



Projet API

Des chocolats de Noël, oui...
Mais healthy !





Table des matières



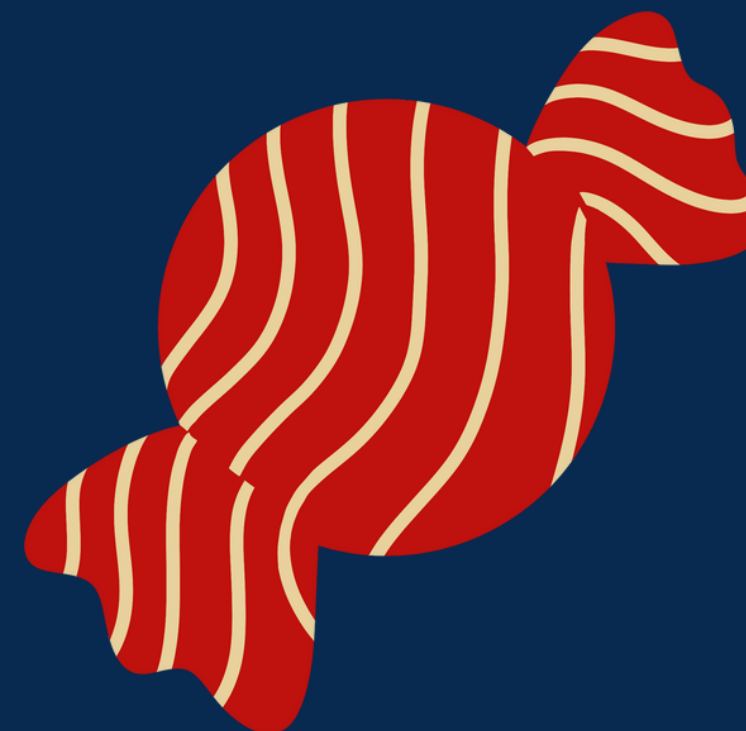
01 - L'équipe

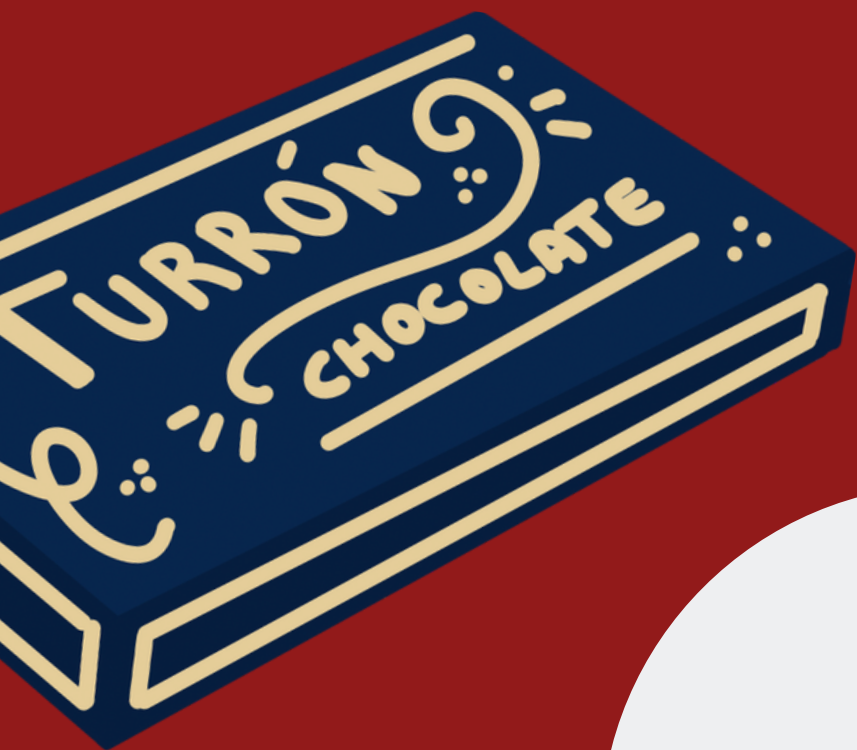
02 - Démo

03- Rétroplanning

04 - Présentation du projet

05 - Conclusion





01 – L'équipe



Morgane



Chloé



Agathe

Une équipe très complémentaire !

coll



2. *Démo*





03 – *Journal de bord, rétroplanning*

TÂCHES

JOUR 1

JOUR 2

JOUR 3

JOUR 4

JOUR 5

JOUR 6

JOUR 7

Recherche des API



Recherche API - début des
tests API Beschdel



Recherche API - début
tests API Open Food Facts



Rétro / atelier / Travail
ponctuel fonctions...



Programmation js, html,
css



Programmation js, html,
css + présentation



04 – *Le projet : les points à retenir!*



- Annulation de notre idée initiale du “Test de Bechdel” : l’API que l’on voulait utiliser à la base ne renvoyait pas des données exploitables dans le cadre du projet imaginé. On a essayé de débloquer les CORS avec une extension mais n’avons pas réussi.
- En tout nous avons testé 4 API et imaginé 3 projets différents avant de nous lancer.
- Les documentations sont un vrai sujet ! On n’a pas la main sur ce point : la documentation des API testées était difficile d’accès et ne nous permettait pas une appropriation rapide dans le temps imparti.
- Le temps qui nous restait une fois l’API trouvée ne nous a pas permis d’aller aussi loin dans les fonctionnalités qu’on le souhaitait : pas de dataviz.



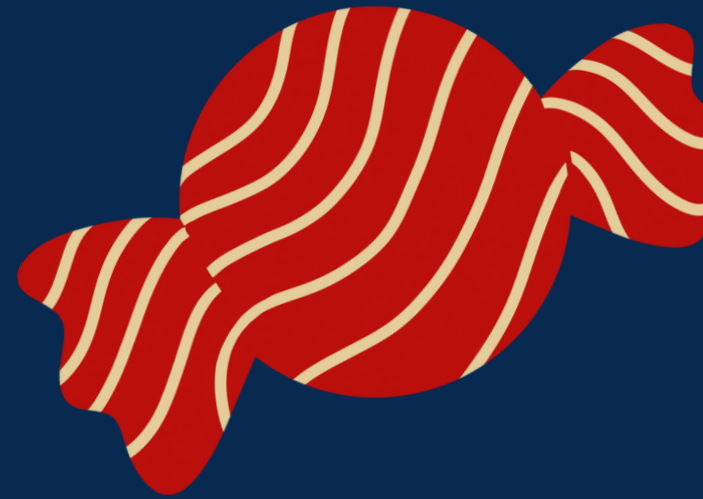
04 – *Le projet : notre fonctionnement*

- Mob programming : on a fait tout le code ensemble.
- Si nous avions eu plus de temps, nous aurions pu partir de cette base et se répartir les tâches, ayant une meilleure idée de là où nous souhaitions aller.



05 – Conclusion

ell



- Bonne pratique : la culture du test est très importante en amont. Nous aurions dû l'implémenter en début de projet, cela nous aurait évité 2 jours de .
- On a manqué de temps.
- Alerte : dans le cadre du projet, nous n'utilisons pas nos données et elles doivent être disponibles pour que ça marche.



Merci

