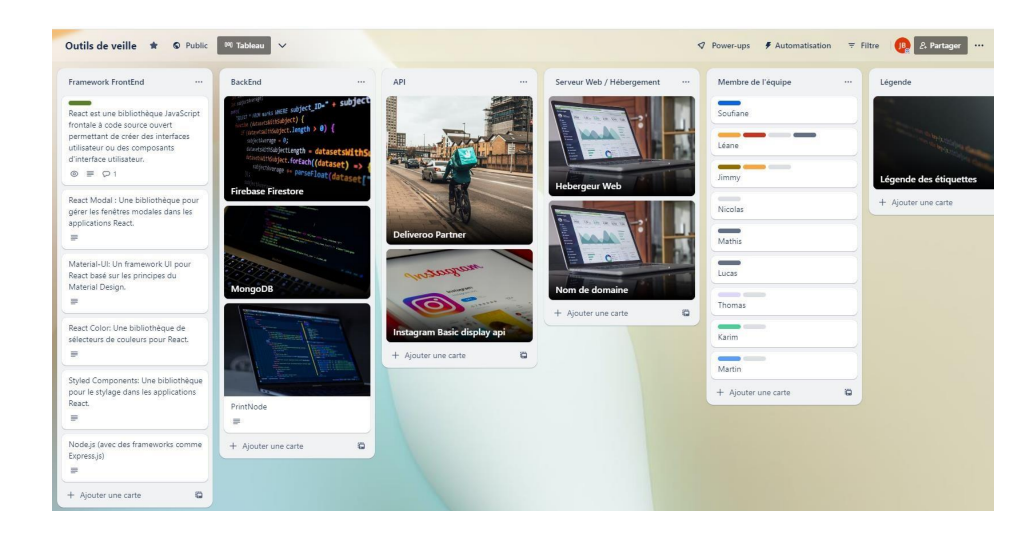
La veille technologiques sert donc à ce mettre à jour sur les évolutions / mises à jours des différentes technologies utilisée pour le web.

Les objectifs de la veille

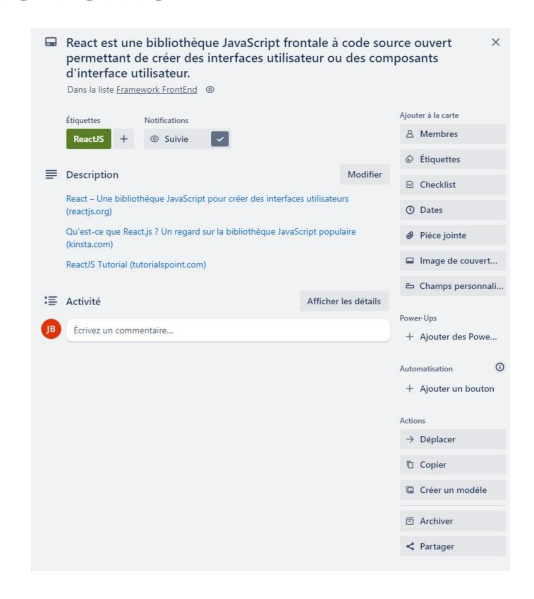
- Resterà jour sur les dernières technologies: Suivi des publications, forums, et conférences pour s'assurer que l'équipe est au courant des derniers outils, langages de programmation, et frameworks.
- Identifier les tendances du marché: Analyse des données de marché et des rapports pour anticiper les besoins des consommateurs et adapter la stratégie de l'entreprise.
- **Suivre la concurrence:** Veille sur les produits, services et initiatives des concurrents pour maintenir ou gagner un avantage concurrentiel.
- Repérer les opportunités et menaces: Utilisation de l'analyse SWOT (forces, faiblesses, opportunités, menaces) pour évaluer l'environnement externe et interne.
- Améliorer la prise de décision: Utilisation des informations recueillies pour éclairer les décisions stratégiques, que ce soit pour le développement de nouveaux produits ou l'entrée dans de nouveaux marchés.

Avantages de trello pour la veille

- Trello est très visuel et intuitif dans son utilisation. Son interface sous forme de tableaux composés de listes et de cartes est simple à prendre en main.
- Il offre une grande **flexibilité** pour s'adapter à tout type de projets et de méthodologies (Scrum, Kanban, etc). On peut facilement déplacer les cartes entre les listes pour visualiser l'avancement.
- Trello facilite la **collaboration** en équipe. On peut ajouter des membres sur un tableau pour leur assigner des tâches et ils peuvent modifier et commenter les cartes.
- Il permet de joindre des fichiers, images, liens à chaque carte pour centraliser toutes les **informations** sur la tâche.
- Trello est disponible sur navigateur web, mobile et desktop, ce qui permet de travailler depuis n'importe où et n'importe quel appareil.
- De nombreuses intégrations sont possibles avec d'autres outils (Slack, Dropbox, Google Drive, etc) pour encore plus de fonctionnalités.
- L'inscription et l'utilisation de base sont gratuites, ce qui le rend accessible à tous. Des offres payantes existent pour les équipes.
- En résumé, Trello allie simplicité d'utilisation, flexibilité, collaboration et accessibilité. C'est un outil puissant pour gérer efficacement des projets et des tâches en équipe.

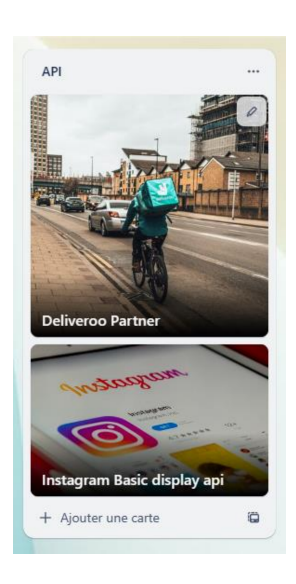


- Liste "Framework Frontend"
 Cette liste regroupe les grandes
- thématiques qui m'intéressent pour
- ma veille. Chaque thématique est
- représentée par une carte dans
- cette liste. Chacun possède 3 sources
- Différentes. Sur cette image je parle de react.

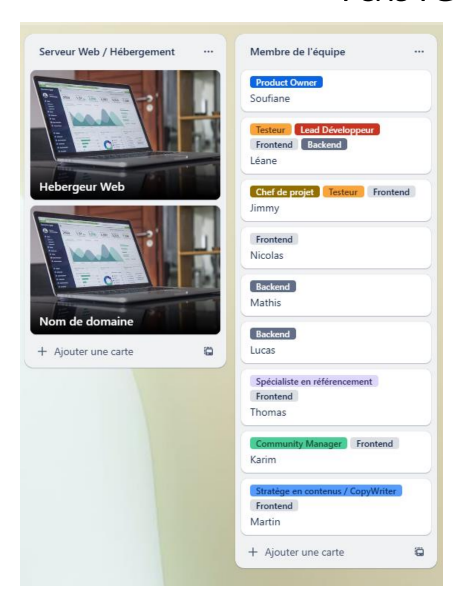




• Liste "Backend" Contenant le coté fonctionnalités de ma veille.



• Liste "API" regroupant les api utiles à ma veille.



 Liste "Serveur / hébergement" et "Mon équipe" regroupant les api utiles à ma veille.

Conclusion

 Trello est un outil pratique pour organiser sa veille de manière collaborative. Trello permet aussi de faire de la gestion de projet.

• Cette présentation met en avant les points clés du tableau Trello pour la veille et insiste sur les avantages de cet outil.

Elle met aussi en avant les points clés pour la gestion de projet.