

GIVAPP

GivApp

Ouvrez votre cœur à ceux qui en ont besoin!

GivApp connecte les utilisateurs à des organisations humanitaires du monde entier, facilitant les dons dans des domaines tels que l'éducation, la santé, l'environnement, et bien plus encore.

PFM 367: Développement Mobile avec Android & Kotlin
App de collecte de don humanitaire



INTRODUCTION

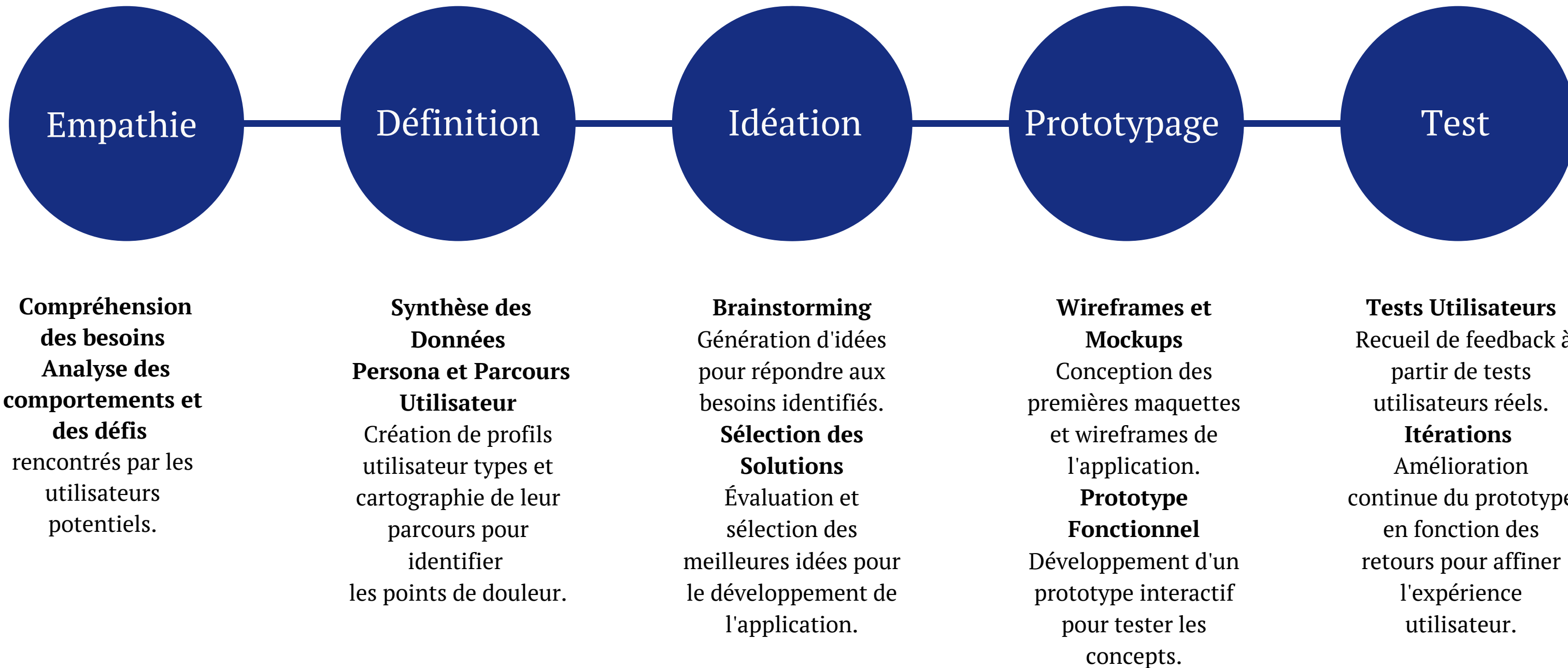
Aperçu du projet



C'est quoi GIVAPP?

GivApp est une application mobile pensée pour ceux qui souhaitent apporter leur aide et avoir un impact positif. Grâce à GivApp, il est facile de soutenir des causes humanitaires variées comme l'éducation, la santé, l'environnement, et bien plus encore.

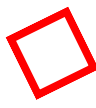
Processus de Réalisation de GivApp



Axes de présentation

Voici les axes de présentation que nous allons aborder pour structurer notre discussion.

-  Problématiques et Solutions 01
-  Flux utilisateur , typographie et couleurs 02
-  Modules de l'application 03
-  Api et services 04
-  Maquettes 05
-  Conclusion 06





PROBLEME ET SOLUTIONS

Problématiques et Solutions

Problématiques

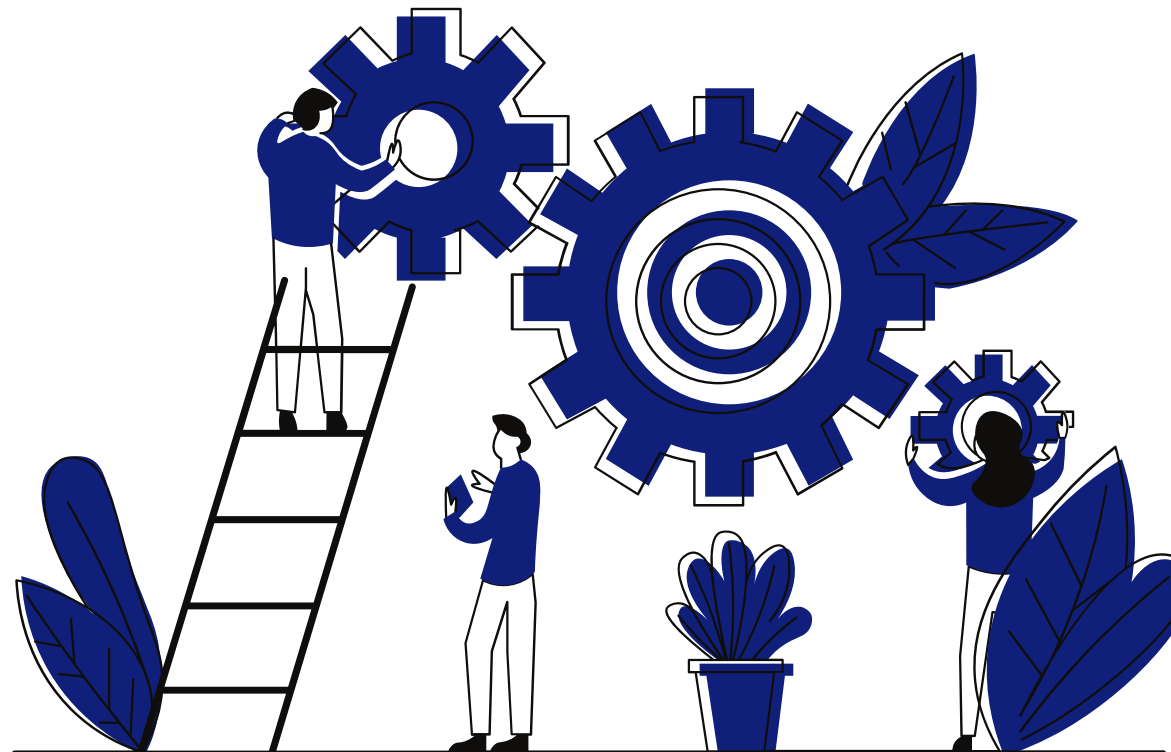
Complexité des Donations

Les processus traditionnels de donation peuvent être complexes et peu pratiques pour les utilisateurs.

Manque de Transparence

Fragmentation des Initiatives Humanitaires

Les initiatives humanitaires sont souvent fragmentées et il peut être difficile pour les donateurs de trouver des projets dignes de confiance.



Solutions

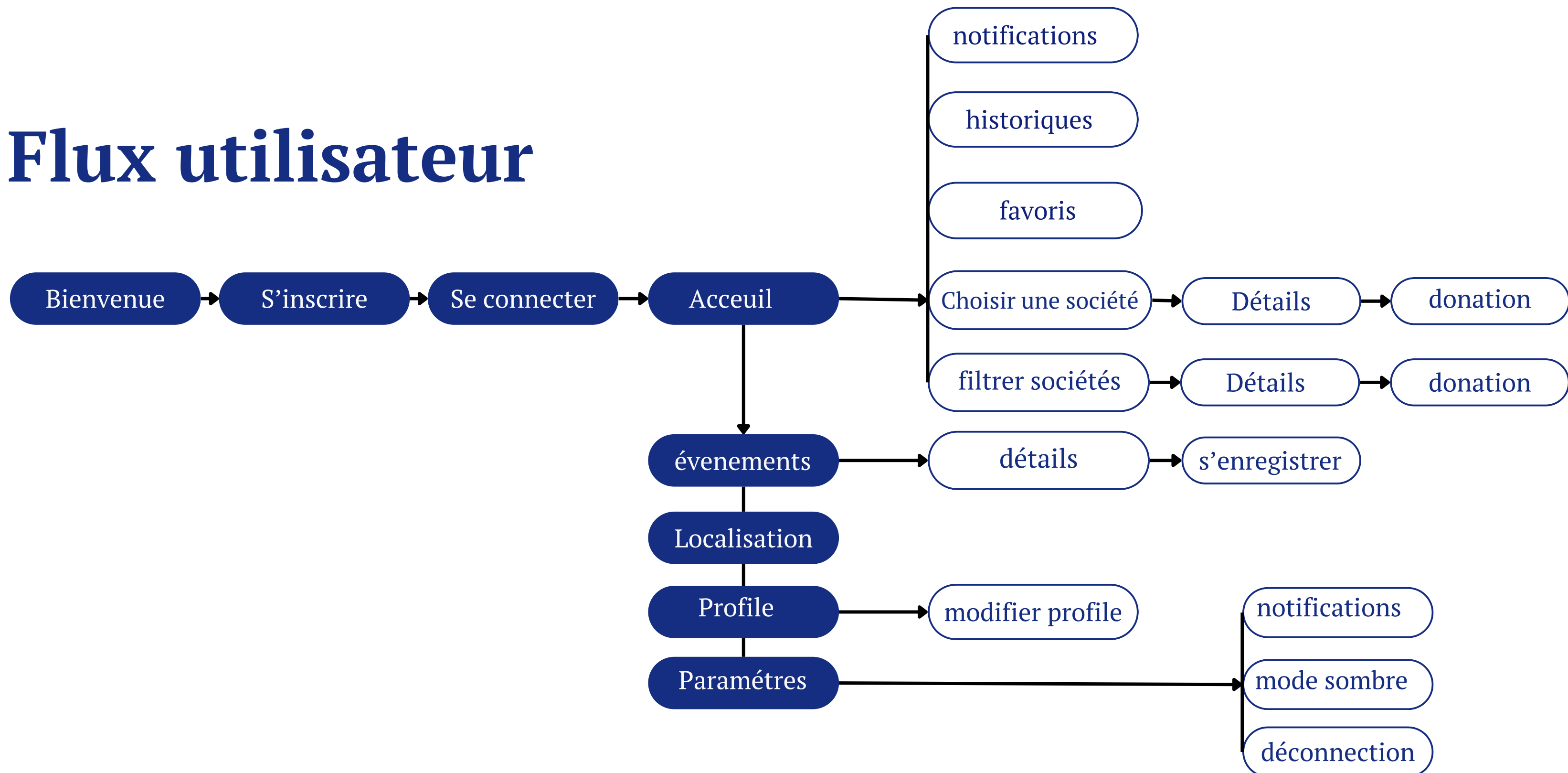
1. GivApp simplifie les donations pour que tout le monde puisse contribuer facilement.
2. GivApp permet aux donateurs de suivre l'impact de leurs dons en temps réel, offrant une transparence totale.
3. GivApp rassemble des projets humanitaires du monde entier en un seul endroit, facilitant la recherche et la contribution.



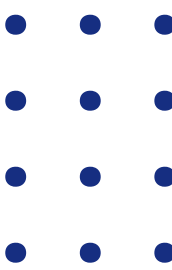
FLUX UTILISATEUR, TYPOGRAPHIE ET COULEURS

FLUX UTILISATEUR

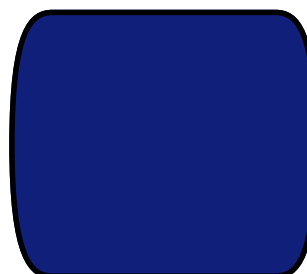
Flux utilisateur



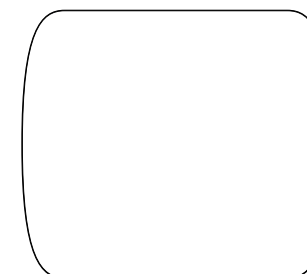
TYPOGRAPHIE ET COULEURS



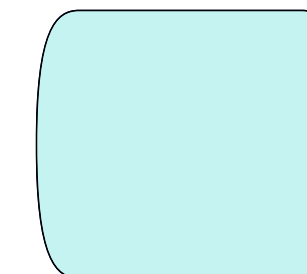
Couleurs



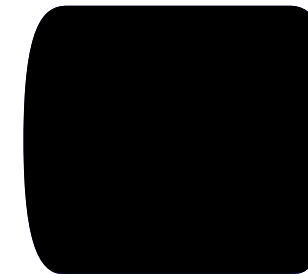
#10207A



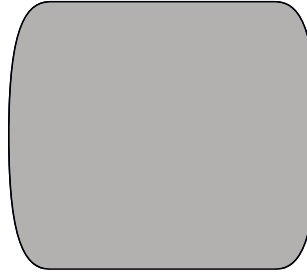
#FFFFFF



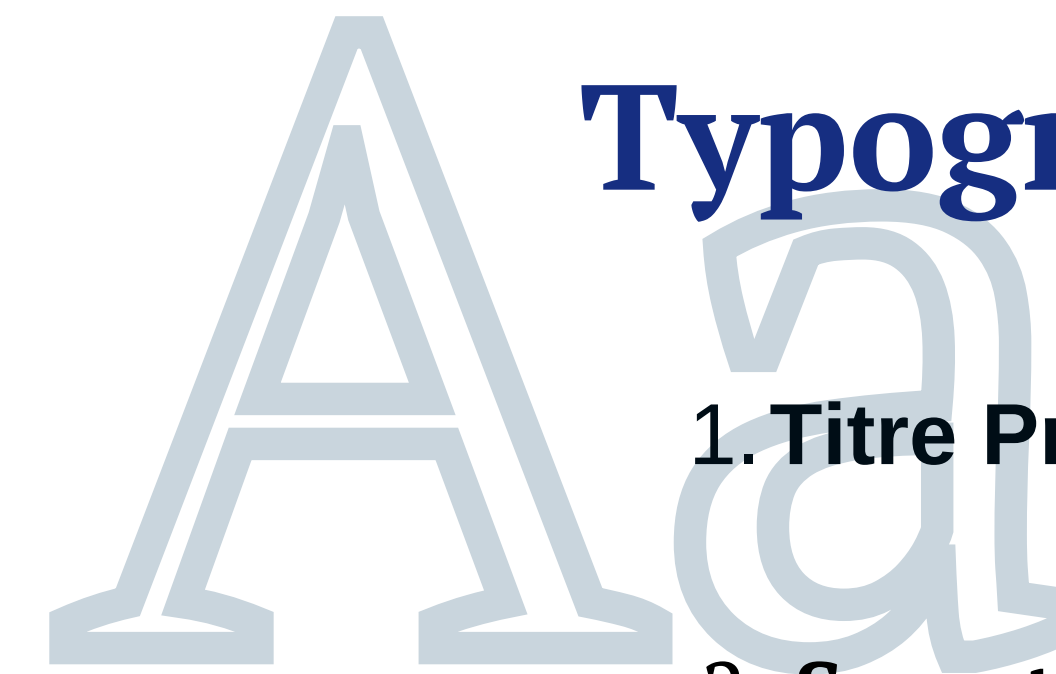
#C5F3F1



#FF000000



#B3B0B0



Typographie

1. Titre Principal :

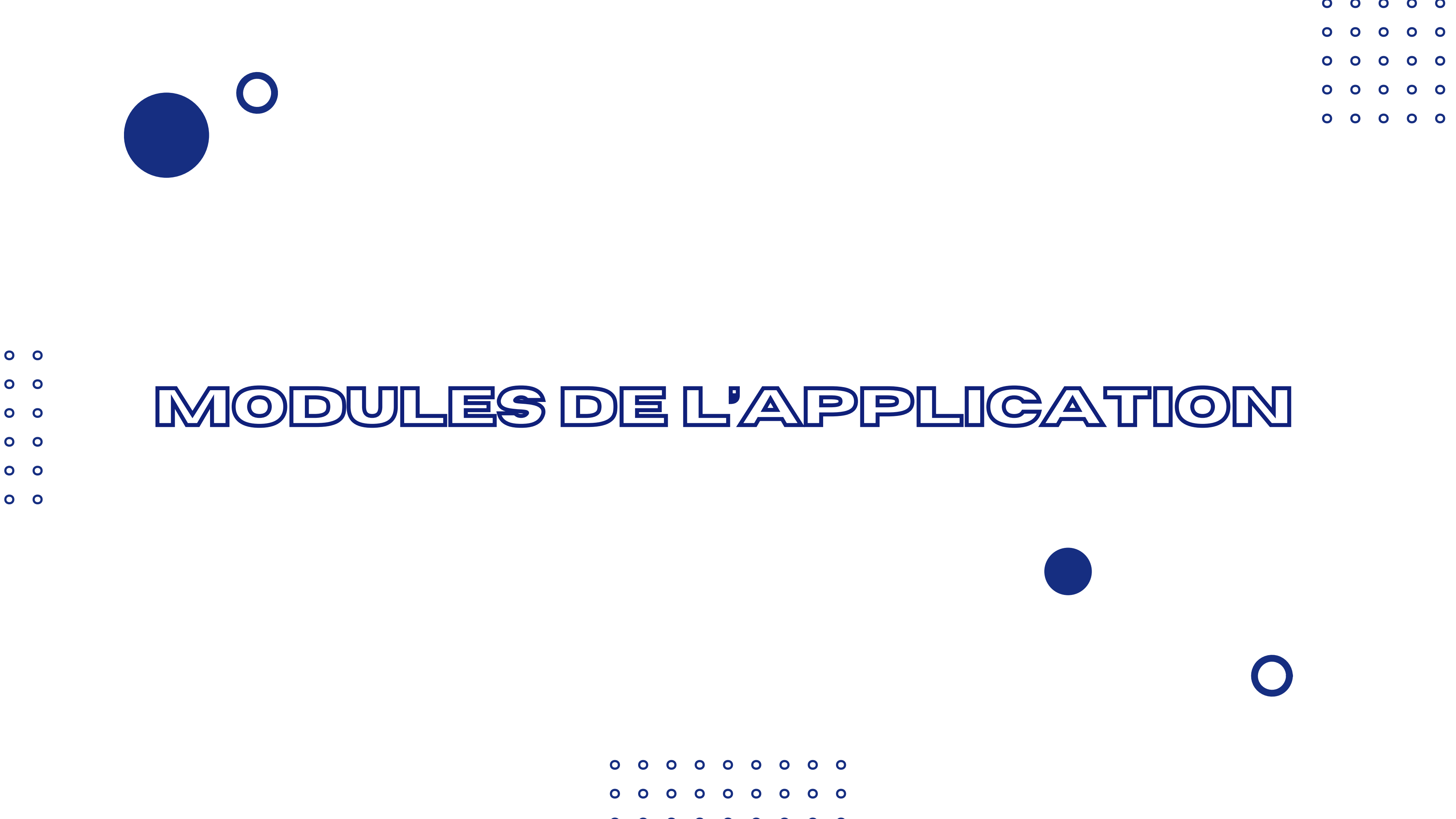
PT Serif Bold

2. Sous-titres et En-têtes

PT Serif BoldItalic

3. Texte de Corps

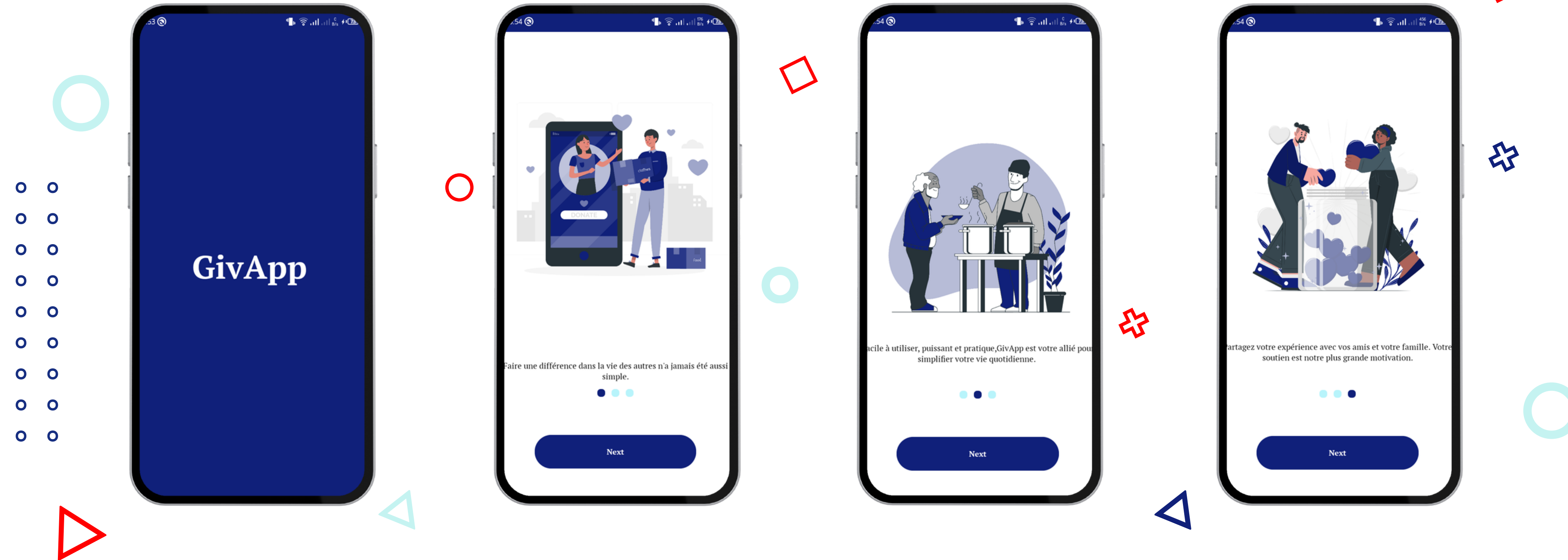
PT Serif Regular



MODULES DE L'APPLICATION

BIENVENUE

Bienvenue dans GivApp



GivApp présente dès le début une série de pages inspirantes et motivantes, visant à encourager les utilisateurs à contribuer positivement aux initiatives humanitaires.

CONNEXION ET D'INSCRIPTION

1 Page d'Inscription

Informations d'utilisateur

Bouton d'inscription

Si l'utilisateur a déjà un compte il peut se connecter



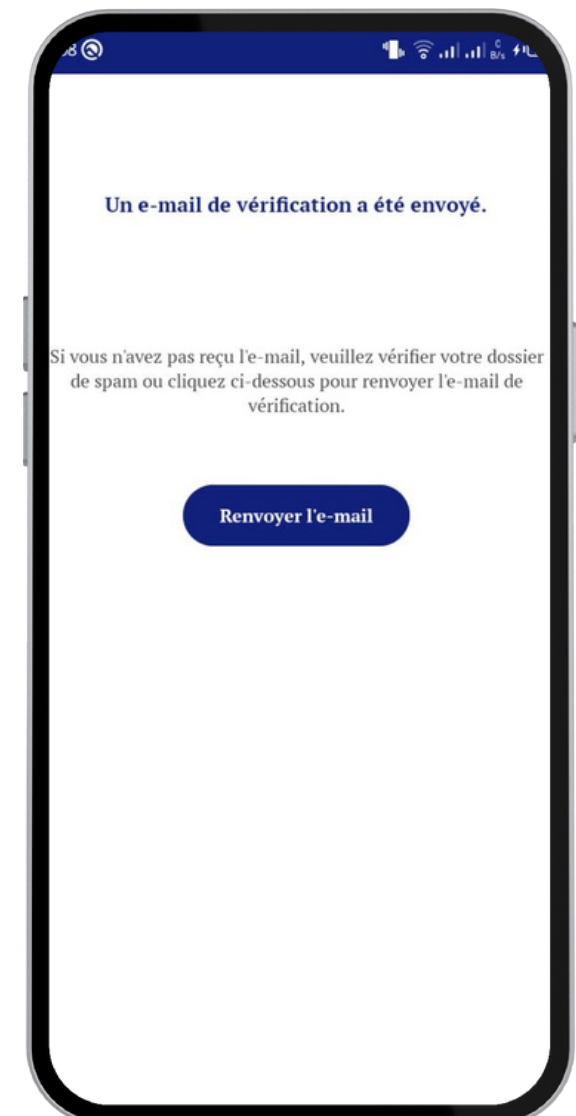
Bouton de connexion

Connecter au tant que admin

2 Page de Connexion



3 Page de vérification



Option pour réinitialiser le mot de passe en cas d'oubli.

Si l'utilisateur n'a pas encore de compte ,il est redirigé pour créer un

un lien de vérification est envoyé à l'utilisateur pour vérifier son e-mail

ACCUEIL

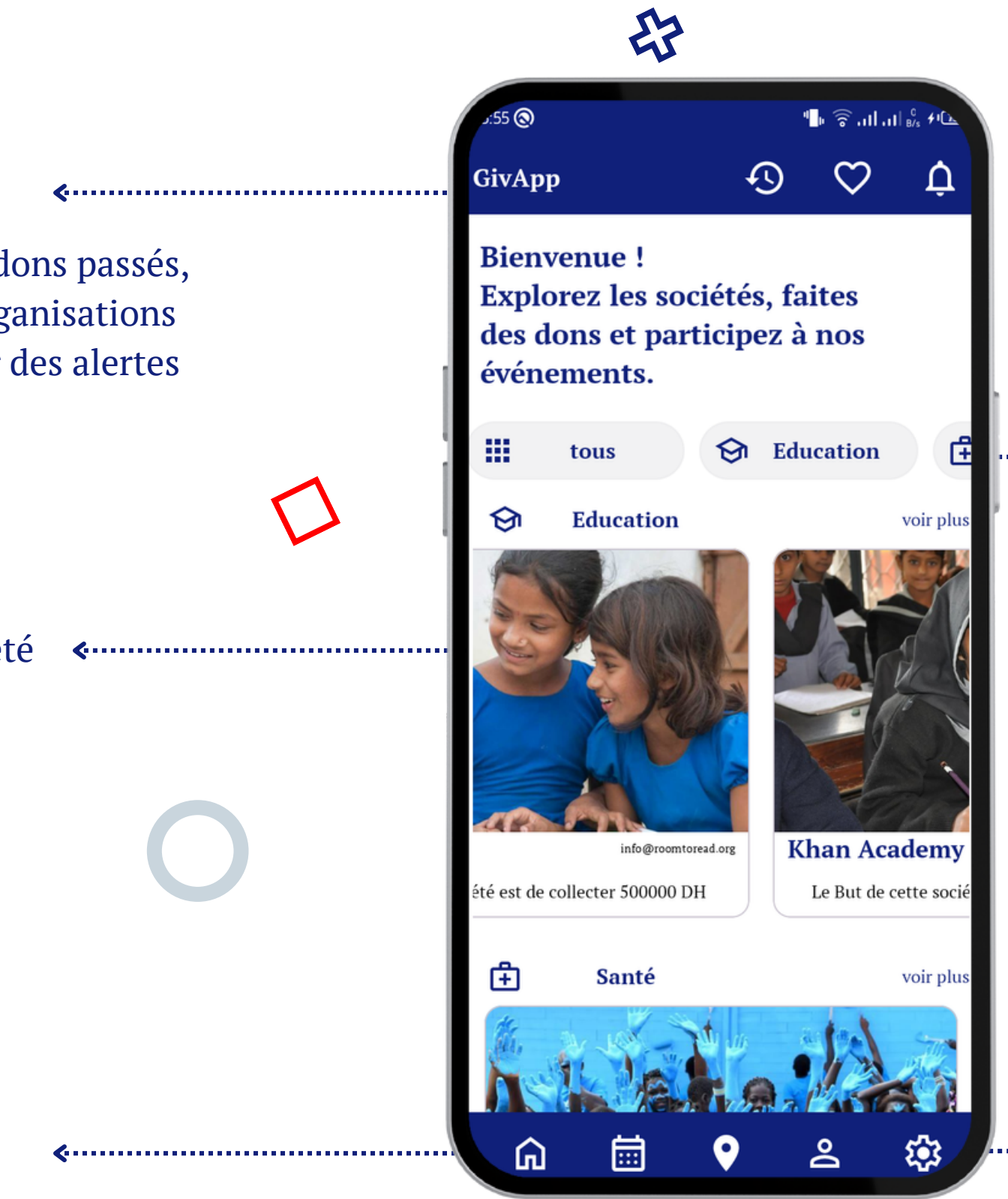
Accueil

1

Barre de menu

Historique des dons pour consulter les dons passés,
Favoris pour accéder rapidement aux organisations préférées, et **Notifications** pour recevoir des alertes et mises à jour importantes.

consulter les détails de chaque société



2

catégorisation des sociétés

afin de faciliter la recherche et l'organisation des informations.

3

Barre de navigation

Accueil

paramètres

Événements

Profile

Google
Maps



ÉVÉNEMENTS

Evénements



voir les details de chaque événement

consulter les détails de l'événement , la Date , le lieu et le titre

S'enregistrer à un événements



PROCESsus DE DON

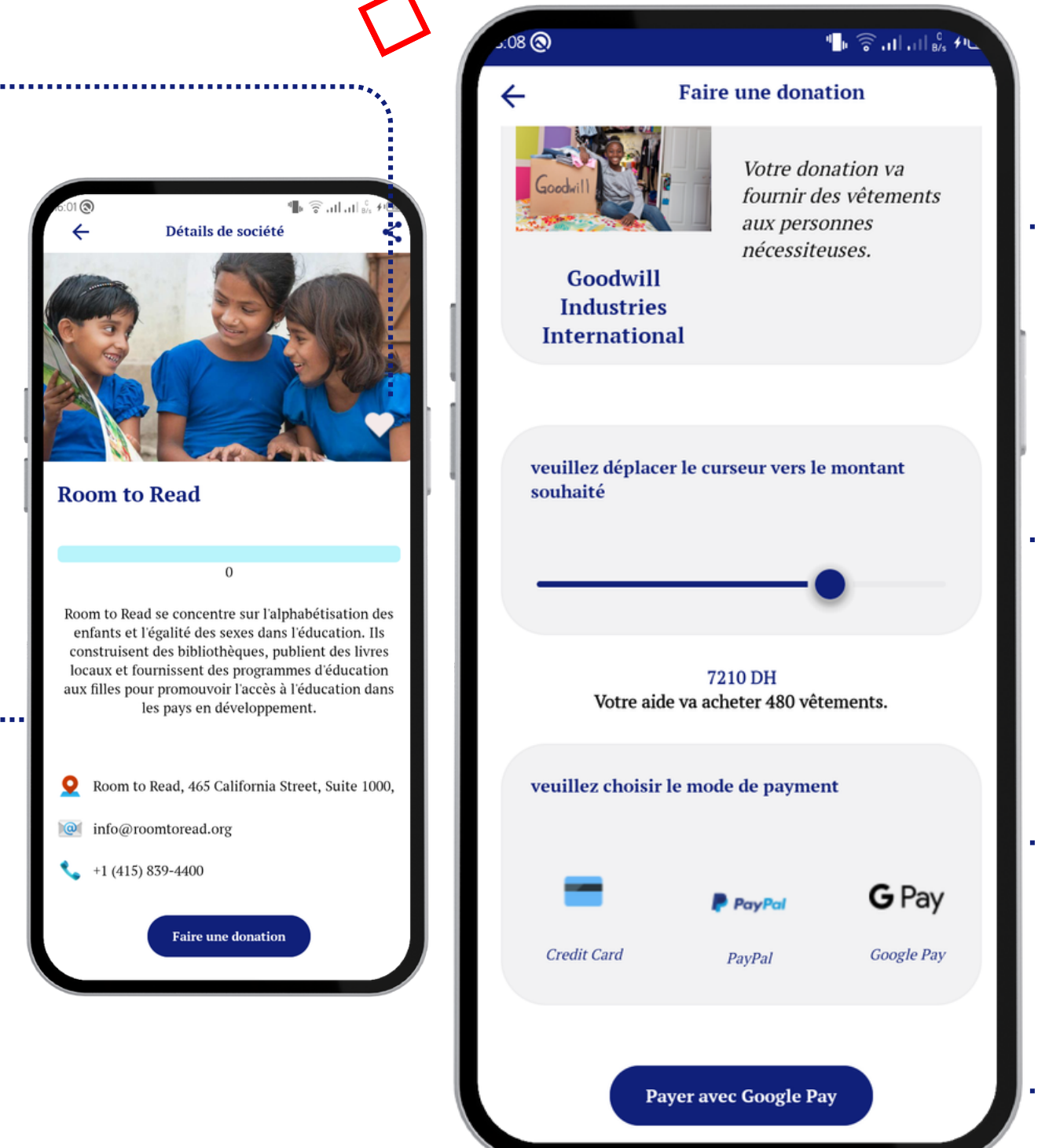
Processus de don

Share/favoris

Vous pouvez consulter et partager la société et également l'ajouter au favoris

Détails

Vous pouvez consulter les détails de la société sélectionnée et également formuler un commentaire sur son processus de dons.



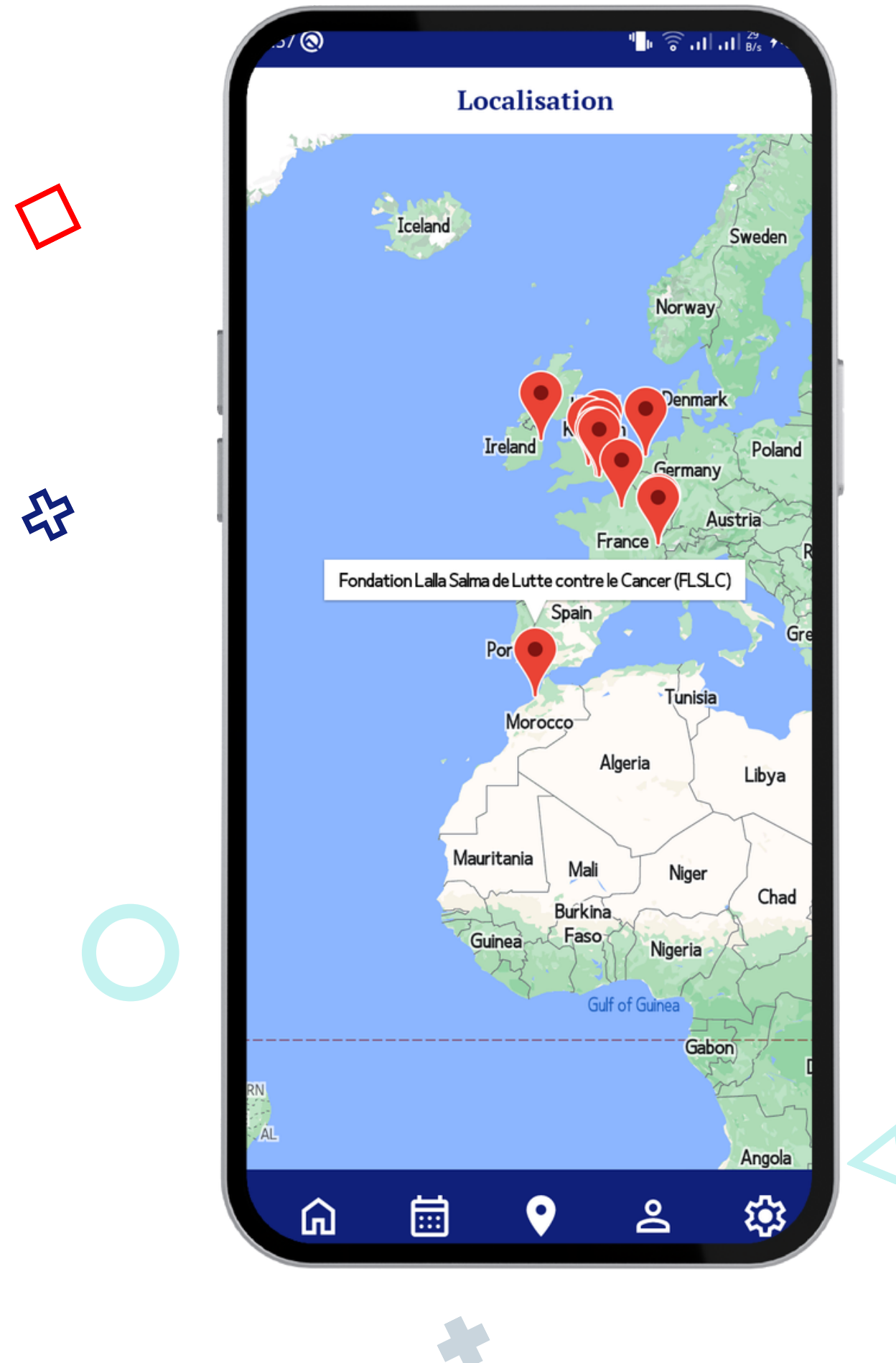
motivation

Choisir le **montant** de la donation avant de soumettre

Choisir le mode de paiement

payer

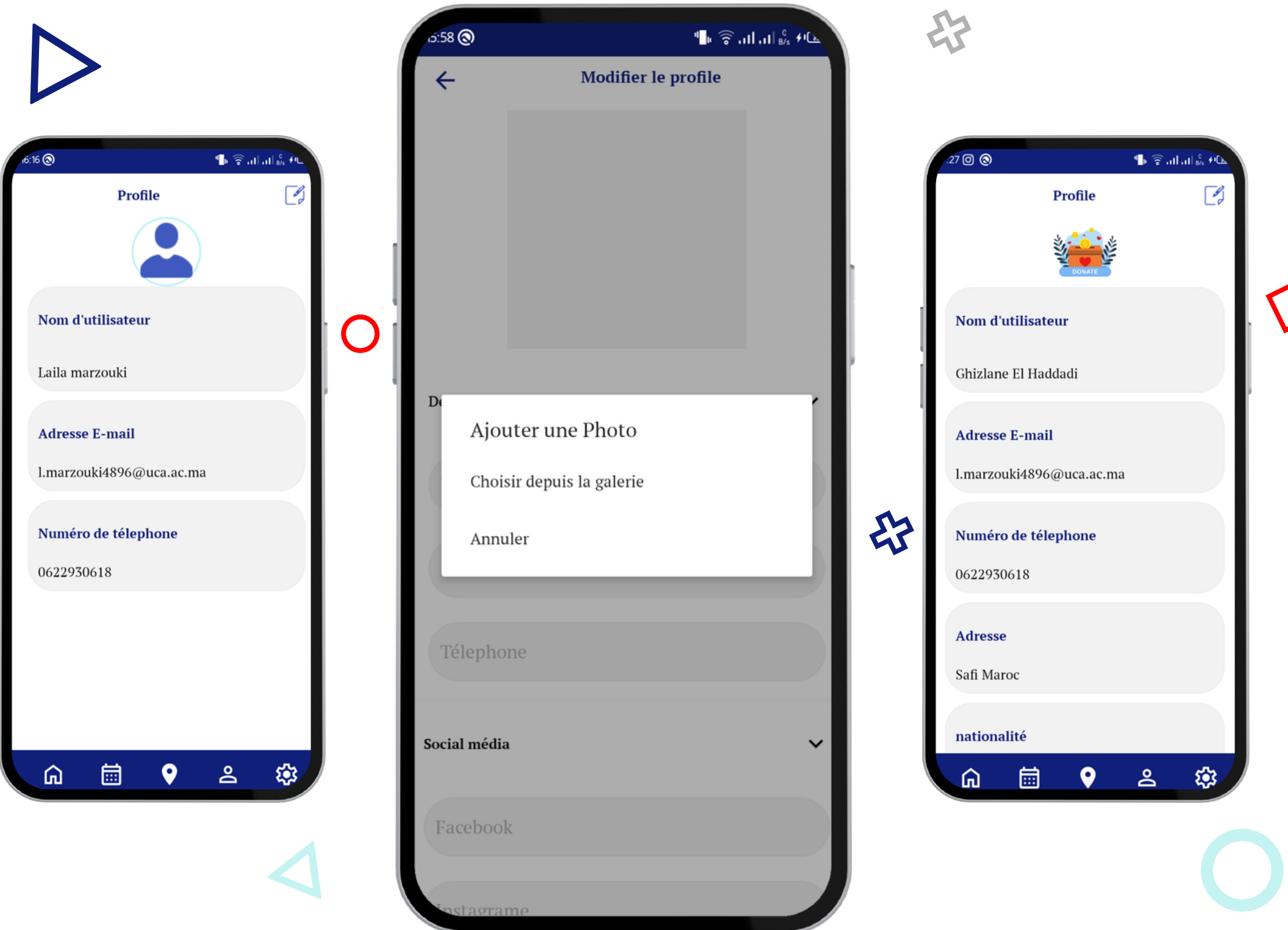
GOOGLE MAPS



Google Maps

La fonction de cartographie de notre application affiche les adresses réelles des sociétés sélectionnées et les marque avec leur nom sur la carte.

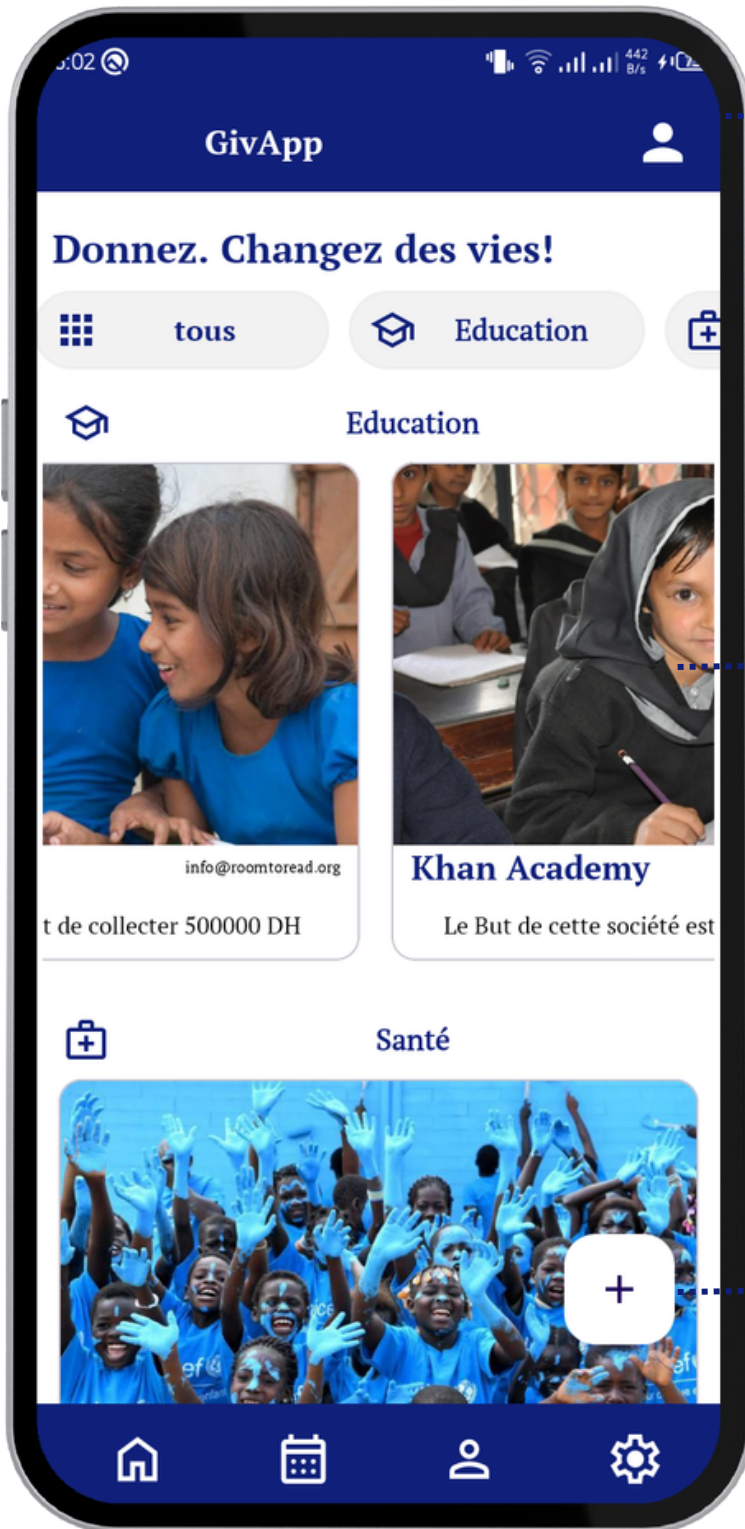
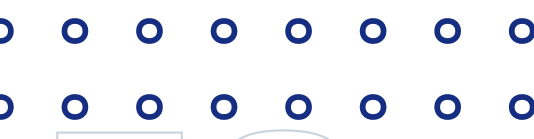
PROFILE



Gestion de Profile

Les utilisateurs peuvent adapter l'application à leurs préférences en modifiant des détails tels que leur nom, leur adresse e-mail et leur photo de profil. De plus, ils ont la possibilité d'ajouter de nouvelles informations personnelles.

GESTION DES PRIVILÉGES



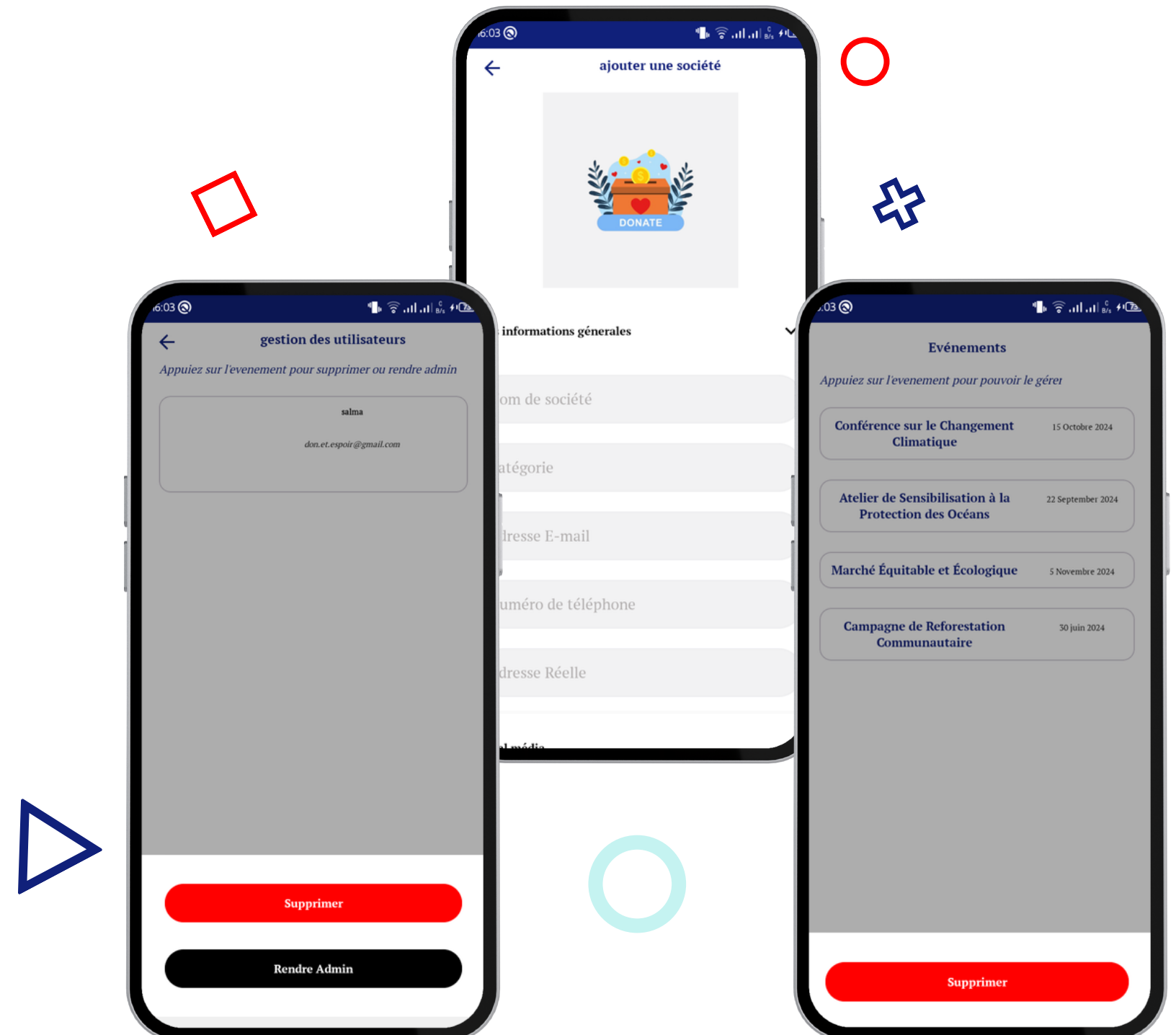
Gestion des utilisateurs

Gestion des sociétés

Ajouter une nouvelle société

Gestion des événements

Gestion des Privilèges





API ET SERVICES

API ET SERVICES

Api et services

Nous avons utilisé diverses API et services pour renforcer les fonctionnalités de notre application, garantissant ainsi une expérience utilisateur optimale.



Authentication

Pour gérer l'authentification des utilisateurs et sécuriser l'accès à notre application.

Firebase Database

Employé pour stocker les données relatives aux donations, aux administrateurs et aux statistiques.



Realtime Database

Utilisé pour stocker les informations relatives aux sociétés, aux événements, aux utilisateurs ainsi que les commentaires sur les sociétés et les favoris.

Storage

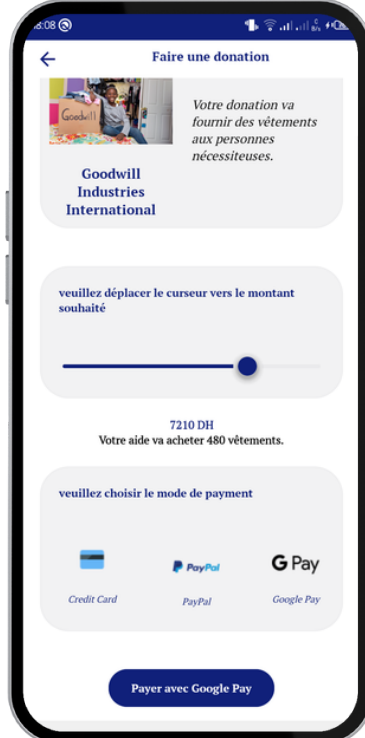
Utilisé pour stocker les images utilisées dans l'application, garantissant ainsi un accès rapide et fiable aux ressources visuelles.



MAQUETTES FIL DE FER

Maquettes

Nous avons créé plus de 30 maquettes pour concevoir la mise en page de cette application.

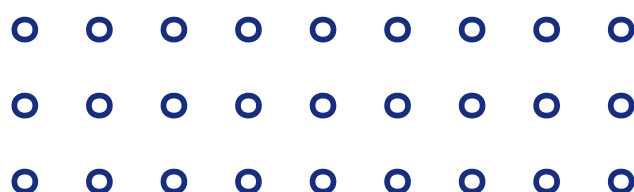


CONCLUSION

CONCLUSION

Conclusion

Nous avons essayé de rendre l'utilisation de l'application à la fois simple et robuste, pour garantir une expérience fluide et agréable. Cela permet aux utilisateurs de naviguer facilement et d'accomplir leurs tâches sans difficulté. Nous espérons que cette présentation a clarifié notre approche et les bénéfices de notre solution.





NOUS VOUS REMERCIONS POUR VOTRE
ATTENTION

PFM 367: Développement Mobile avec Android & Kotlin
App de collecte de don humanitaire

Réalisé par :
Ghizlane Elhaddadi et Laila Marzouki