



LE FUTURE

CERTIDOCS

TRACK SOLUTION

Le Problème

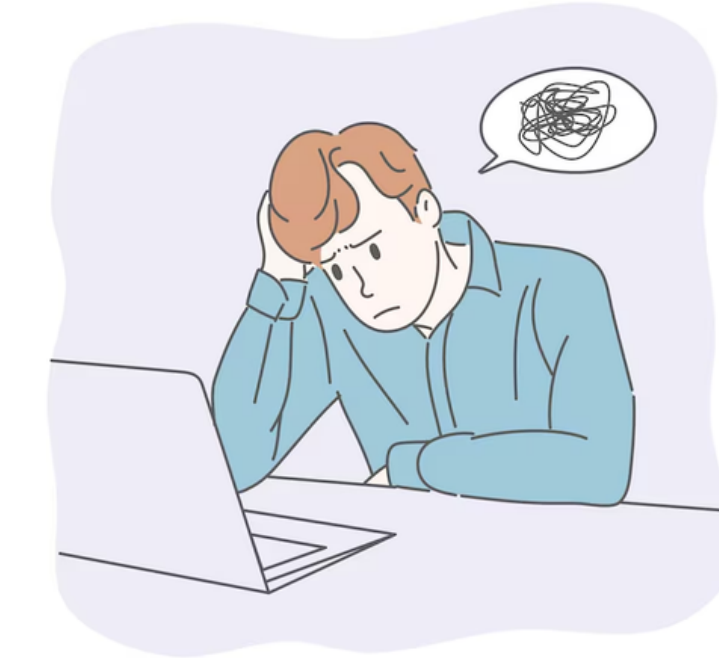
Comment protéger efficacement les utilisateurs de courriels contre les diverses attaques par l'hameçonnage ?



L'usage des documents numériques (PDF, emails) explose dans les échanges professionnels.



Menaces croissantes : falsification de documents, fausses signatures, usurpation d'identité.



Vérifier l'authenticité d'un document est souvent : Trop technique, centralisé, peu accessible au grand public

Notre Solution

Authentifier vos Documents



Contrats



Factures



Email

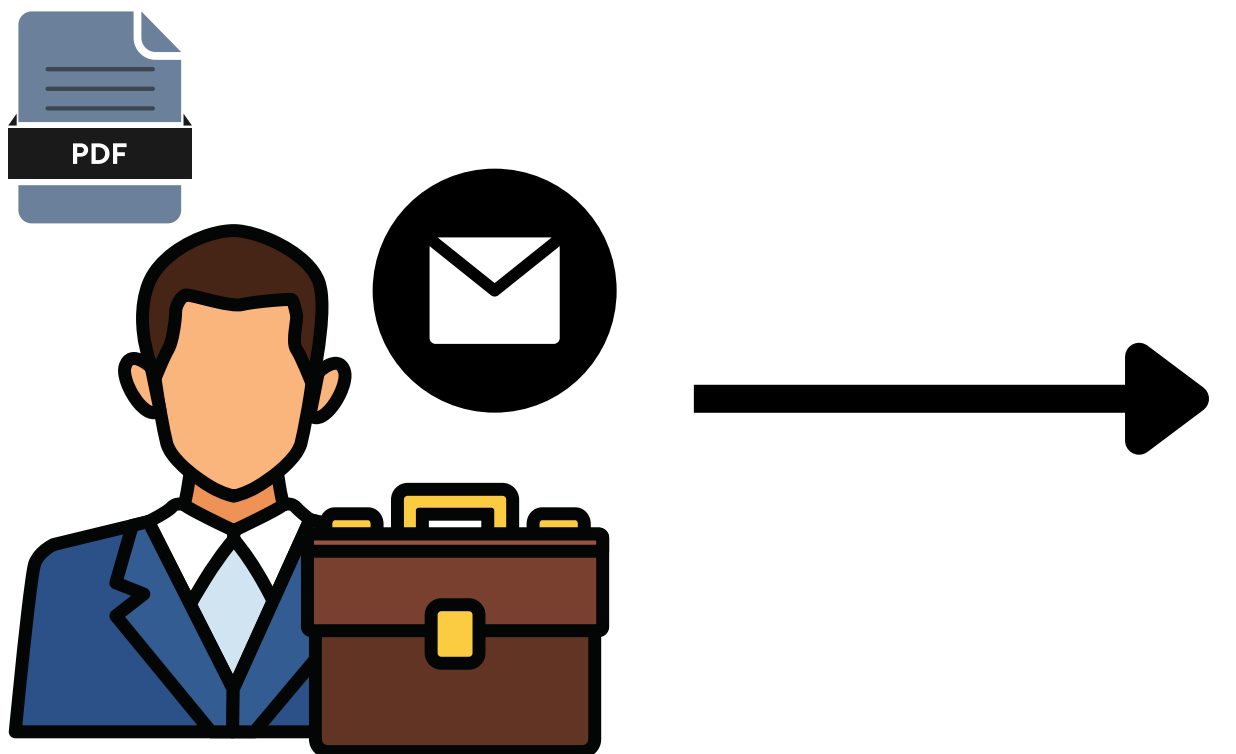
Comment ça marche ?

Génération du token



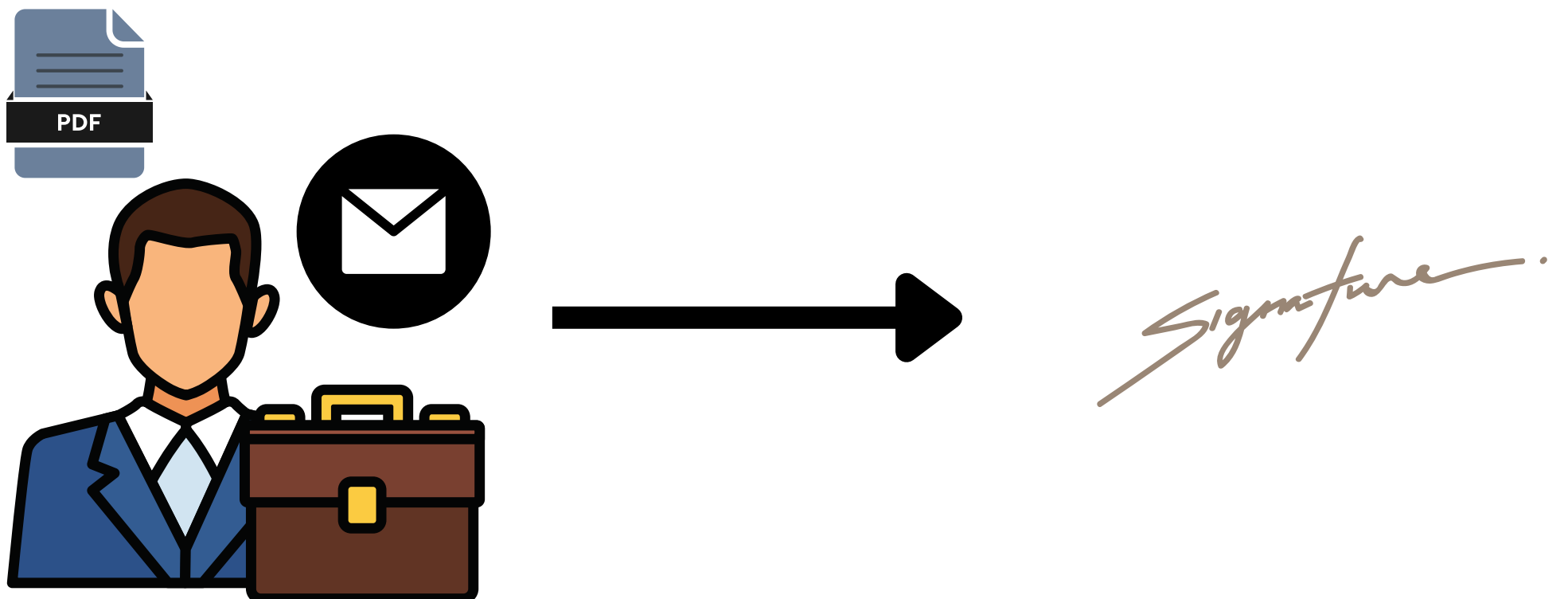
Comment ça marche ?

Génération du token



Comment ça marche ?

Génération du token



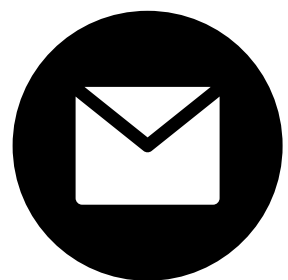
Comment ça marche ?

Génération du token



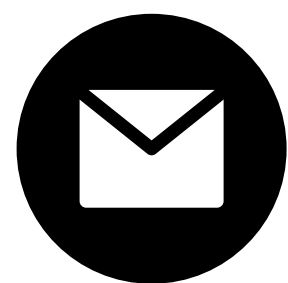
Comment ça marche ?

Vérification de l'expéditeur



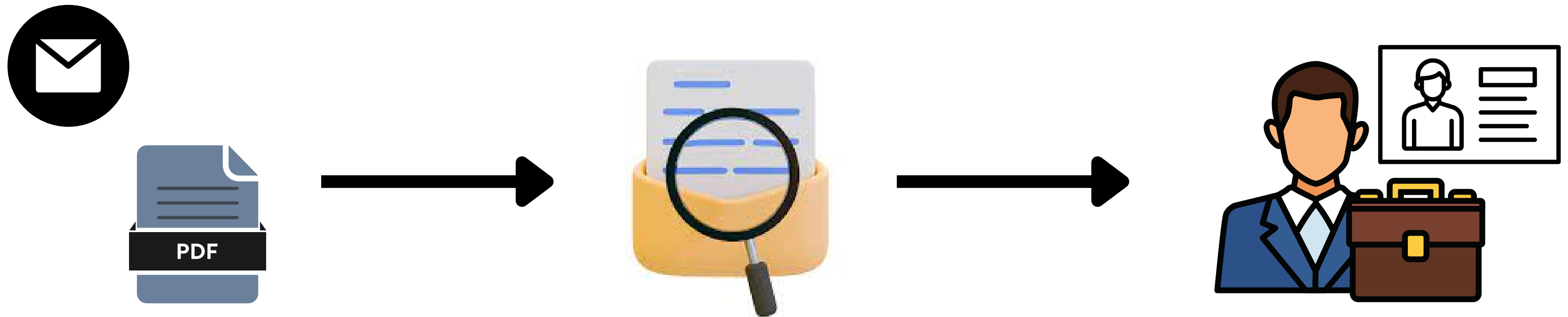
Comment ça marche ?

Vérification de l'expéditeur



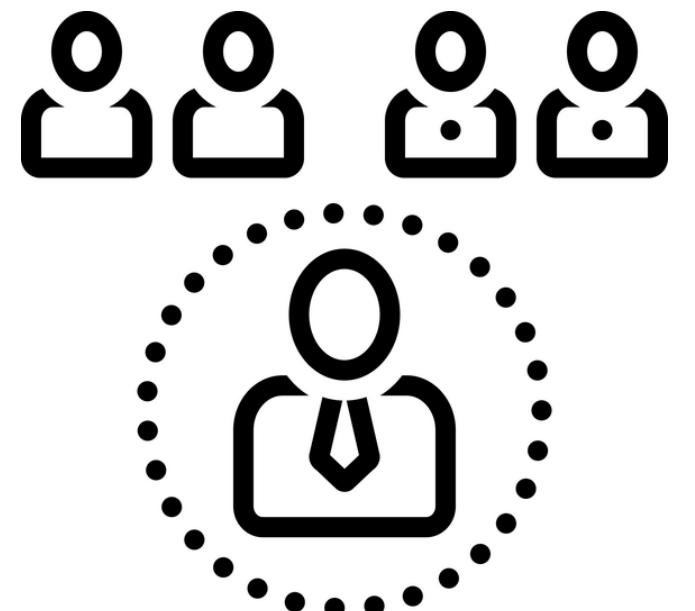
Comment ça marche ?

Vérification de l'expéditeur



L'Audience Cible

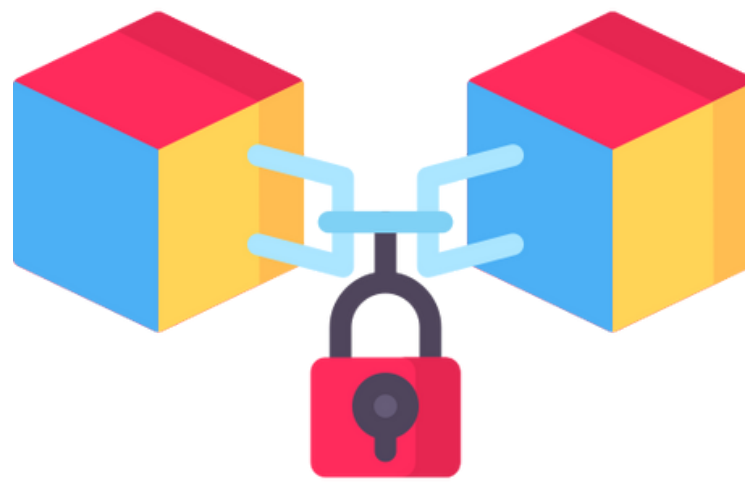
À qui s'adresse CertiDocs ?



**Particulier utilisant
des outils
décentralisés**



Organisation étatique



Entreprise privée

Notre Ambition

Notre ambition avec CertiDocs



Démocratiser l'accès à des documents numériques vérifiables et sécurisés.

Offrir une interface simple et intuitive, même pour les non-techniciens.

Exploiter la blockchain pour garantir transparence, traçabilité et immutabilité.

Rendre la confiance numérique accessible à tous.

La Valeur Apportée

Notre ambition avec CertiDocs

- Authenticité immédiate – Vérification claire de l'identité du signataire.
- Inaltérable – Une sécurité assurée grâce à la blockchain.
- Utilisation intuitive – Pas besoin de connaissances techniques.
- Confiance décentralisée – Fin de la dépendance à une autorité centrale.
- Contrats intelligents – Possibilité d'automatiser les flux de validation.



KPI

Développer et retenir une communauté

Bonjour cher réseau nous développons CertiDocs, un projet d'étude mené dans le cadre de l'EIP d'Epitech, visant à garantir l'intégrité et l'authenticité des documents numériques grâce à la blockchain.

- ◆ Quels sont les enjeux ?
Dans un monde où les documents numériques circulent rapidement, il devient essentiel de pouvoir authentifier un e-mail, un PDF, une image ou un texte et de s'assurer qu'ils n'ont pas été modifiés ou falsifiés. CertiDocs répond à ce besoin avec une solution décentralisée et infalsifiable.
- ◆ Nos fonctionnalités :
 - ✓ Signature et vérification d'e-mails via la blockchain
 - ✓ Signature et vérification de documents PDF directement depuis notre extension
 - ✓ Authentification d'images grâce à la stéganographie
 - ✓ Génération de signatures pour textes
 - ✓ Support multi-wallet via WalletConnect
 - ✓ Personnalisation des signatures (choix d'image, durée de validité, etc.)
- ◆ Pourquoi utiliser CertiDocs ?
 - 🔒 Sécurité : Une signature infalsifiable et stockée sur la blockchain
 - ⚡ Simplicité : Un outil intuitif pour signer et vérifier des documents rapidement
 - 🛡 Confidentialité : Aucun stockage de données sensibles

Nous sommes ravis de t'accueillir sur notre serveur communautaire dédié à notre projet EIP sur la certification des e-mails et documents ! 🔒

💡 En tant que testeur, tu auras l'opportunité d'explorer la bêta de notre projet, de suivre son évolution et de nous partager tes feedbacks précieux pour l'amélioration.

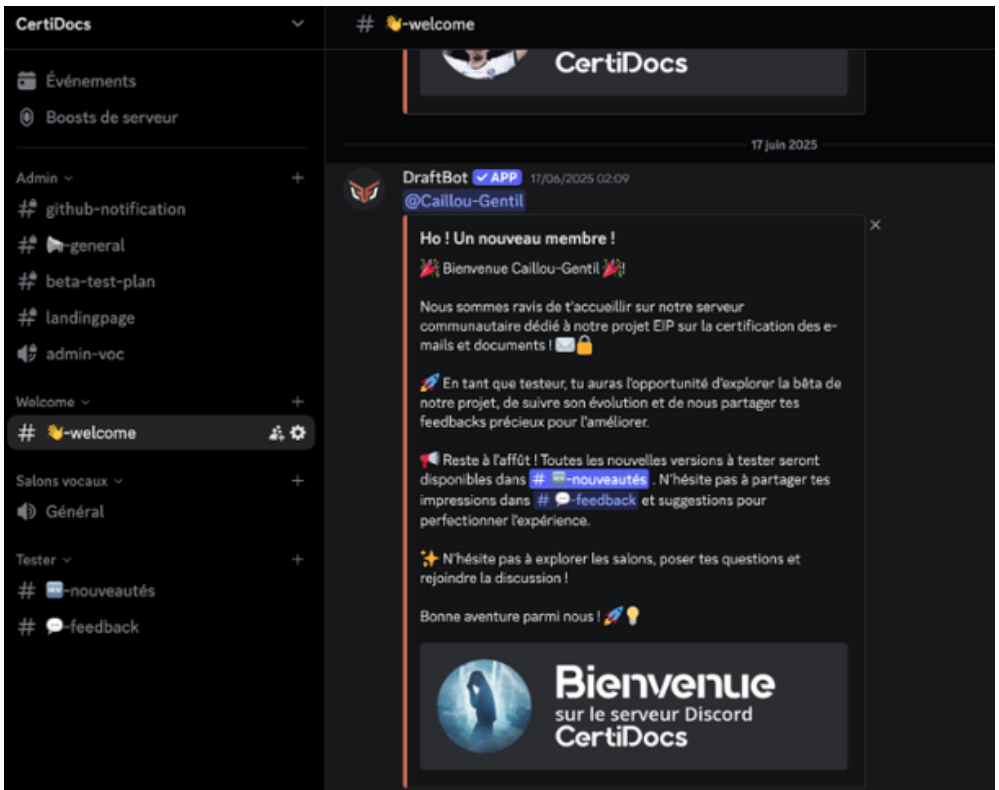
📢 Reste à l'affût ! Toutes les nouvelles versions à tester seront disponibles dans #nouveautés. N'hésite pas à partager tes impressions dans #feedback et suggestions pour perfectionner l'expérience.

👉 N'hésite pas à explorer les salons, poser tes questions et rejoindre la discussion !

Bonne aventure parmi nous ! 🚀

Bienvenue sur le serveur Discord CertiDocs

Rejoins le serveur Discord CertiDocs !
discord.com



Mise en place d'un serveur Discord actif

Promotions sur les réseaux sociaux

Recrutement de testeurs via appels à contribution



Engagement communautaire

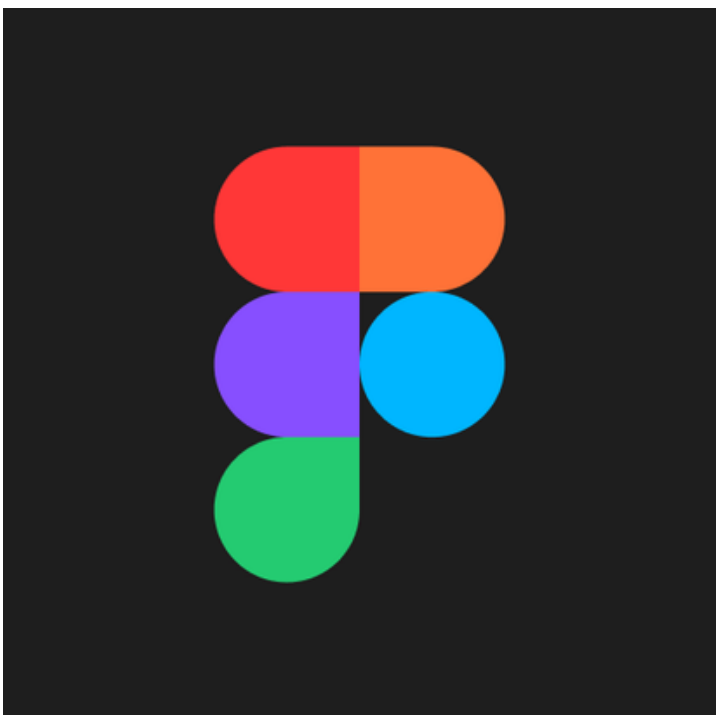
Objectif : fidélisation et valorisation



Ajout de badges NFT
pour les premiers
utilisateurs et testeurs

Motivation liée à la
technologie blockchain

Travail sur l'expérience utilisateur (UX)



Prototypage continu via
Figma

Nom du testeur

Votre réponse

Comment évalueriez-vous le design de l'application sur une échelle de 1 (très mauvais) à 5 (très bon) ?

Très mauvais
 Mauvais
 Moyen
 Bon
 Très bon

Comment évalueriez-vous la facilité de navigation sur cet outil ?

Bonne
 Mauvaise

Quels mots décrivent le mieux votre expérience avec certidocs

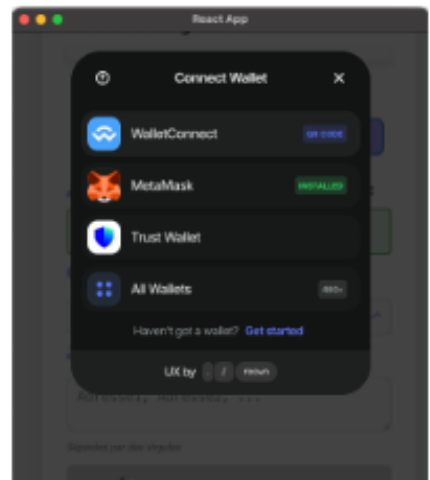
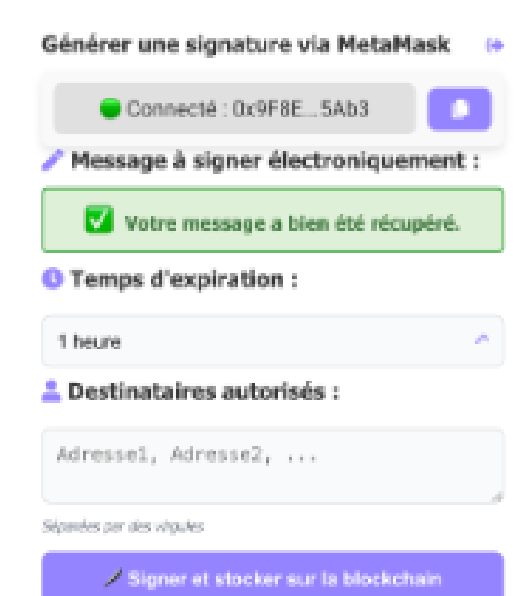
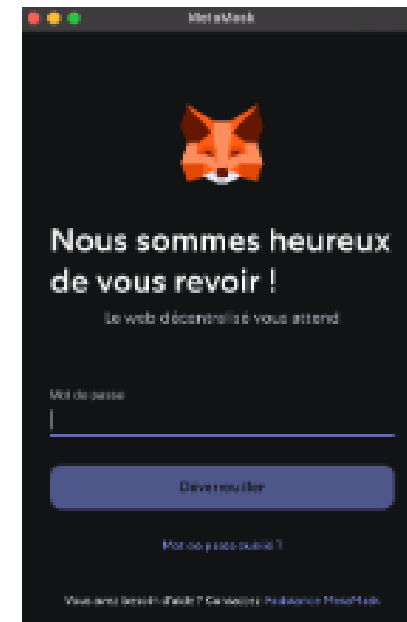
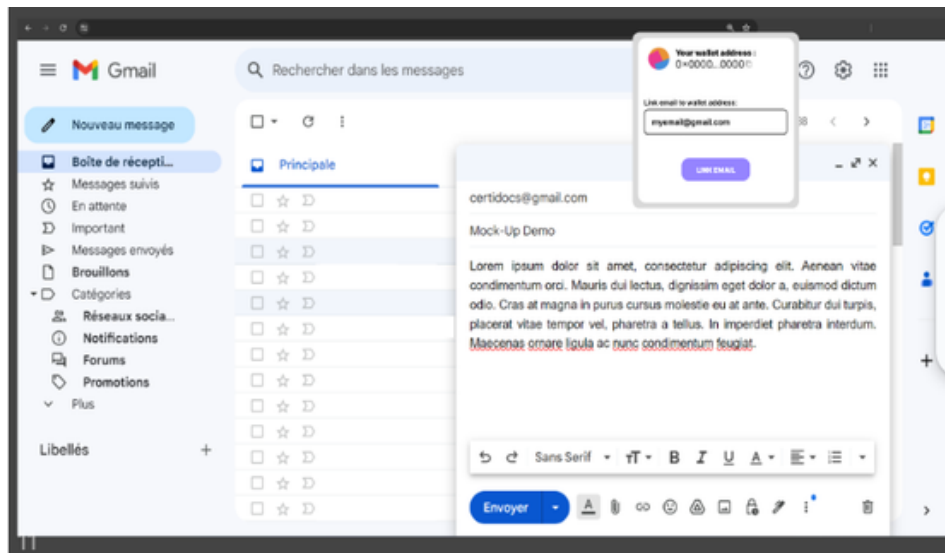
Rapide

Feedback utilisateurs via
Google Forms



Améliorations itératives
basées sur les retours

Évolution de l'authentification (v1 à v3)



Connexion Wallet

Connecter le Wallet

Version 1 :
Liaison e-mail ↔ wallet

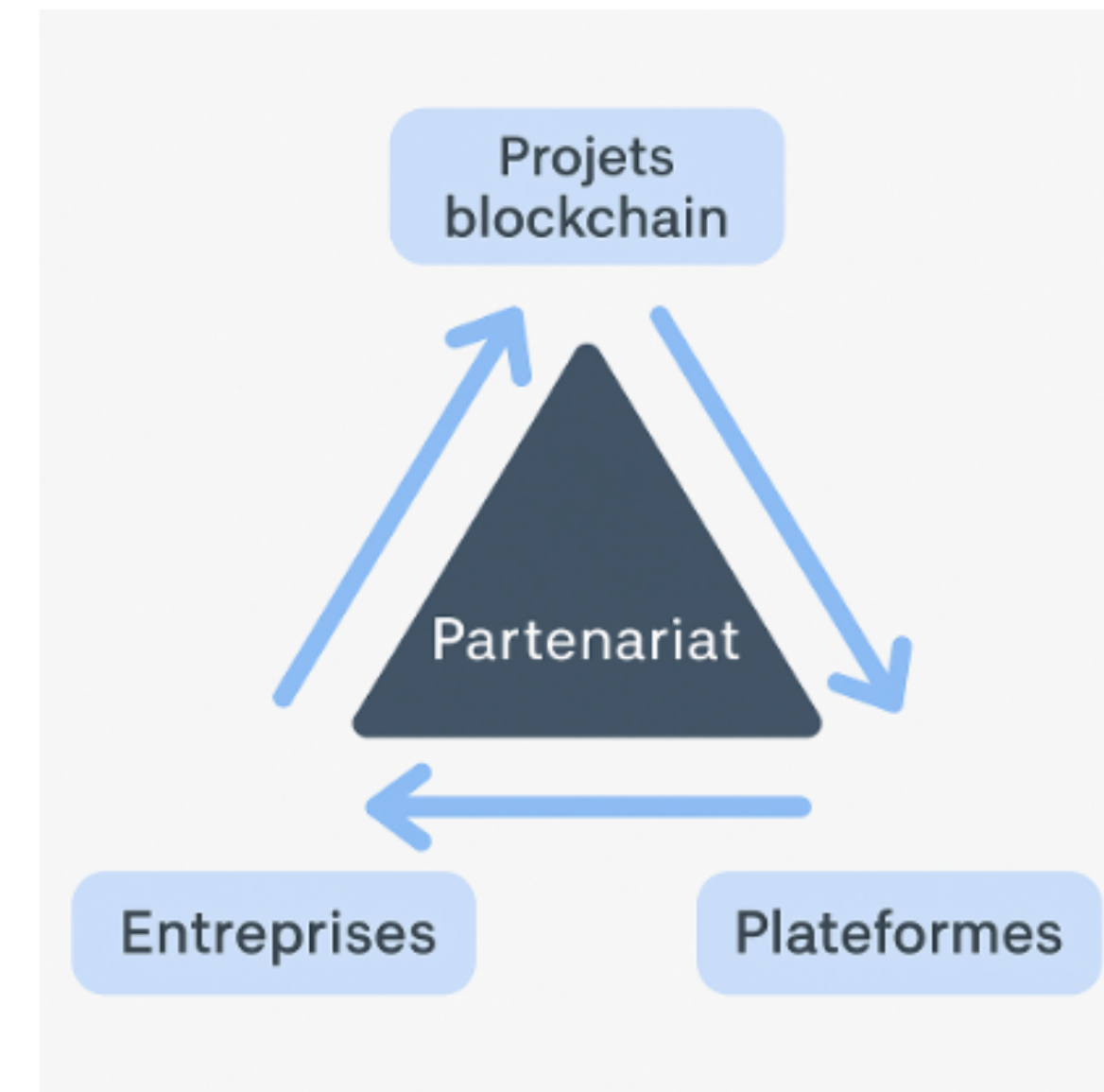
Version 2 :
Authentification via
Metamask

Version 3 :
Intégration de
WalletConnect → +170
wallets supportés 4

Établir des partenariats stratégiques

Objectifs des partenariats :

- Accroître la visibilité du projet
- Valider la technologie de CertiDocs
- Faciliter l'adoption à grande échelle



Établir des partenariats stratégiques

3 axes de partenariat identifiés :



Plateformes professionnelles
de messagerie



Outils de signature
électronique



Entreprises et secteurs
sensibles

Partenariats en cours

Des premiers échanges prometteurs :



Secteur juridique:
authentification de
documents



PME :
protection contre le
phishing



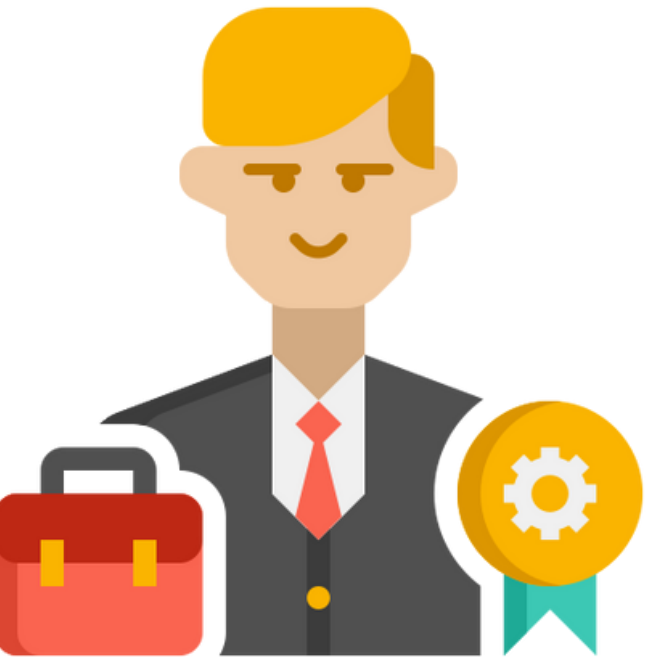
Projets Web3:
Partage d'expertise,
Intégration technique,
Co-promotion dans
l'écosystème blockchain

Optimiser les relations avec le public cible

Deux cibles:



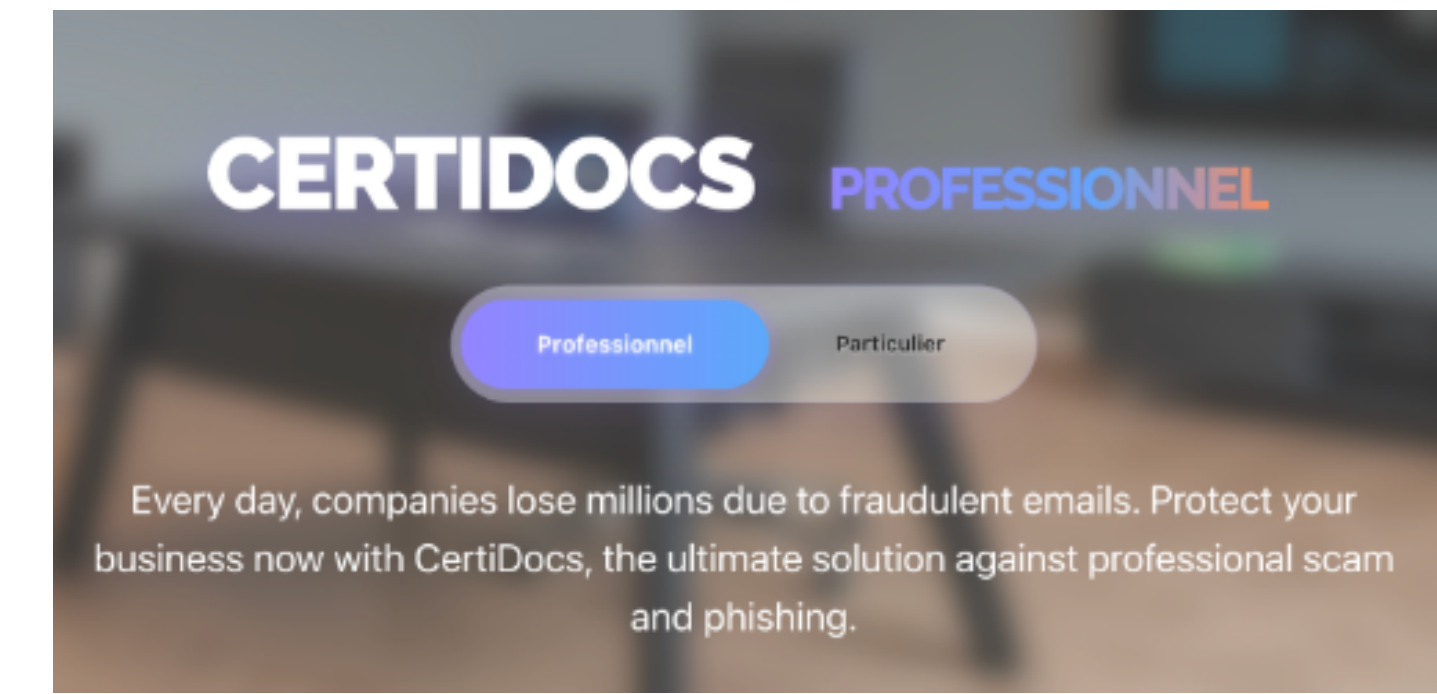
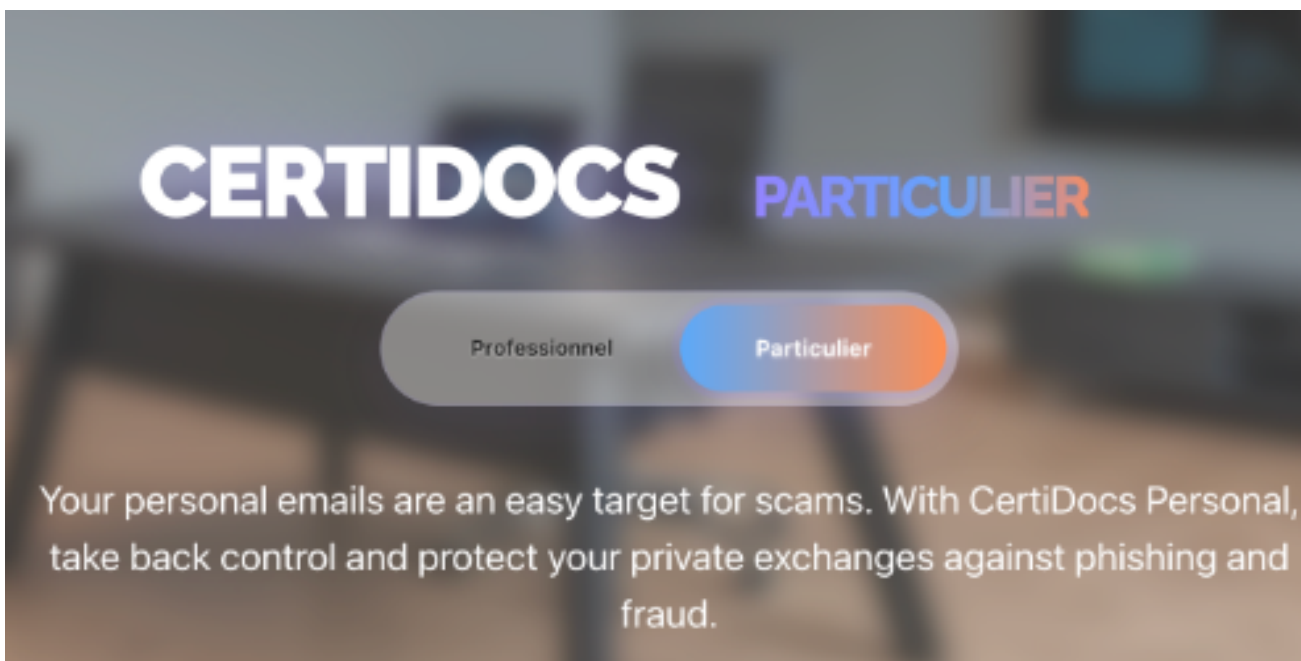
Particuliers :
Utilisateur du quotidien



Professionnels :
entreprises, freelancers

Approche différenciée

Landing page dynamique selon le profil:



Particuliers :

EN | FR

CERTIDOCS

FEATURES

ABOUT CERTIDOCS

SERVICES

GET IN TOUCH WITH US

EN | FR

PRO
CERTIDOCS

PRO FEATURES

ABOUT CERTIDOCS PRO

WHY CHOOSE US?

PRICING

BOOK A MEETING

Approche différenciée

Prise de contact selon le profil:

GET IN TOUCH

Do you have any questions or comments?
Use the form below to let us know your needs. We are here to help and will keep you informed via Discord.

Name Email

Message

SEND MESSAGE

Particuliers :

BOOK AN APPOINTMENT

Click the button below to choose your slot.

Book with us

Professionnels:

Canaux de communication continue

Objectif : Informer, engager et fidéliser notre communauté



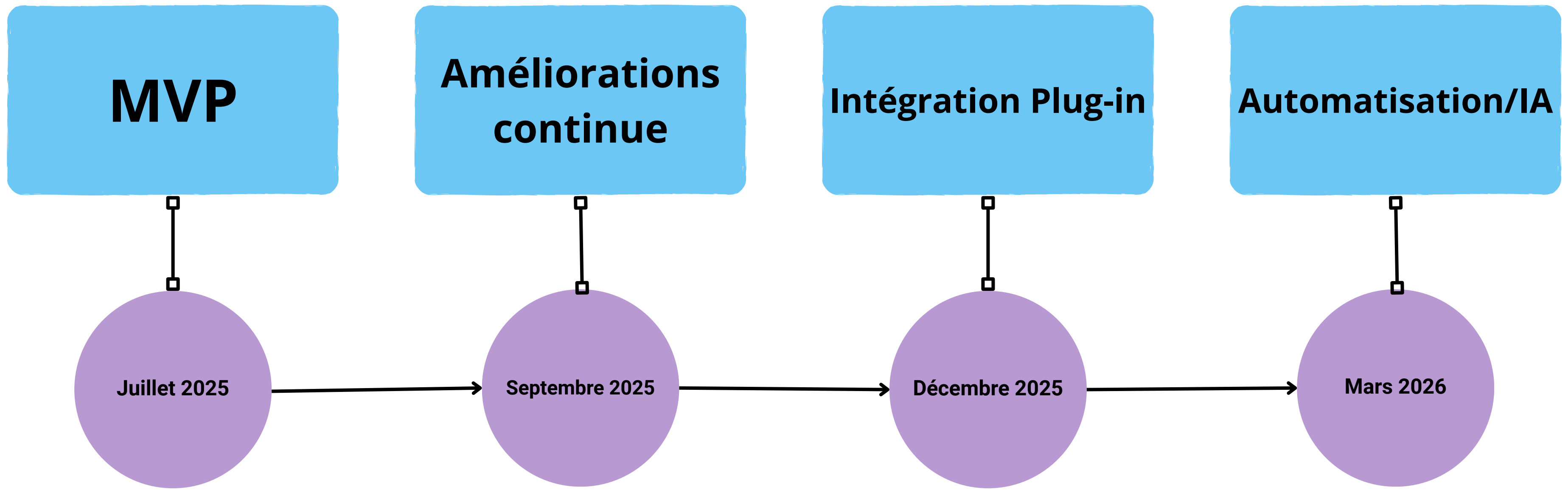
Maintenir une présence forte sur les réseaux sociaux



Mise en place d'une newsletter

ROADMAP PGE5

ROADMAP -PGE5



MVP - Juillet 2025



Lancement du MVP avec les fonctionnalités de base :

- Authentification Web3
- Génération de signature
- Vérification de signature
- Deploiement du smartcontract

Améliorations continue - Septembre 2025

Amélioration continue à partir des retours utilisateurs :

- Correction de bugs
- Ajout de logs / tracking
- UX/UI affinée
- Déploiement public restreint

Intégration Plug-in - Décembre 2025

Extension de l'intégration dans les applications courantes :

- Plug-ins Outlook / Gmail (Interface hors web)
- Autress support des services de messagerie Web (Yahoo, Hotmail).
- Compatibilité desktop et mobile

Automatisation / IA- Mars 2026

Ajout de modules IA :

- Détection automatique de phishing et affichage dynamique
- Suggestions intelligentes
- Dashboard pour les professionnels (monitoring)

DEMO

Session QA

MERCI DE NOUS AVOIR ÉCOUTÉ !

Pour toute question, contactez :

Josue NANTHAKUMAR
josue.nanthakumar@epitech.eu

Charles BAUX
charles.baux@epitech.eu

Kévin NADARAJAH
kevin.nadarajah@epitech.eu

Luc REBELO
luc.rebelo@epitech.eu