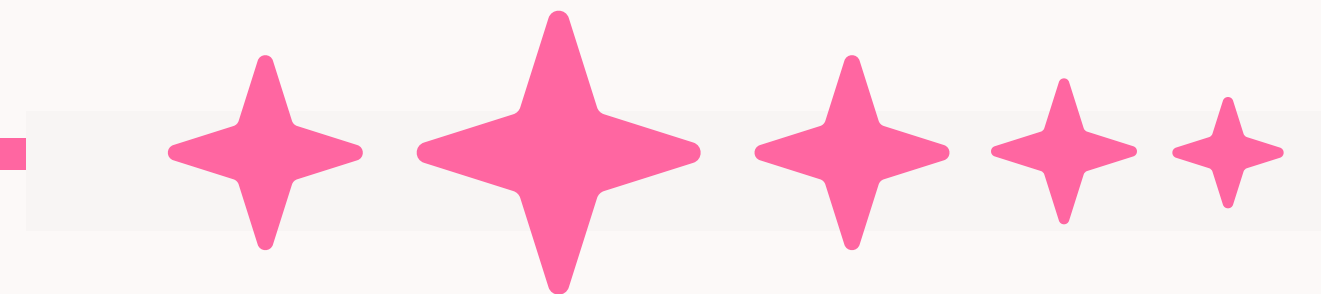




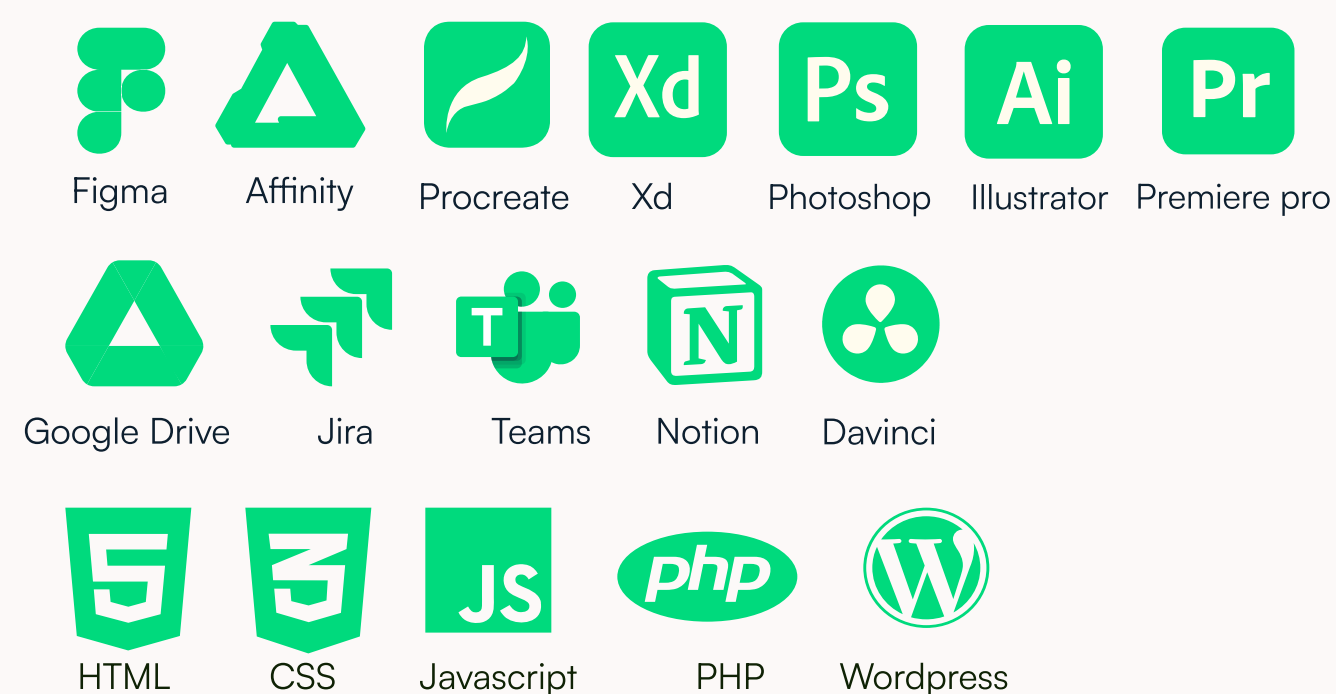
Bienvenue sur mon

# PORTFOLIO



 **Hello,**  
Bienvenue sur mon book ! 

## Compétences



## Technique

UX Design & UI Design  
Recherches documentaires  
Analyse parcours utilisateur  
Méthode Agile  
Design Thinking  
Design Sprint  
Test utilisateur

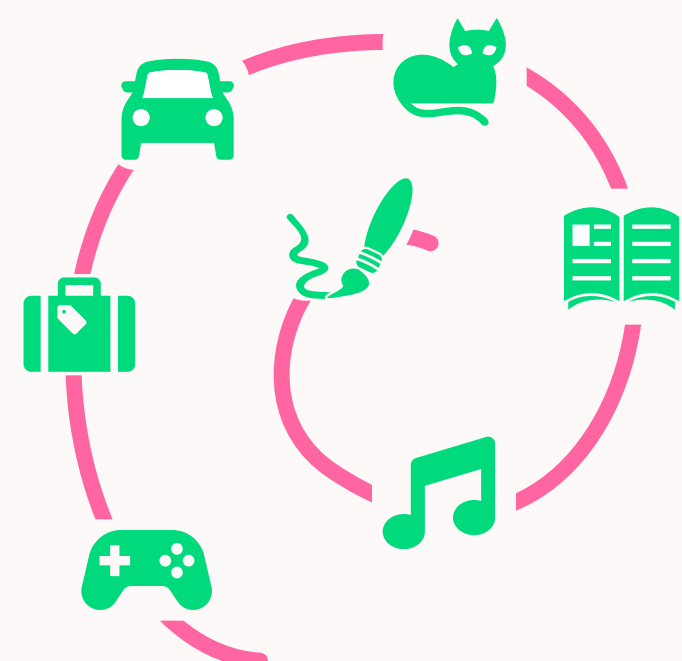
## Langues

Anglais (B2)  
Capacité à m'exprimer  
sur des sujets variés de  
façon professionnelle

Je vais vous présenter l'ensemble de  
mes projets en suivant la méthode du  
double diamant !



## Loisirs



## Savoir-être

Créative, Curieuse  
Entreprenante, Innovante  
Force de proposition  
Leadership

## Contact



[contact@lolanavarro.fr](mailto:contact@lolanavarro.fr)



<https://www.lolanavarro.fr/>



Projet 01

# FingerCard

Elaboration d'un portefeuille numérique hybride



Elaboration d'un portefeuille numérique hybride

Contexte

Dans le cadre d'un **design sprint** en équipe de quatre, j'ai travaillé sur l'élaboration d'un **portefeuille numérique hybride** en utilisant des technologies existantes ou émergentes. Ce projet a été mené entièrement **en anglais** avec la collaboration des designers d'**Onfido**, une entreprise spécialisée dans l'identification et la vérification d'identité en ligne.

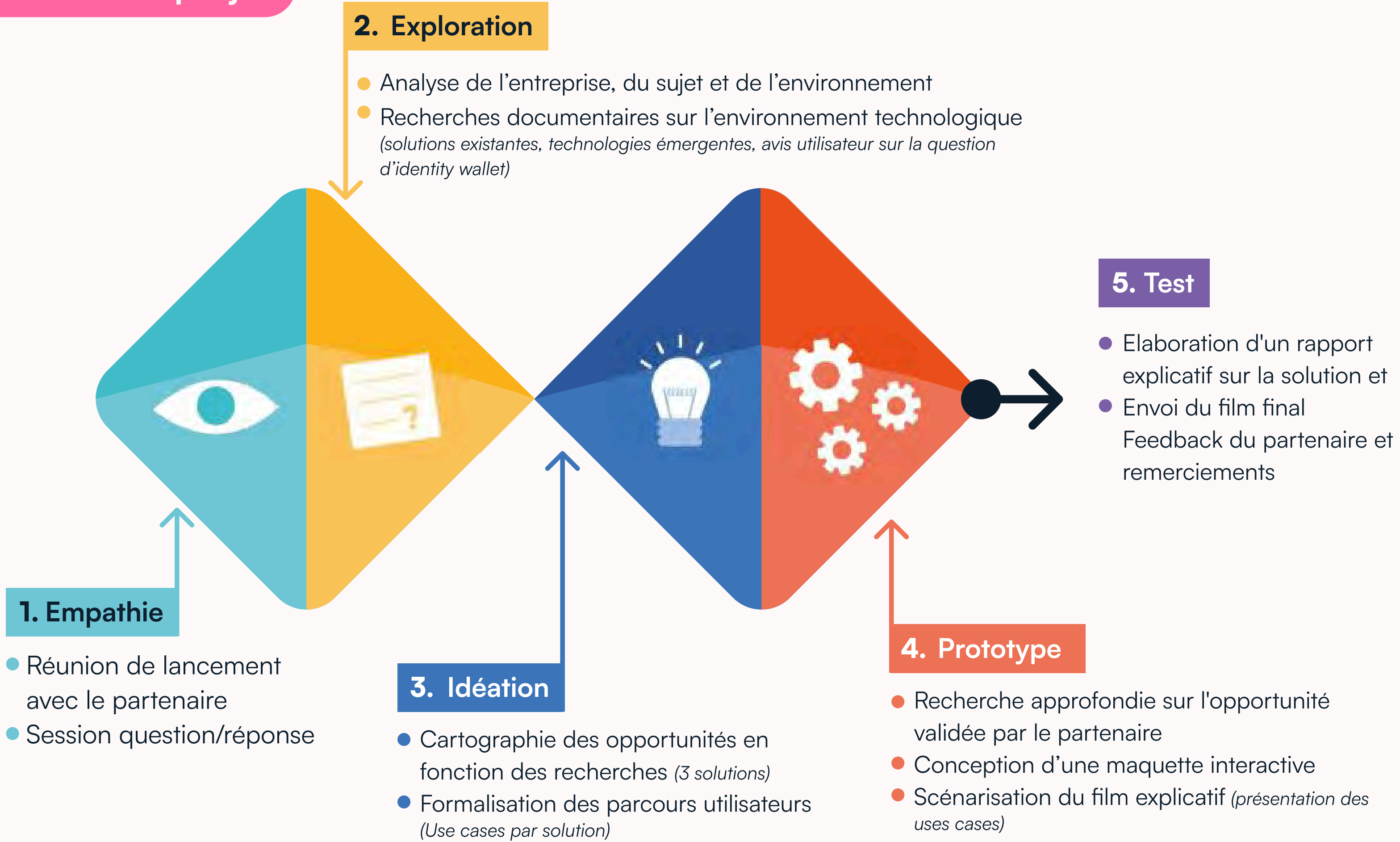
Nous avons conçu **FingerCard**, un portefeuille numérique hybride combinant une **carte électronique à empreinte digitale** et une **application mobile**, offrant une sécurité renforcée des données utilisateur.



Technologies



Déroulé du projet





# FingerCard | Décembre 2024

Elaboration d'un portefeuille numérique hybride

Visuels



“ Secure your identity with one finger ”



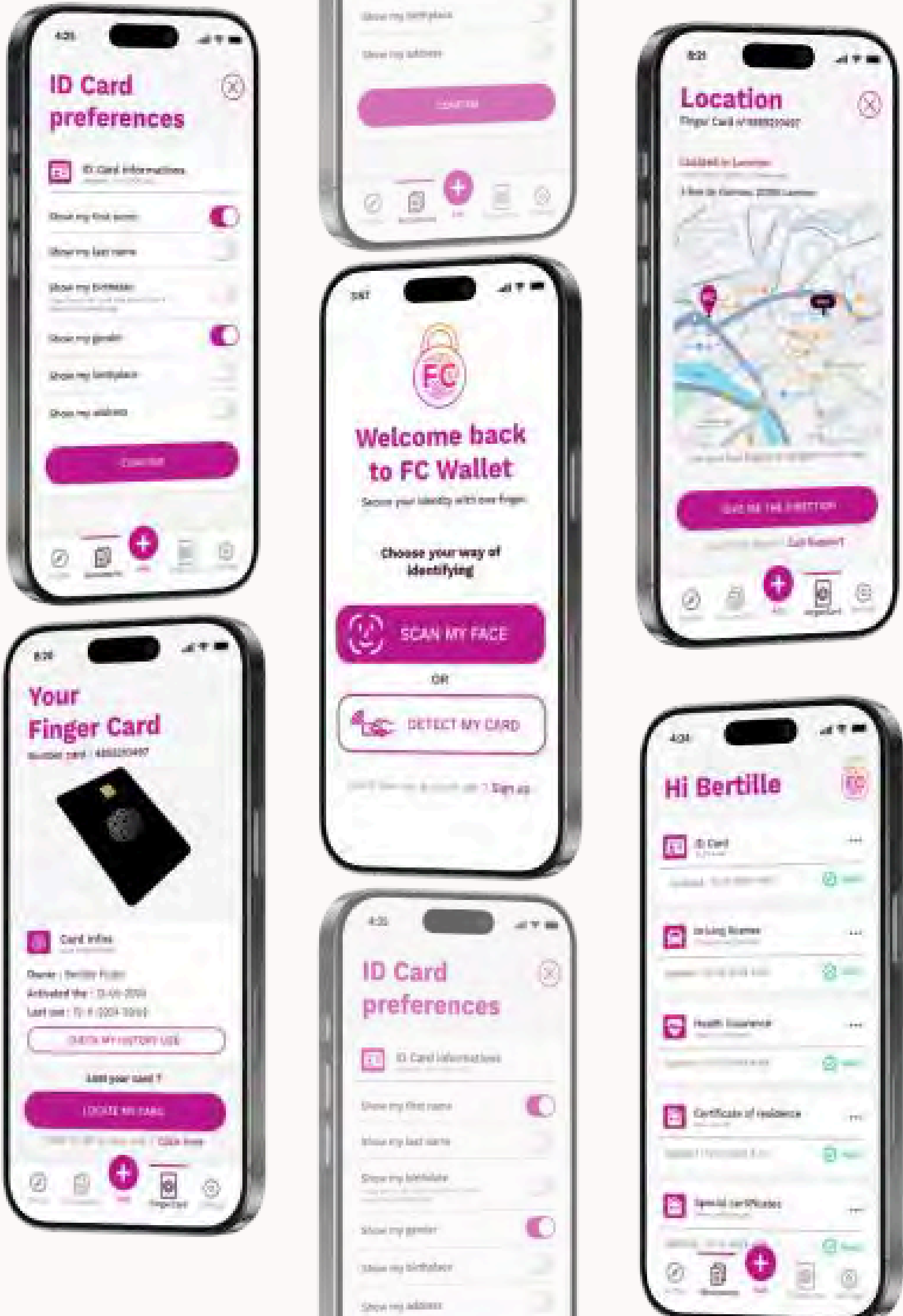
Vidéo



Cliquez sur la photo pour accéder à la vidéo

Lien de la phase d'idéation

Lien du dossier de projet





Projet 02

# Cooper le raton-trieur



Repenser la signalétique des poubelles  
de tri à l'IUT de Lannion





# Cooper, le raton-trieur | Janvier - Février 2025

## Repenser la signalétique des poubelles de tri à l'IUT de Lannion



### Contexte

Dans le cadre d'un projet commandité par le service logistique de l'IUT, nous avons, en équipe, **repensé la signalétique** des poubelles afin de proposer des **solutions innovantes** pour **guider** efficacement les **utilisateurs**.

**Cooper** est un raton-trieur qui **accompagne les étudiants** à trouver les différents **points de tri** dans l'IUT, il éduque et redirige les utilisateurs.



\* Référence aux Gardiens de la galaxie

### Déroulé du projet

#### 1. Empathie

- Etude du sujet et déconstruction de la problématique
- Visite du makerspace et des points de tri

#### 2. Exploration

- Analyse de l'existant et des opportunités liées au makerspace (*imprimantes 3D, stickers, gravure, ...*)
- Atelier créatif & brainstorming des idées

#### 3. Idéation

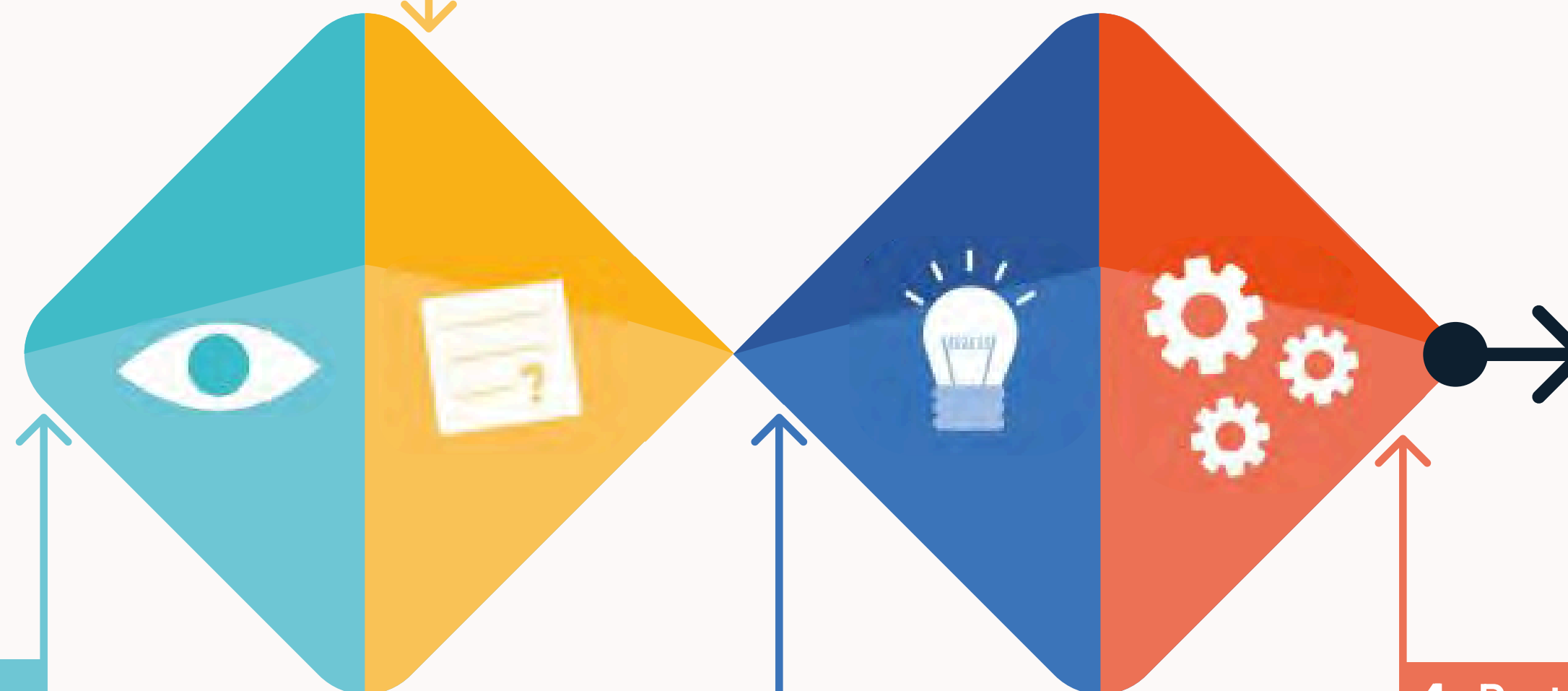
- Conception approfondie du concept (*La mascotte, ton & Valeurs, univers graphique, storytelling*)
- Etude du parcours utilisateur sur l'utilisation des poubelles de tri
- Formalisation des scénarios utilisateur améliorés

#### 4. Prototype

- Conception de visuels liés au concept (*stickers, affiches, flyers affiche et plan de masse*)
- Réflexion sur les possibilités futures lié au concept
- Création d'un dossier technique (*visuels et mise en scène, cotes, chiffrages*)

#### 5. Test

- Réalisation des différents supports (*stickers, affiches, flyers*) au makerspace



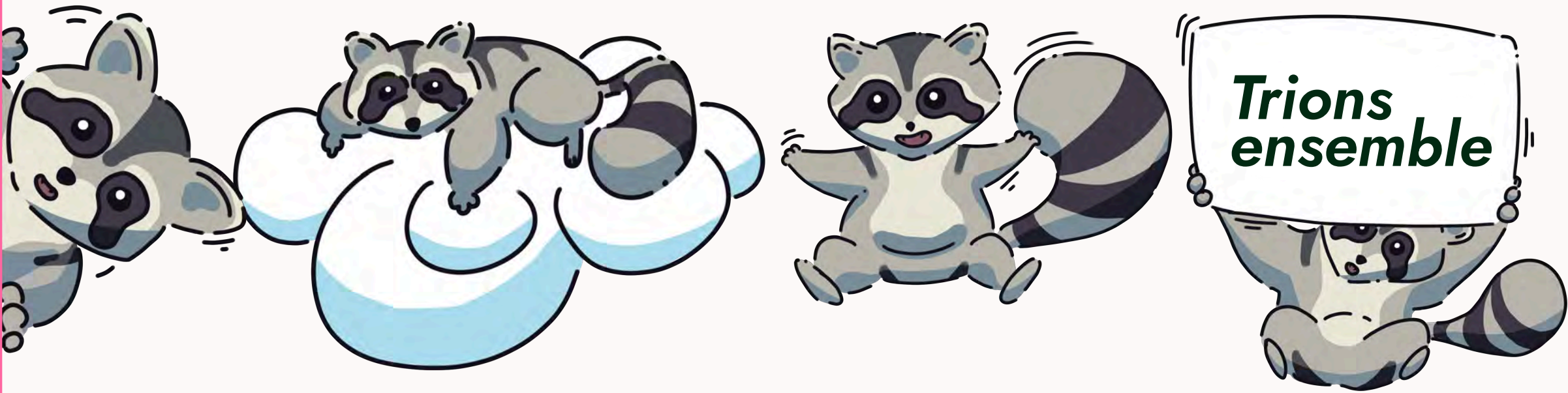


# Cooper, le raton-trieur | Janvier - Février 2025

## Repenser la signalétique des poubelles de tri à l'IUT de Lannion

### Visuels

Mascotte



Grand sticker sur vitre



[Lien du dossier de projet](#)

Stickers de redirection



Totebag







Projet 03



# IRIS-E

Solutions innovantes pour la transition  
environnementale



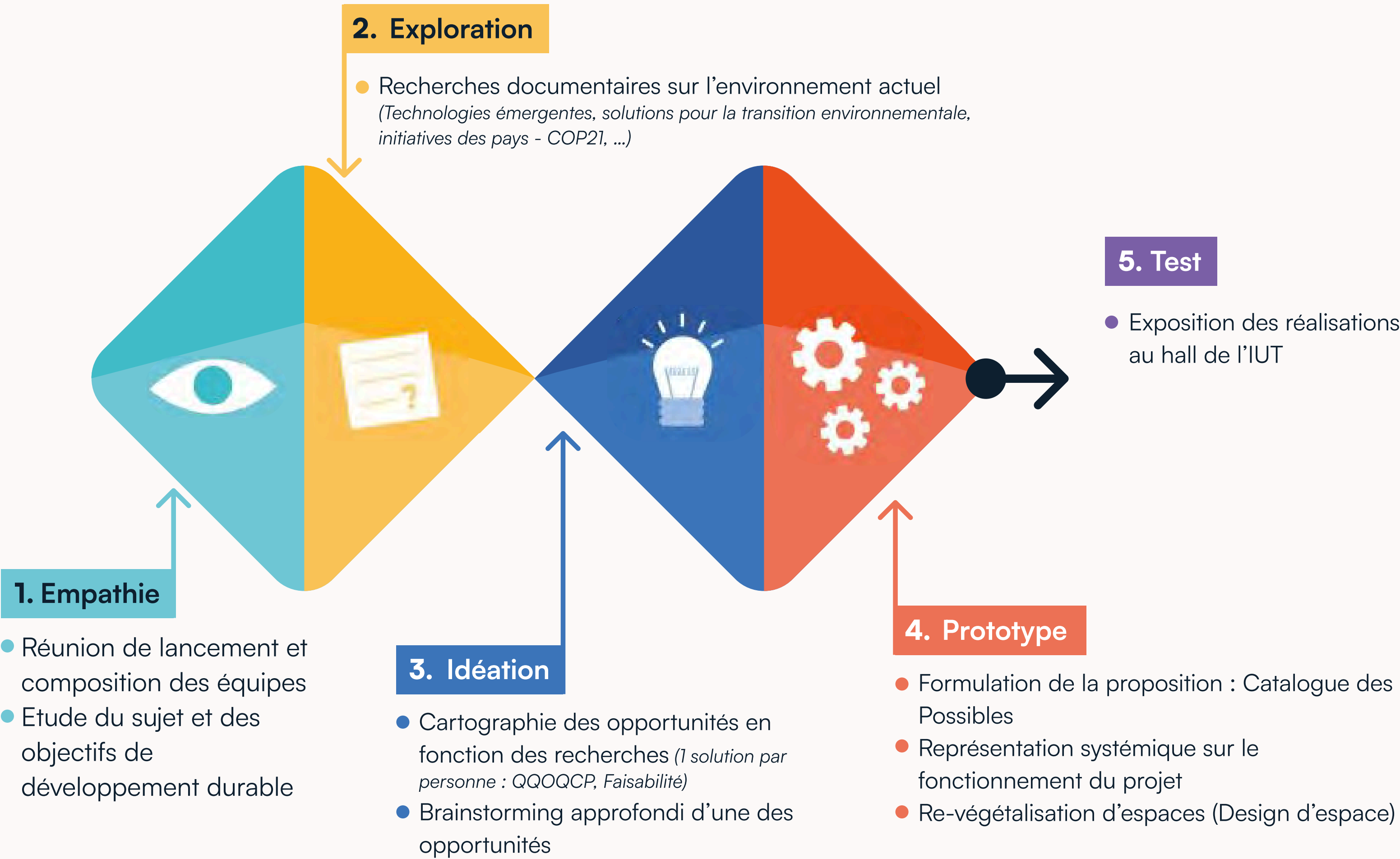
Contexte

Projet **interdisciplinaire** avec des étudiants en BUT Mesures Physiques visant à rechercher des solutions innovantes pour la transition environnementale **au sein de l'IUT**.

Dans notre cas, nous avons ciblé l'ODD "**Santé & Bien être**" et nous avons imaginé un système de **prise de rendez-vous** au **médecin**, au **psychologue** et à des **cours de sport et de nutrition gratuits**. Tout cela relié à une application disponible pour tous les étudiants de l'IUT de Lannion.



Déroulé du projet



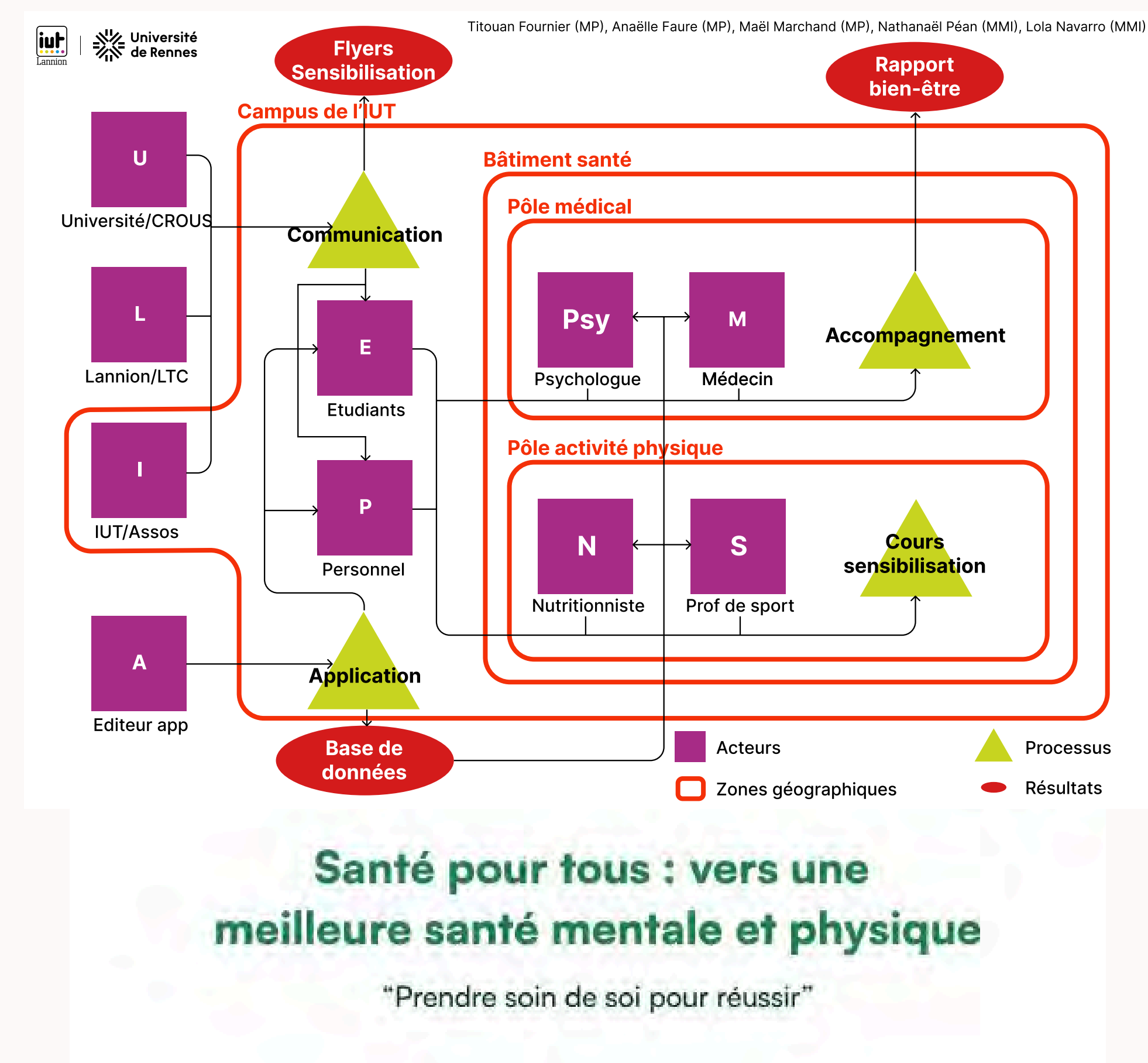


IRIS-E | Septembre 2024 - Février 2025

Solutions innovantes pour la transition environnementale

Visuels

Représentation systémique



Design d'espace | Re-végétalisation







Projet 04



# TV-Trégor

Refonte du site internet - WebTV moderne



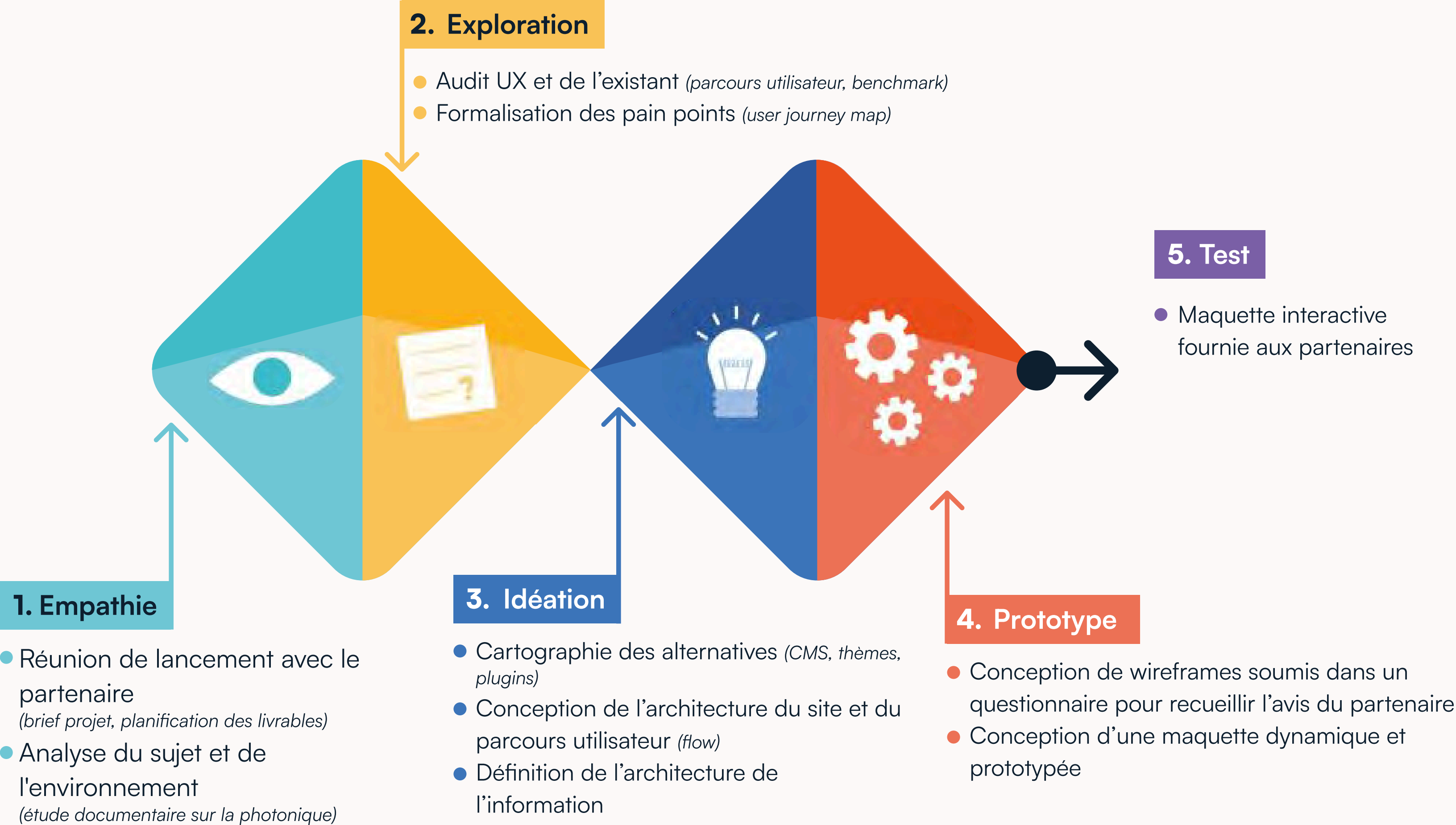
### Contexte

Dans le cadre d'un **partenariat avec TV-Trégor**, une association qui archive et diffuse du contenu VOD dans le Trégor, j'ai **repensé l'expérience utilisateur** de leur site web.

L'objectif était d'**adapter** le parcours utilisateur aux **standards des web TV** modernes, inspirés de plateformes comme Netflix, Arte ou Tébéo. Tout en **sensibilisant** les membres de l'association à l'importance d'une expérience utilisateur optimisée et adaptée aux usages modernes.



### Déroulé du projet





# TV-Trégor | Septembre 2024 - Janvier 2025

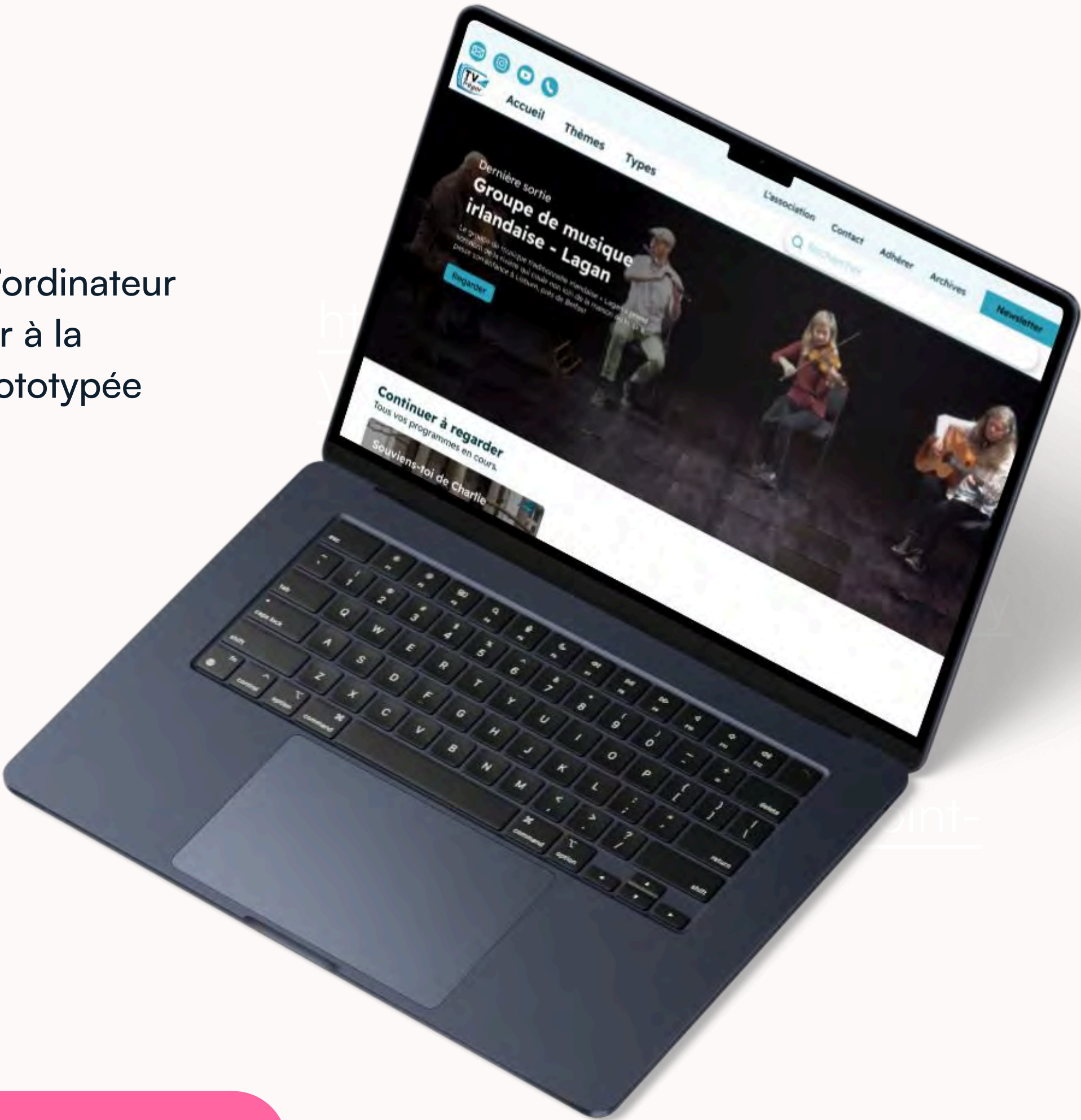
## Refonte du site internet - WebTV moderne

### Visuels

#### User Journey Map & Blue Print



Cliquez sur l'ordinateur pour accéder à la maquette prototypée



Lien de la phase d'exploration du projet





Projet 05

# ZenMail

Service de messagerie électronique



Contexte

L'objectif était d'améliorer et renouveler les systèmes & services de messageries électroniques.

ZenMail est une messagerie électronique qui permet d'améliorer la **productivité** de ses utilisateurs, il permet de classer ses email avec la **méthode "Zéro Inbox"**.

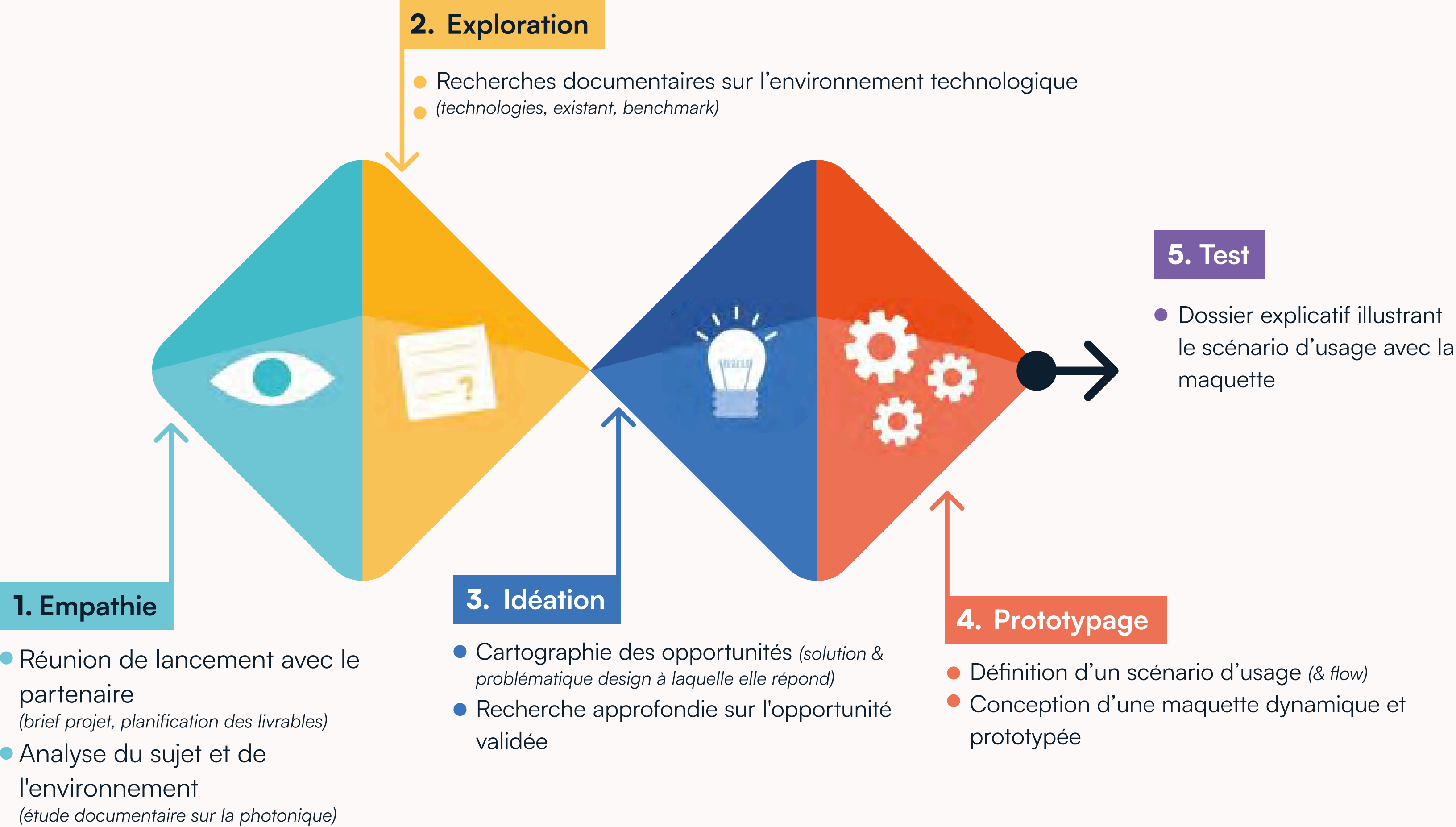
Dans un premier temps, une **vue classique en liste** avec un choix d'état, accessible via un menu déroulant et/ou par un système de drag and drop.

Dans un second temps, une **vue Kanban** permettant de trier ses mails sous forme de tableau, où chaque colonne représente un état.

**Etats :**  
A faire, Remis à plus tard, En attente d'une réponse, Transféré et Fait.



Déroulé du projet





# ZenMail | Mars 2024 - Avril 2025

## Service de messagerie électronique

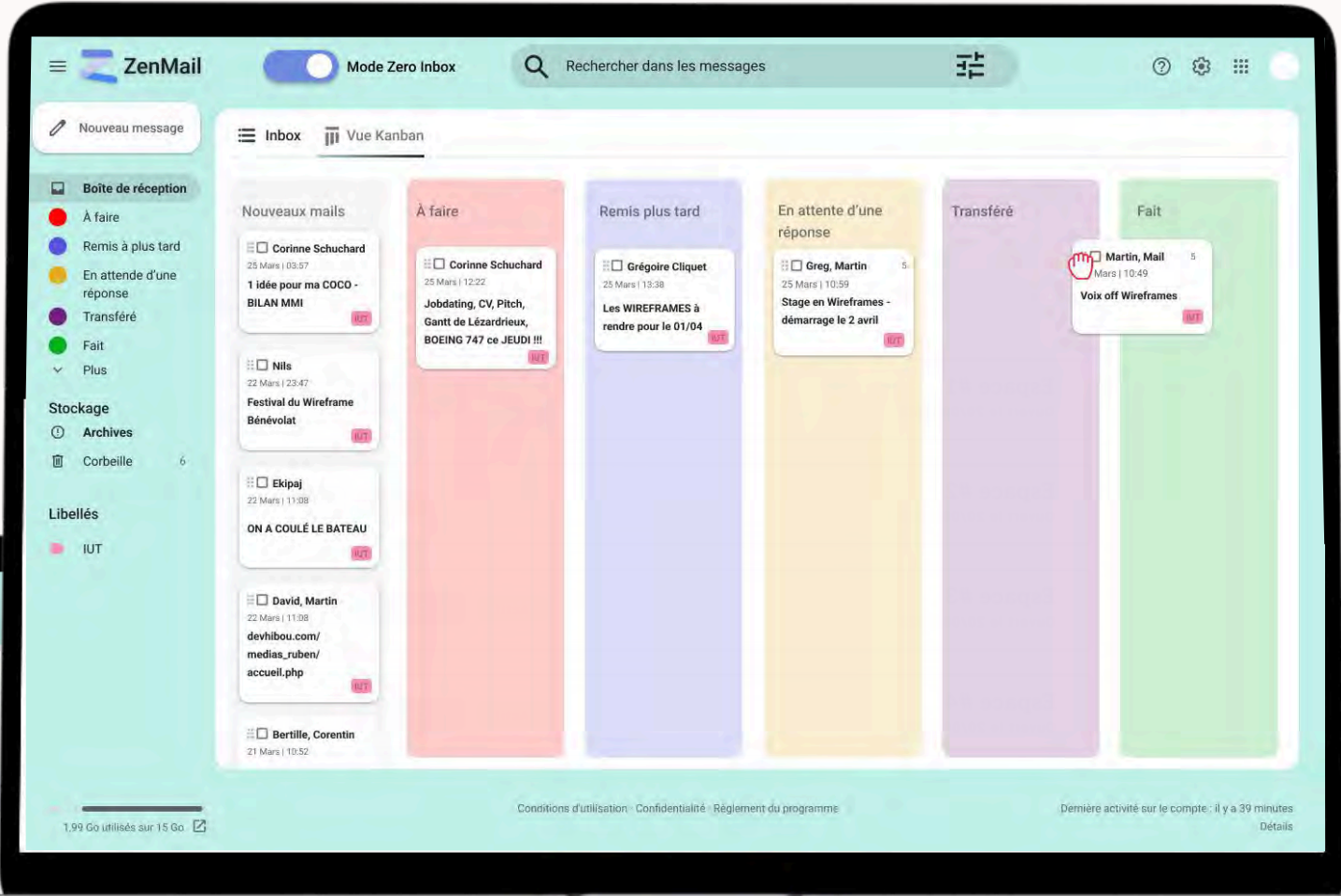


“Améliorer la productivité dans l’usage des emails pour des actifs par le biais d’une interface optimisée”

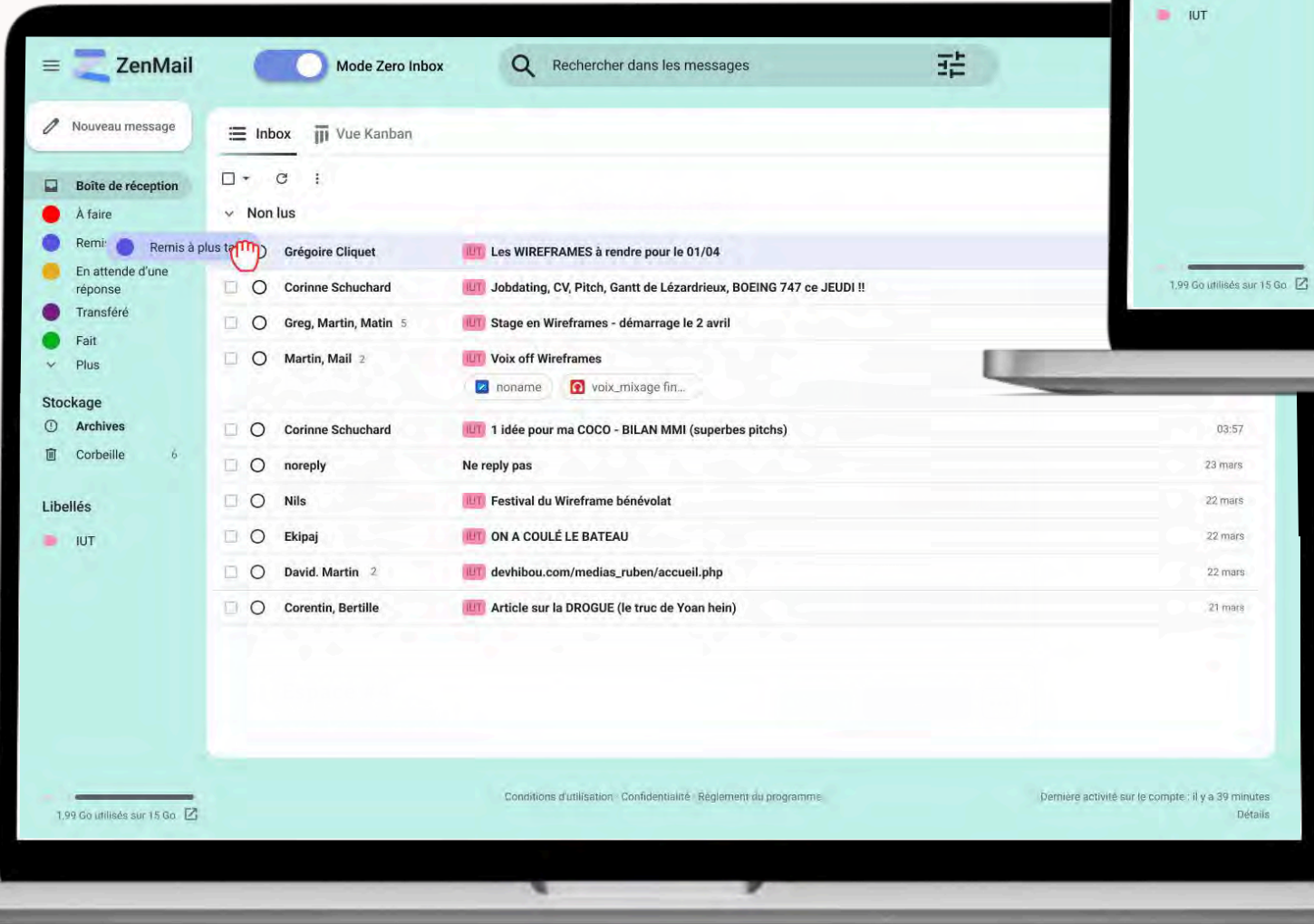
Visuels

Lien du dossier d’études des opportunités

Tri en mode Kanban



Tri en mode liste



Cliquez sur l’ordinateur pour accéder au dossier de scénario d’usage



# Merci !

Et si je vous rejoignais maintenant ?



Pour plus de projets : <https://www.lolanavarro.fr/>