

# WAVEL

## Notice d'utilisation : PERRIA Inès

- I. Première utilisation
- II. Créer votre compte et s'identifier
- III. L'accueil
- IV. Mes informations utilisateurs
- V. Publier un nouveau voyage
- VI. Voir les informations des autres utilisateurs
- VII. Se déconnecter

### Avant de consulter la notice :

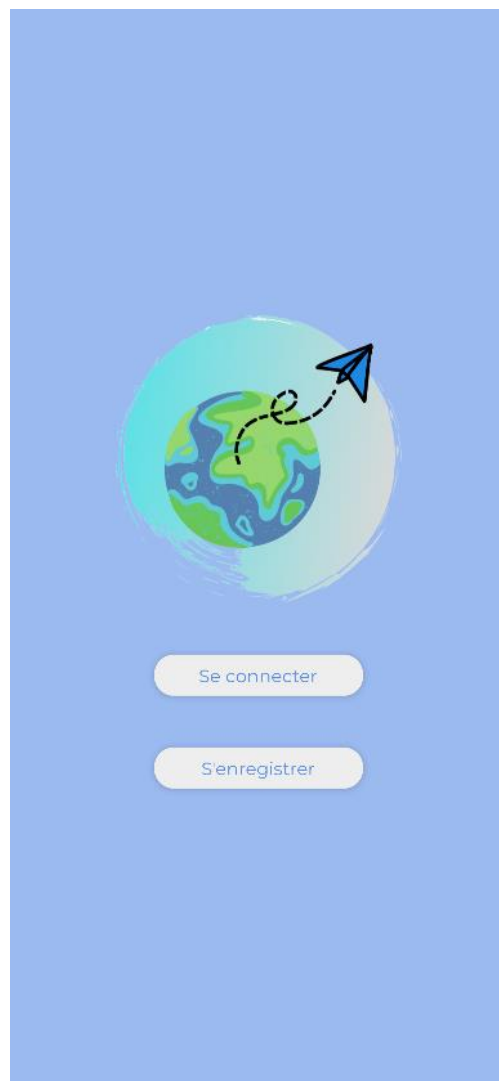
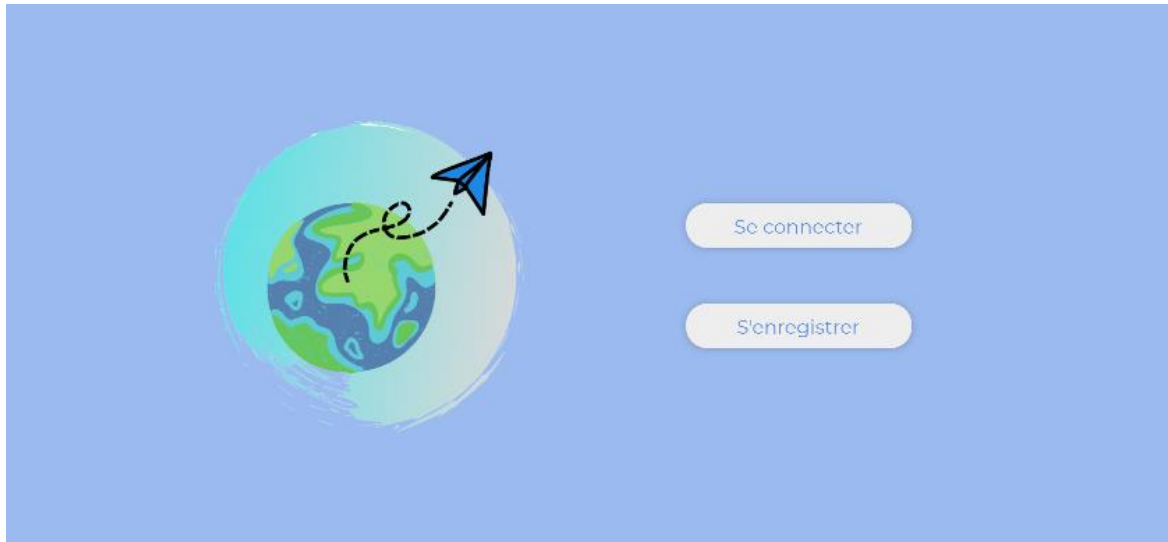
L'application ne fonctionne malheureusement pas sur android, beaucoup de jours ont été perdus à essayer de résoudre ce problème car, que ce soit sur cette application ou sur une qui venait toujours d'être créée, il m'a été impossible de démarrer ces applications sous android. Les erreurs obtenus seront disponible en annexe de ce document

L'application est d'ores et déjà disponible pour le démarrage sous Chrome, pour essayer de démarrer le projet au format android, il faudrait seulement commenter les lignes 14 à 23 et décommenter la ligne 25 du fichier main.dart (voir capture d'écran ci-contre)

```
14  await Firebase.initializeApp(  
15    // Replace with actual values  
16    options: const FirebaseOptions(  
17      apiKey: "AIzaSyCTnghQY32rXe4rwNArM91ZsUayZjAdCcw",  
18      appId: "1:902964315607:web:ac805410b28fbd94a13792",  
19      messagingSenderId: "902964315607",  
20      projectId: "flutter-project-44ff9",  
21      // storageBucket: "gs://flutter-project-44ff9.appspot.com/",  
22    ),  
23  );  
24  
25  // await Firebase.initializeApp();
```

## I. Première utilisation :

Pour accéder à l'application, vous avez le choix entre vous connecter ou enregistrer un nouveau compte



## II. Créer son compte s'identifier

The image shows two side-by-side mobile app screens. Both screens have a light blue background and a white rounded rectangle in the center. The left screen is titled 'Portail intergallactique' and has two input fields labeled 'Email' and 'Mot de passe'. Below these fields is a blue button labeled 'Créer'. At the bottom of the screen is a light blue button labeled 'Se connecter'. The right screen is also titled 'Portail intergallactique' and has the same two input fields. Below these fields is a blue button labeled 'Connexion'. At the bottom of the screen is a light blue button labeled 'Créer son compte'.

La création du compte nécessite une adresse mail et un mot de passe sécurisée au format regex (soit au moins une majuscule, une minuscule, un chiffre, un caractère spécial et au moins six caractères).

Se connecter nécessite d'abord la création d'un compte.

## III. L'accueil

The image shows a mobile app home screen with a teal header bar labeled 'Accueil'. Below the header, there are two travel posts. The first post is titled 'Ptit voyage à l'improviste' and features a photo of a city at night. The second post is titled 'Mon tout premier voyage' and features a photo of a coastal town. Annotations with arrows point to various elements: a 'Menu dépliant permettant d'accéder au différentes pages de l'application' points to a hamburger menu icon; 'Rajoute le lieu et la photo à la liste des souhaits de voyage' points to a plus icon; 'Voyages publiées par les autres utilisateurs de l'application (on ne verra nos publications sur cette page)' points to the user avatars of the posts.

Menu dépliant permettant d'accéder au différentes pages de l'application

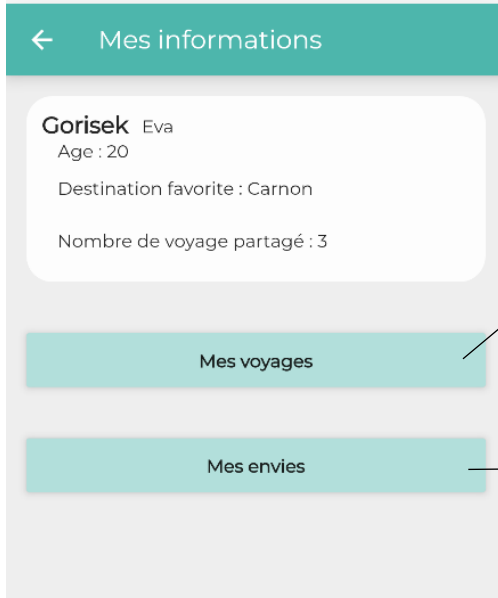
Rajoute le lieu et la photo à la liste des souhaits de voyage

Voyages publiées par les autres utilisateurs de l'application (on ne verra nos publications sur cette page)

#### IV. Voir mes informations

Suivre le lien suivant :

 Mes informations



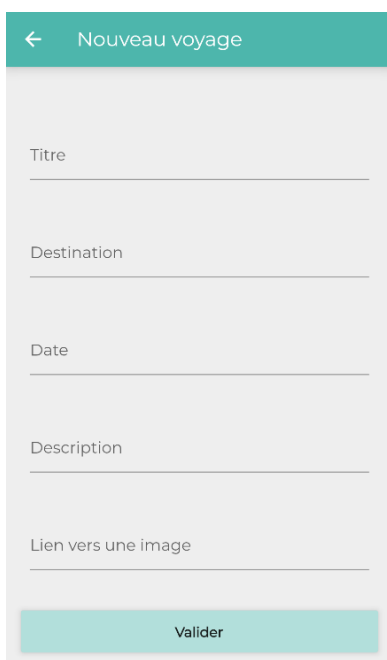
On peut accéder à la liste de ses voyages en suivant ce bouton

On peut accéder à la liste des voyages que l'on souhaite faire

#### V. Rajouter un nouveau voyage

Suivre le lien suivant :

 Nouveau voyage



L'ajout d'un voyage nécessite Un titre, une destination, une date, une description et le lien vers une image

Tout est au format 'String', donc sous forme de chaîne de caractère

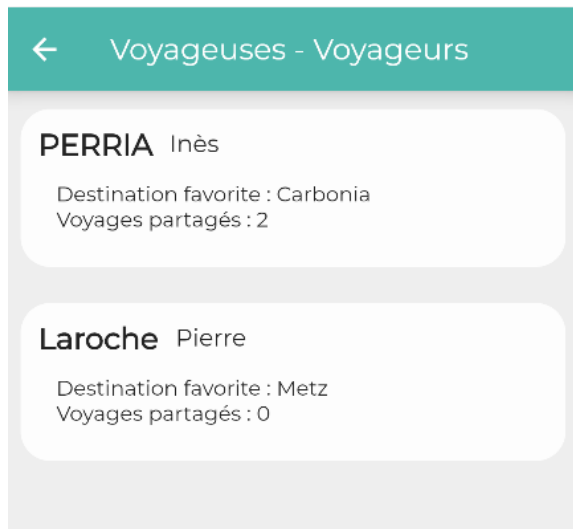
Le lien vers une image doit être le lien d'une en ligne

## VI. Voir les informations des autres utilisateurs

Suivre le lien suivant :



Voyageuses - Voyageurs



Le nom, le prénom, ainsi que la destination favorite et le nombre voyage partagés par l'utilisateur sont les seules données visibles par un autre utilisateurs

## VII. Se déconnecter

Suivre le lien suivant :



Déconnexion

Pour se déconnecter, il suffit de cliquer sur le bouton suivant, et vous serez ensuite rediriger vers la page de connexion de l'application

## Annexe

```
Launching lib\main.dart on Android SDK built for x86 in debug mode...  
: Error: Not found: 'dart:html'  
import 'dart:html';  
^  
  
C:/Users/inesp/Documents/flutter_windows_2.8.1-stable/flutter/packages/flutter/lib/src/painting/_network_image_web.dart:89:15: Error: Met  
return ui.webOnlyInstantiateImageCodecFromUrl(ignore: undefined_function, avoid_dynamic_calls  
^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^^  
  
Unhandled exception:  
FileSystemException(uri=org-dartlang-untranslatable-uri:dart%3Ahtml; message=StandardFileSystem only supports file:* and data:* URIs)  
#0 StandardFileSystem.entityForUri (package:front_end/src/api_prototype/standard_file_system.dart:34:7)  
#1 asFileUri (package:vm/kernel_front_end.dart:614:37)  
#2 writeDepfile (package:vm/kernel_front_end.dart:754:21)  
  
<asynchronous suspension>  
#3 FrontendCompiler.compile (package:frontend_server/frontend_server.dart:571:9)  
<asynchronous suspension>  
  
#4 starter (package:flutter_frontend_server/server.dart:85:12)  
<asynchronous suspension>  
  
#5 main (file:///C:/b/s/w/ir/cache/builder/src/flutter/flutter_frontend_server/bin/starter.dart:13:24)  
<asynchronous suspension>  
②  
FAILURE: Build failed with an exception.  
  
* Where:  
Script 'C:\Users\inesp\Documents\flutter_windows_2.8.1-stable\flutter\packages\flutter_tools\gradle\flutter.gradle' line: 1070  
  
* What went wrong:  
Execution failed for task ':app:compileFlutterBuildDebug'.  
> Process 'command 'C:\Users\inesp\Documents\flutter_windows_2.8.1-stable\flutter\bin\flutter.bat'' finished with non-zero exit value 1  
  
* Try:  
Run with --stacktrace option to get the stack trace. Run with --info or --debug option to get more log output. Run with --scan to get full  
  
* Get more help at https://help.gradle.org  
  
BUILD FAILED in 3m 13s  
Exception: Gradle task assembleDebug failed with exit code 1  
Exited (sigterm)
```