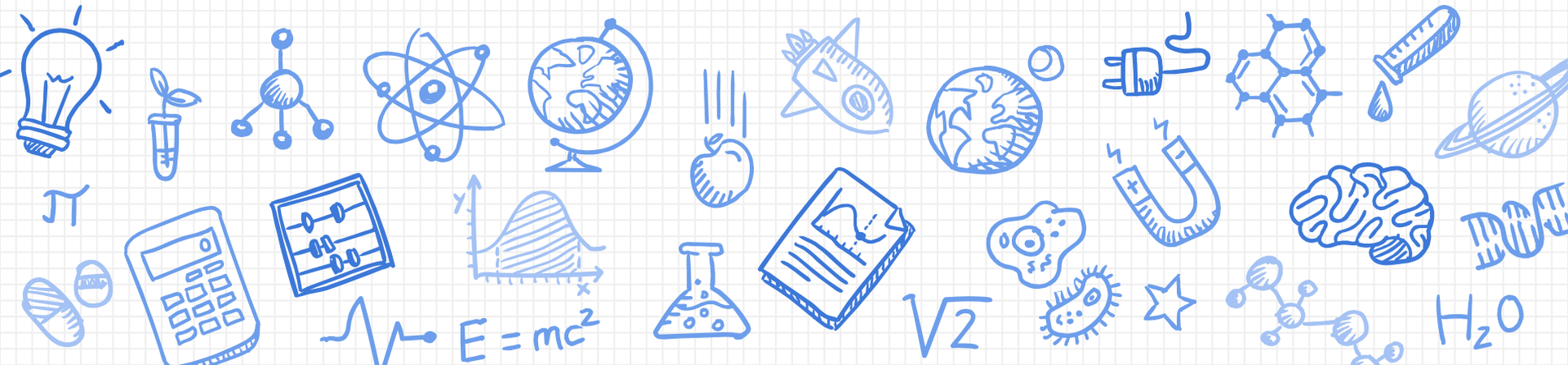


Crowdfunding Workshop

v.1.1

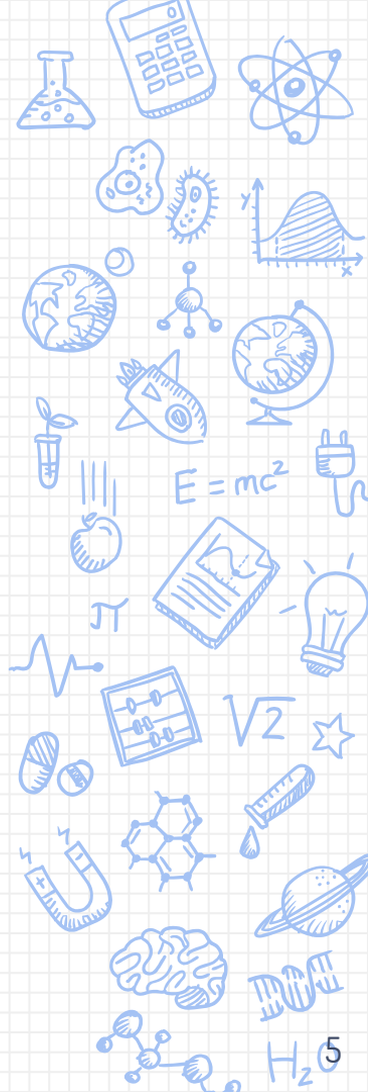


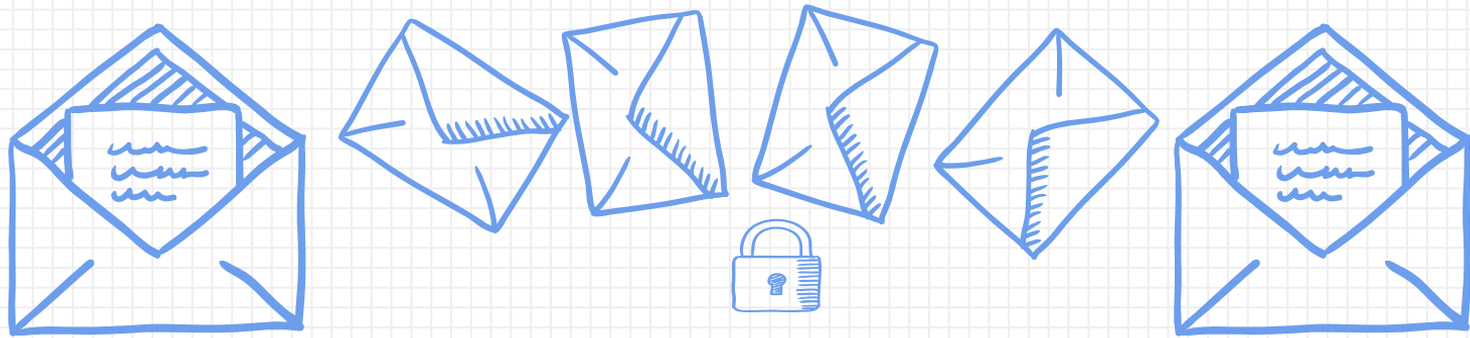
Instructions

DEROULEMENT

1. Le projet est présenté (Elevator pitch, les personas, les features).
2. Chaque participant doit représenter les intérêts d'un persona spécifique (et plusieurs participants peuvent représenter le même persona).
Puis
3. Dès qu'une feature est évoquée ou fait l'objet d'un investissement, elle est placée dans le tableau dans une nouvelle ligne de nage étiquetée avec l'heure d'expiration du délai d'investissement (H + 5 minutes).
4. Chaque investissement réalisé sur la feature est positionné à ses côtés, et conserve l'identité de l'investisseur.
5. Dès qu'une feature est financée, elle passe dans la ligne des features financées et l'ensemble des investissements repartent à la banque.
6. Si une feature n'est pas financée dans le temps imparti, les investissements sont rendus aux investisseurs, et la feature est retirée, quitte à être aussitôt remplacée dans une nouvelle ligne de nage.

Note : Il n'est pas inutile de rappeler régulièrement la vision du produit (Cf. *elevator pitch*).





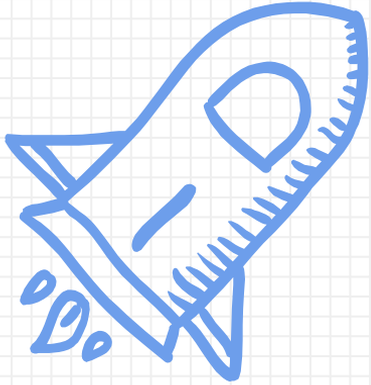
No Trace Messenger

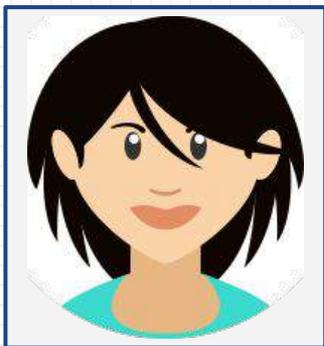
La transparence au service de tous !

Elevator pitch

**La confiance ne justifie pas
l'obscurantisme !**

**Notre produit fait exactement et
seulement ce que nous prétendons,
et nous vous donnons tous les
moyens de vous en assurer,
quelque soit votre niveau.**





Eléonore

Geek / Ingénieure

COMPETENCES

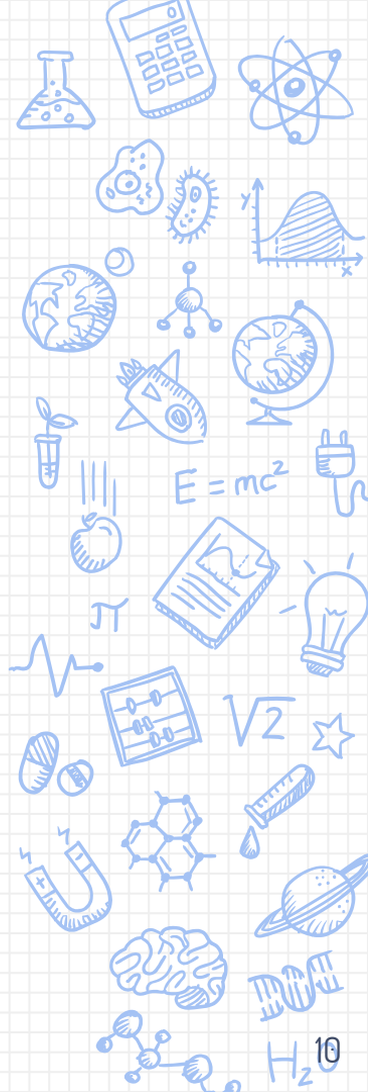
Contributrice à plusieurs projets open-source

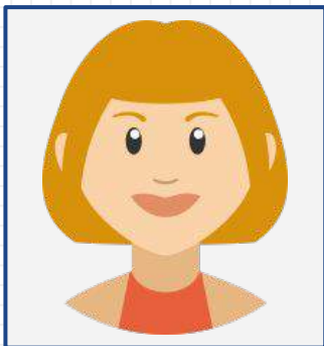
Possède des compétences techniques très avancées

TRAITS DE CARACTERES

Suspicieuse par nature

Partisane des complots gouvernementaux et inter-gouvernementaux





Marie

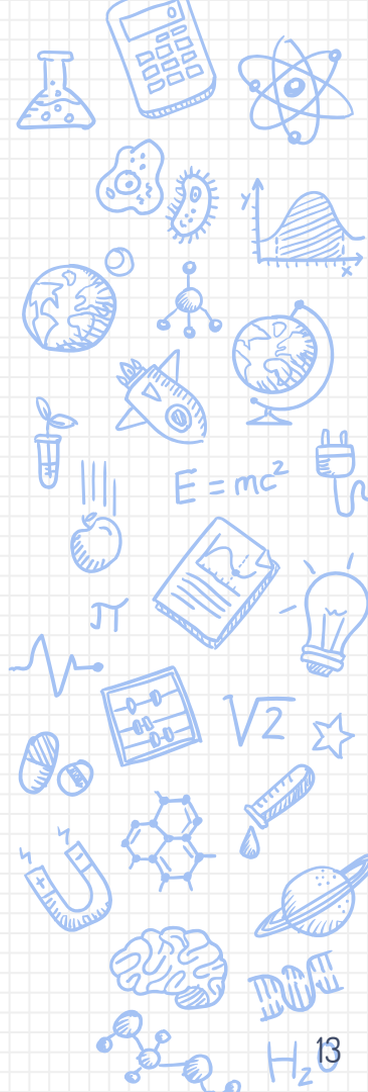
Utilisatrice lambda

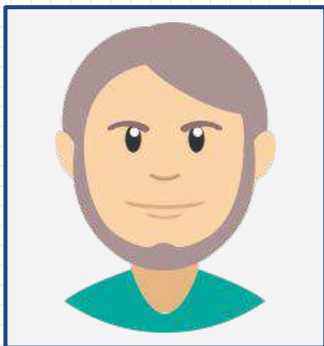
COMPETENCES

Sensibilisée à l'utilisation basique de produits technologiques récents

TRAITS DE CARACTERES

Frileuse technologique
Abandonne une solution dès la moindre déconvenue
Adore les gadgets





Hector

Sexagénaire

COMPETENCES

Extrêmement limitées

A beaucoup de mal face aux produits modernes

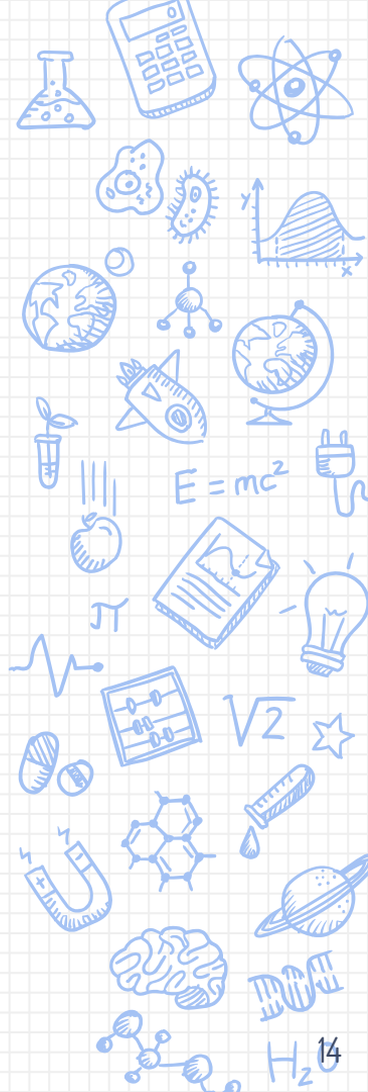
N'envisage pas de lire une quelconque documentation

TRAITS DE CARACTERES

N'a aucune patience

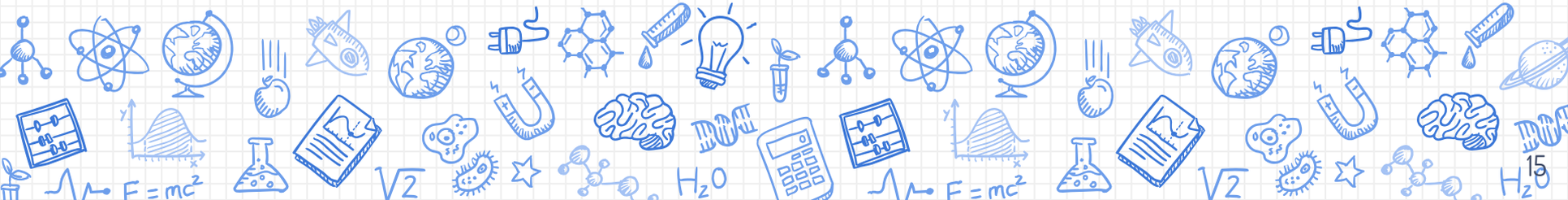
Considère l'ergonomie et l'intuitivité comme un devoir pour toute solution moderne

A connu la guerre froide et a une phobie du recueil massif de données personnelles



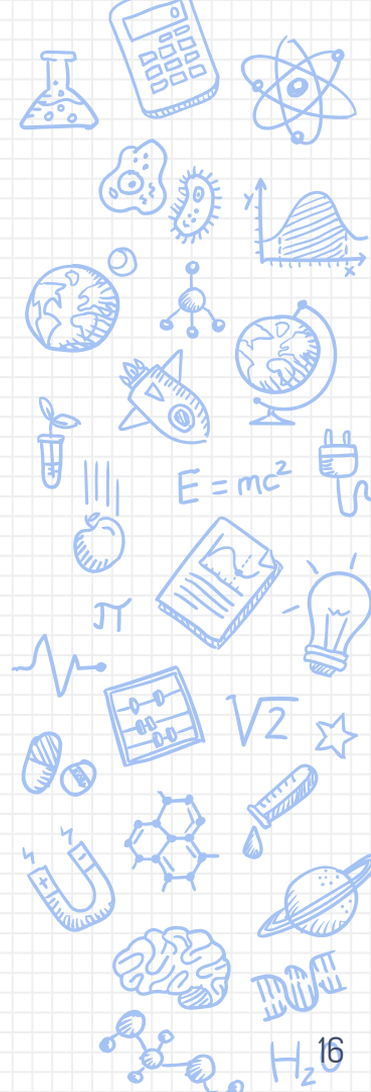
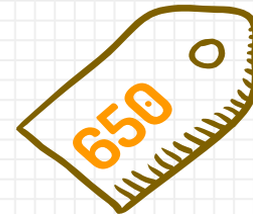
Les features de support

Liste des fonctionnalités attendues



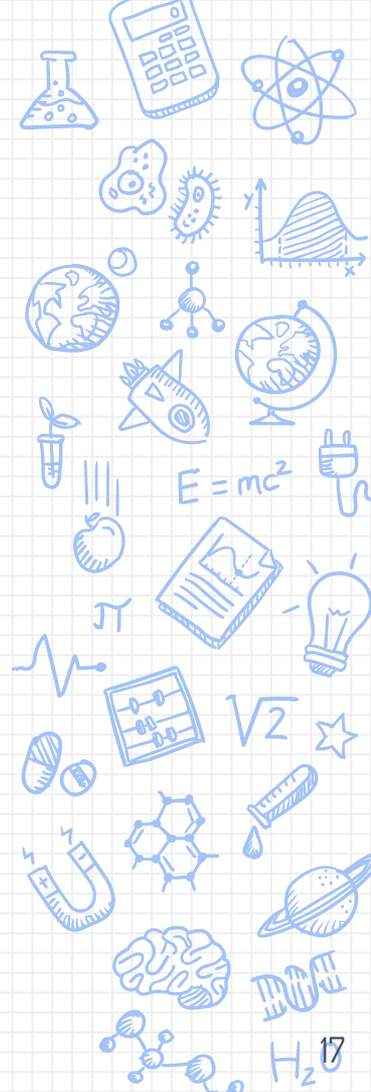
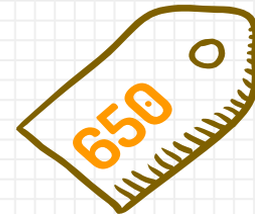
Envoi d'un mail simple

- ✘ Mail texte
- ✘ Destinataire unique
- ✘ Compatible avec les standards permettant aux mails d'être lu avec n'importe quelle solution



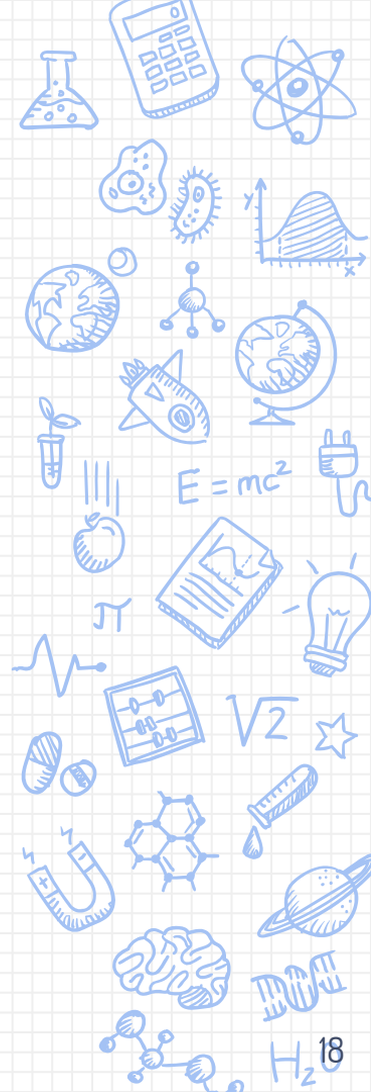
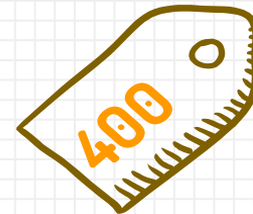
Réception de mails simples

- ✘ Récupération de mails
- ✘ Liste des mails reçus
- ✘ Ouverture des mails avec affichage en mode texte (sans mise en forme)



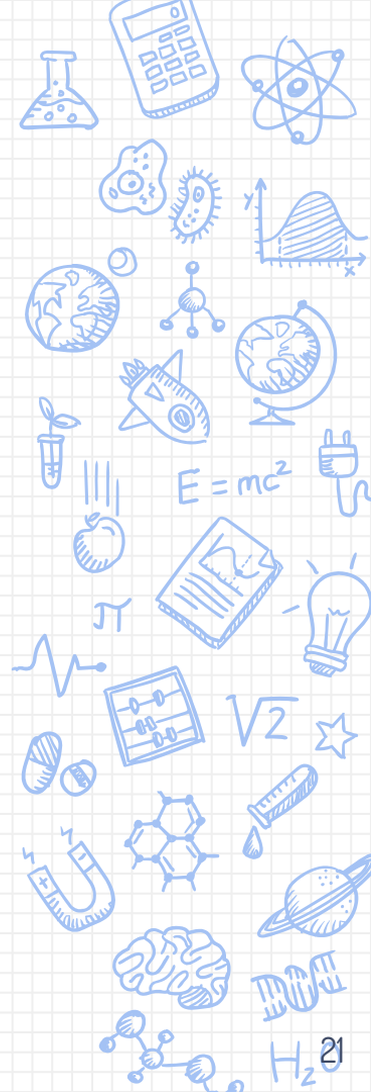
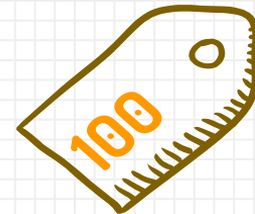
Mise en forme des mails à envoyer

- ✗ Mise à disposition de composants de mise en forme
- ✗ Formatage des mails en HTML
- ✗ Rendu WYSIWYG du mail



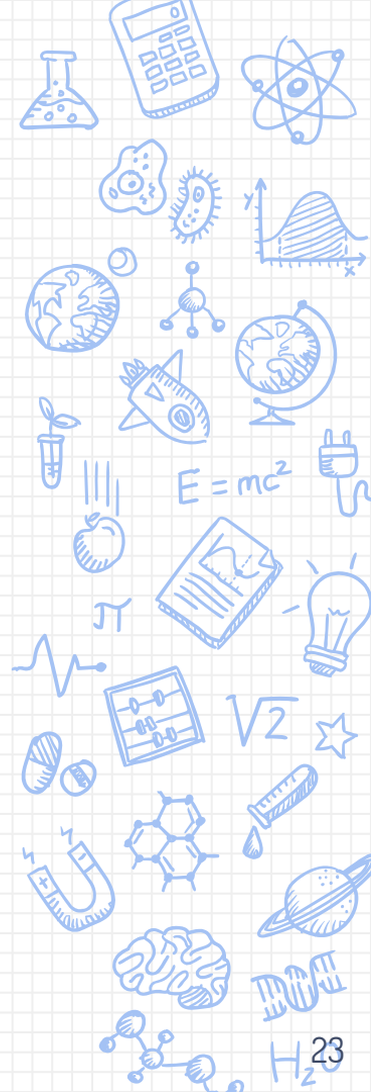
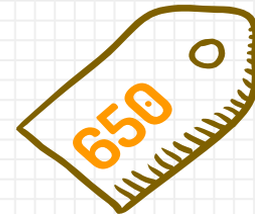
Gestion de base des listes de mails

- ✘ Pagination de la liste des mails
- ✘ Marquer “lu” / “non-lu”
- ✘ Suppression de mails



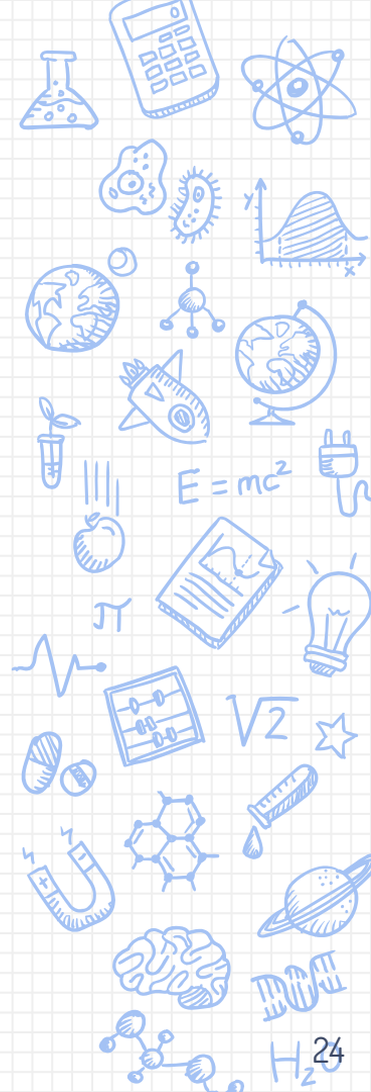
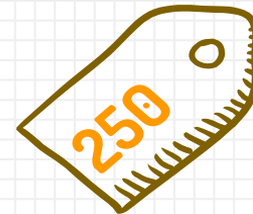
Réception de pièces jointes

- ✘ Traitement des pièces jointes reçues
- ✘ Affichage d'une représentation basique des pièces jointes (pas des pièces jointes elles-mêmes)
- ✘ Possibilité de sauvegarder les pièces jointes



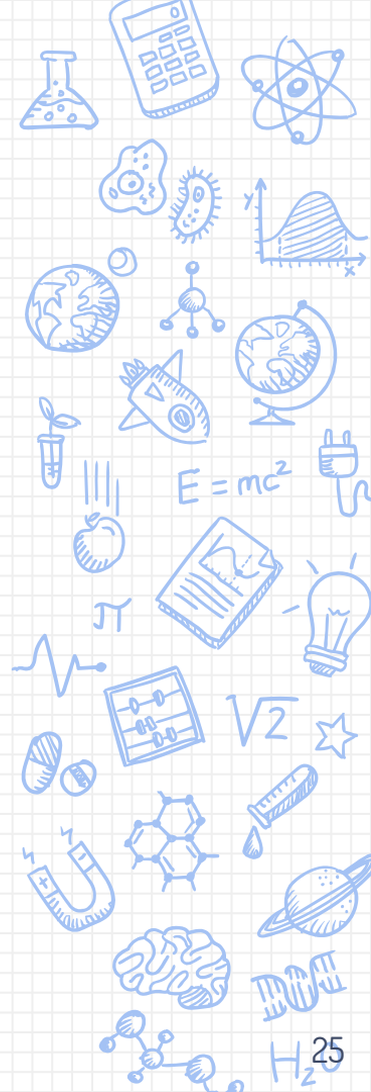
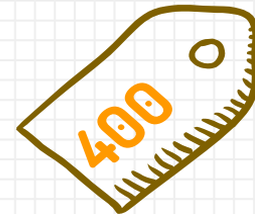
Réception de mails multimédias

- ✘ Affichage de mails avec contenus multimédias intégrés
- ✘ Possibilité de sauvegarder les contenus multimédias



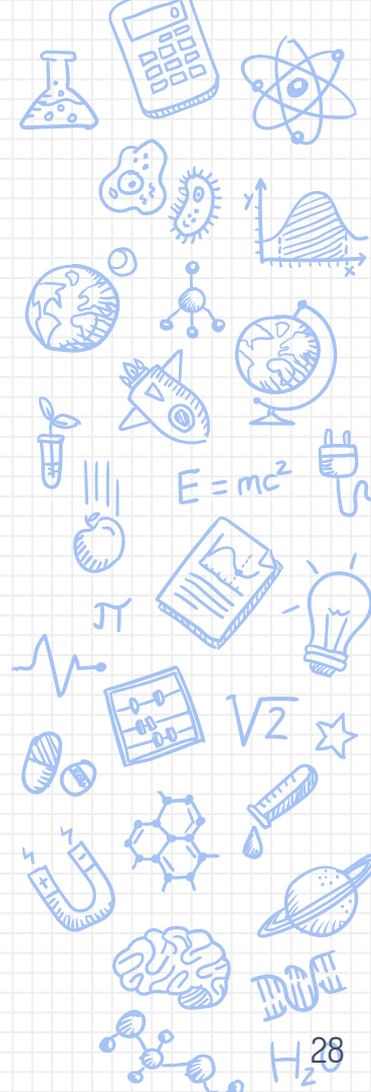
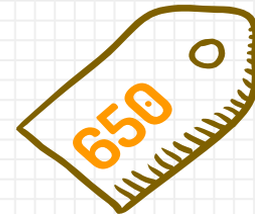
Classement des mails

- ✗ Archivage des mails
- ✗ Sauvegarde des mails
- ✗ Gestion d'étiquettes affectables aux mails



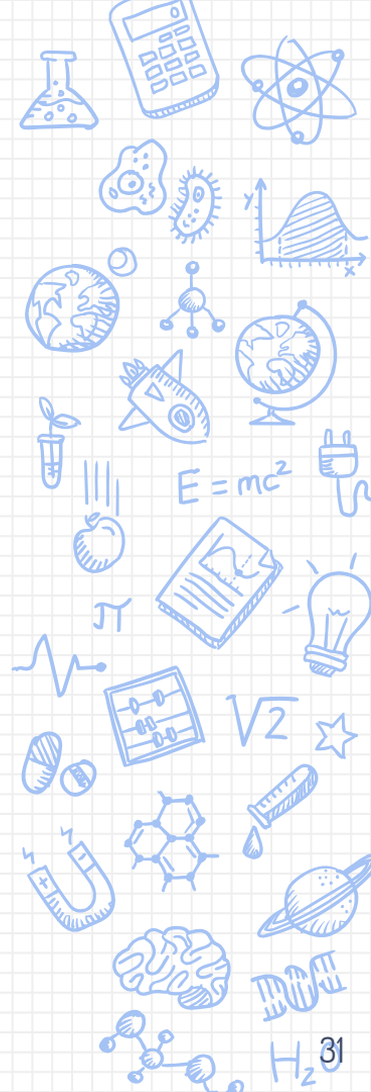
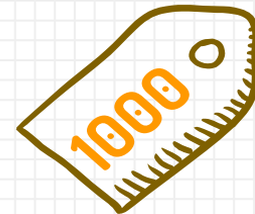
Intégration de contenu multimédia

- ✘ Sélection d'images / vidéos
- ✘ Saisie possible de liens web
- ✘ Intégration dans le contenu du mail



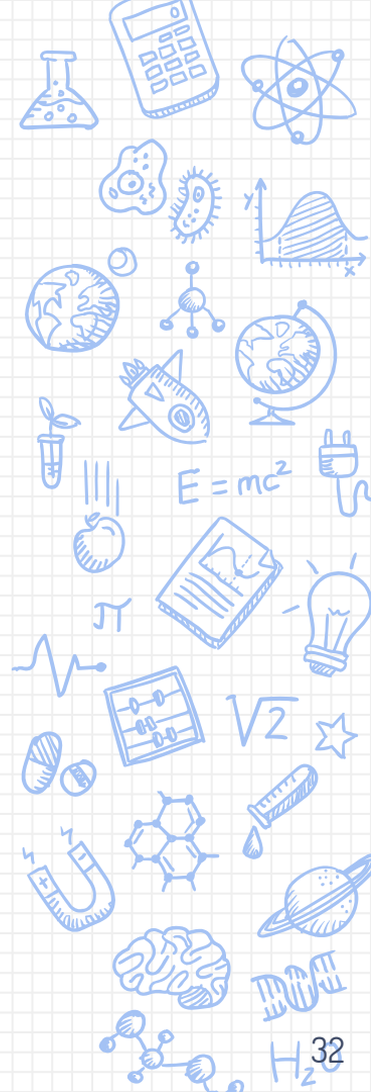
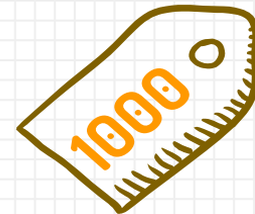
Moteur de recherche

- ✘ Possibilité de rechercher des mails selon différents critères



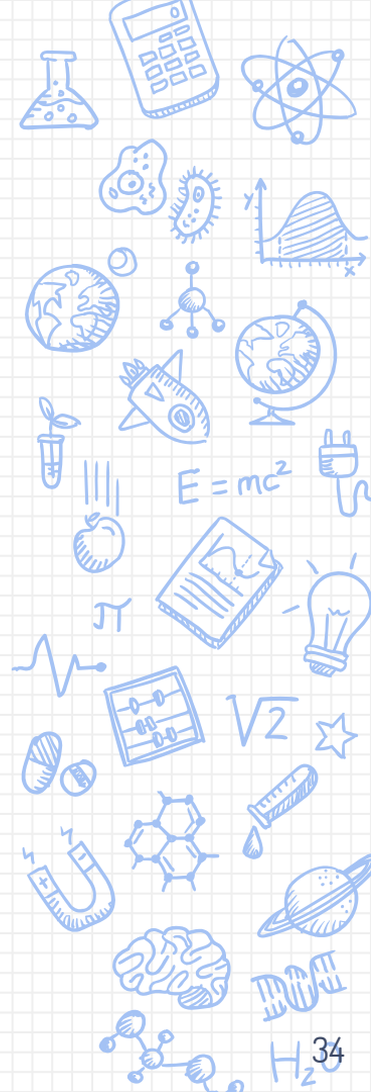
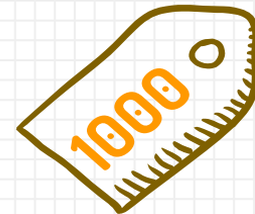
Interface de visualisation du code

- ✘ Possibilité de visualiser le code source utilisé à partir de n'importe quelle fonctionnalité
- ✘ Offre un accès facilité au code pour des personnes ayant les compétences techniques pour les comprendre



Trace des mails émis

- ✘ Visualisation du traitement subi par les mails envoyés



Crédits

Cet atelier vous est proposé par Chris Deniaud

[@ChrisDENIAUD](https://twitter.com/ChrisDENIAUD)
Chris.Deniaud.eu

Les éléments intégrés dans cette présentation proviennent de :

- ✗ Modèle de présentation : [SlidesCarnival](#)
- ✗ Avatars : [Freepik](#)

