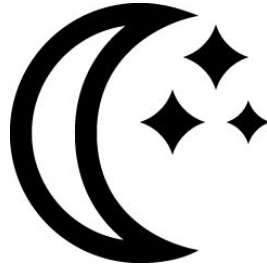


Android - To The Moon

Marchand Tom
De Massary Aymeric
Dupuis Julien
Dragon Gulian

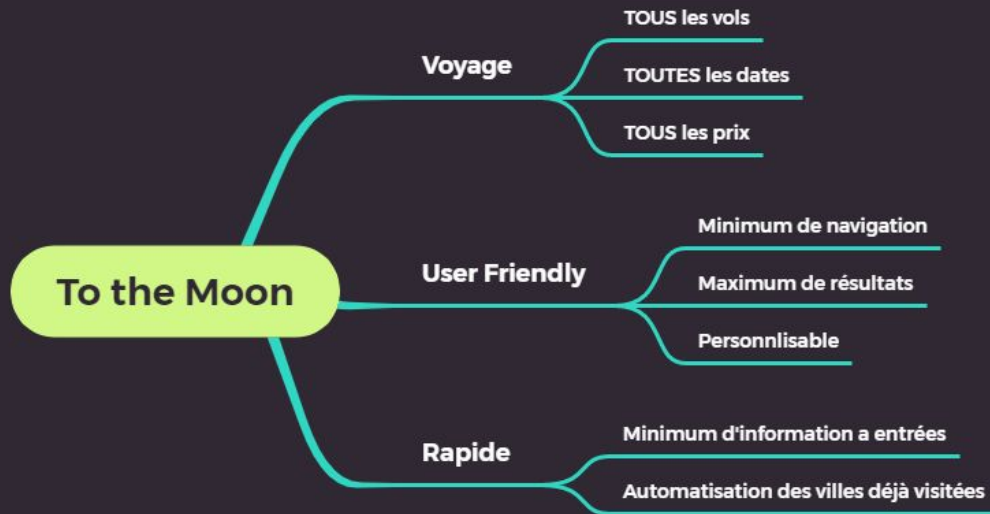


Introduction



- Application de réservation de vols
- Axée sur la découverte de nouveaux pays
- Liste de vols aléatoires en fonction d'un prix et d'une date

MindMap



Nos personas !



Hey-merik
Ingénieur mais
aventurier avant tout !



Tsom
Chasseur - Cueilleur
Grand maraudeur

Hey-merik



Ingénieur
25 ans

Motivations :

- Découvrir de nouveaux pays et culture
- Voyager

Frustrations :

- Perte de temps à chercher voyage

Tsom



Etudiant
19 ans

Motivations :

- Faire le tour du monde
- Collectionner des EcoCups de tous les pays

Frustrations :

- Limiter par les vacances scolaires
- Portefeuille plutôt mince

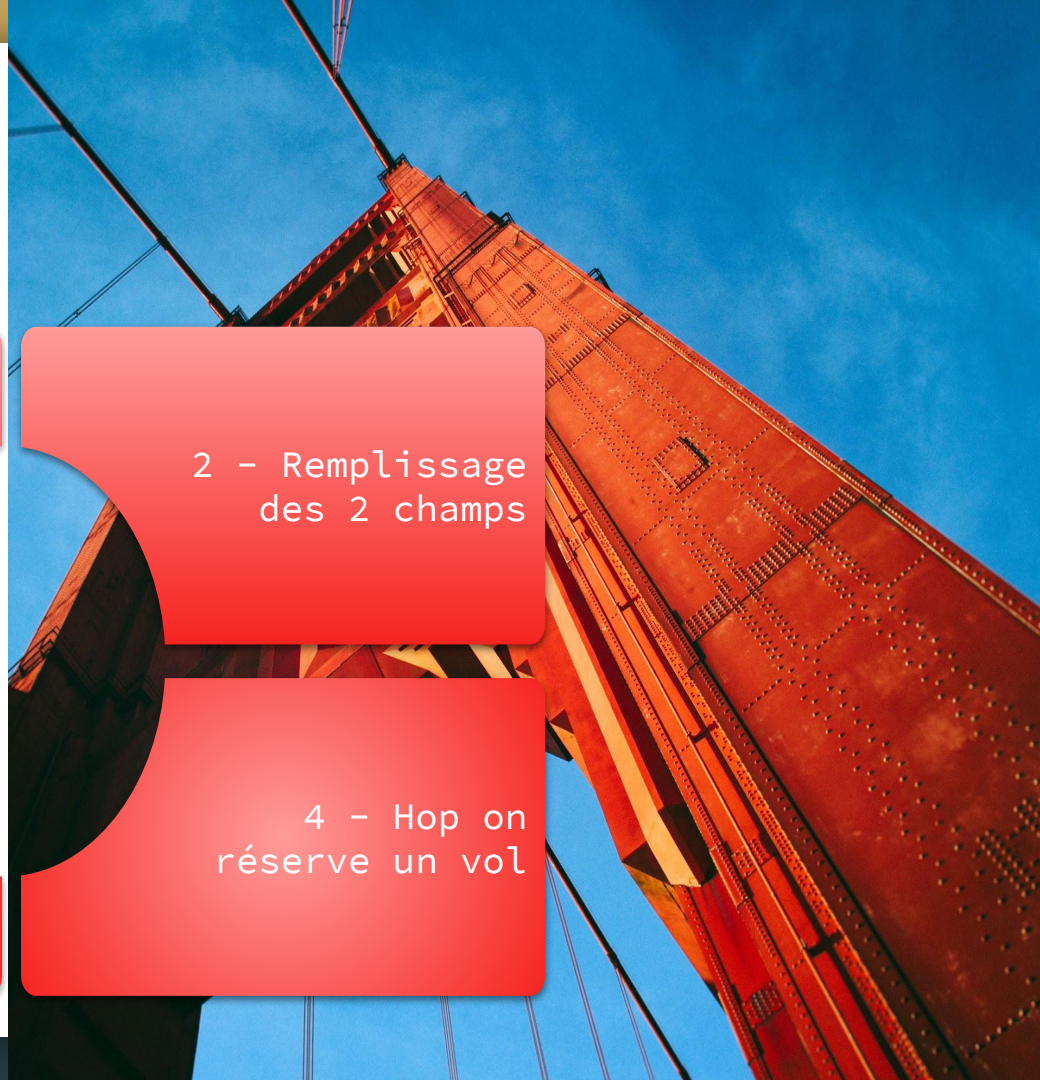
Scénario Simple

1 - Ouverture de
l'application

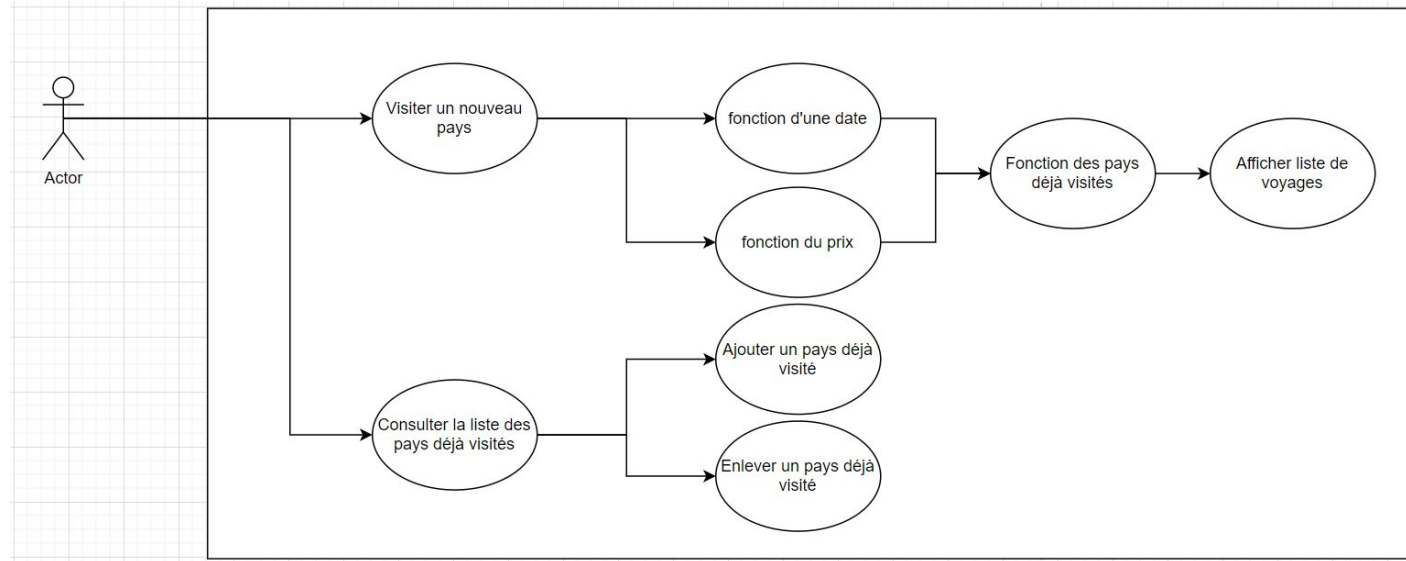
3 - Récupération
des informations

2 - Remplissage
des 2 champs

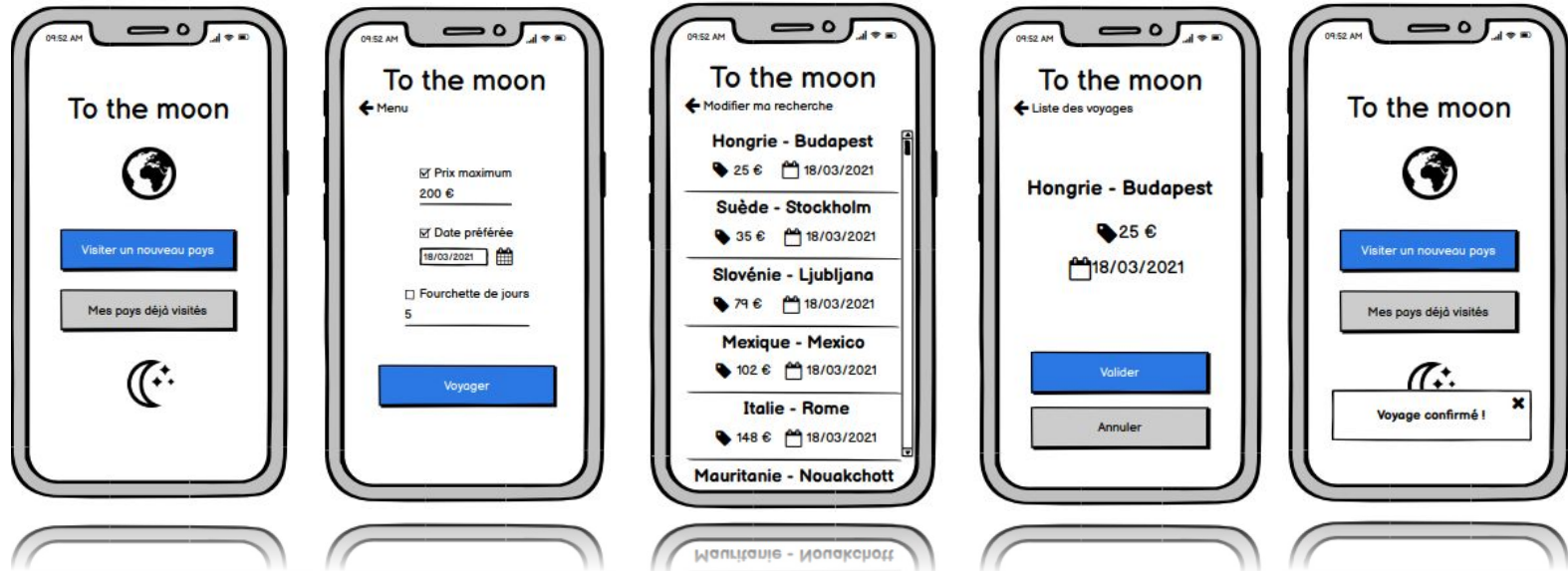
4 - Hop on
réserve un vol



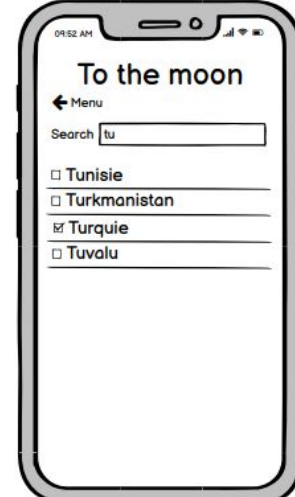
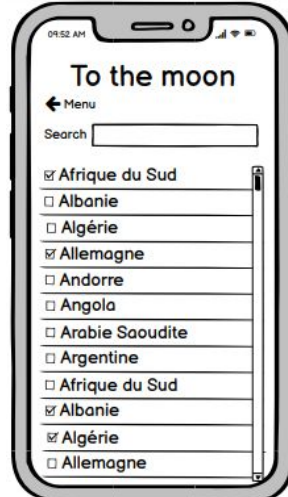
User Case



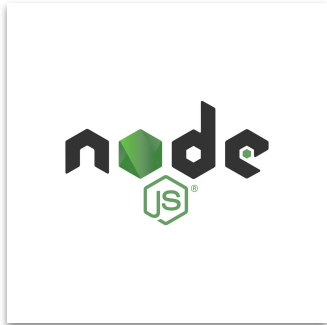
To the moon



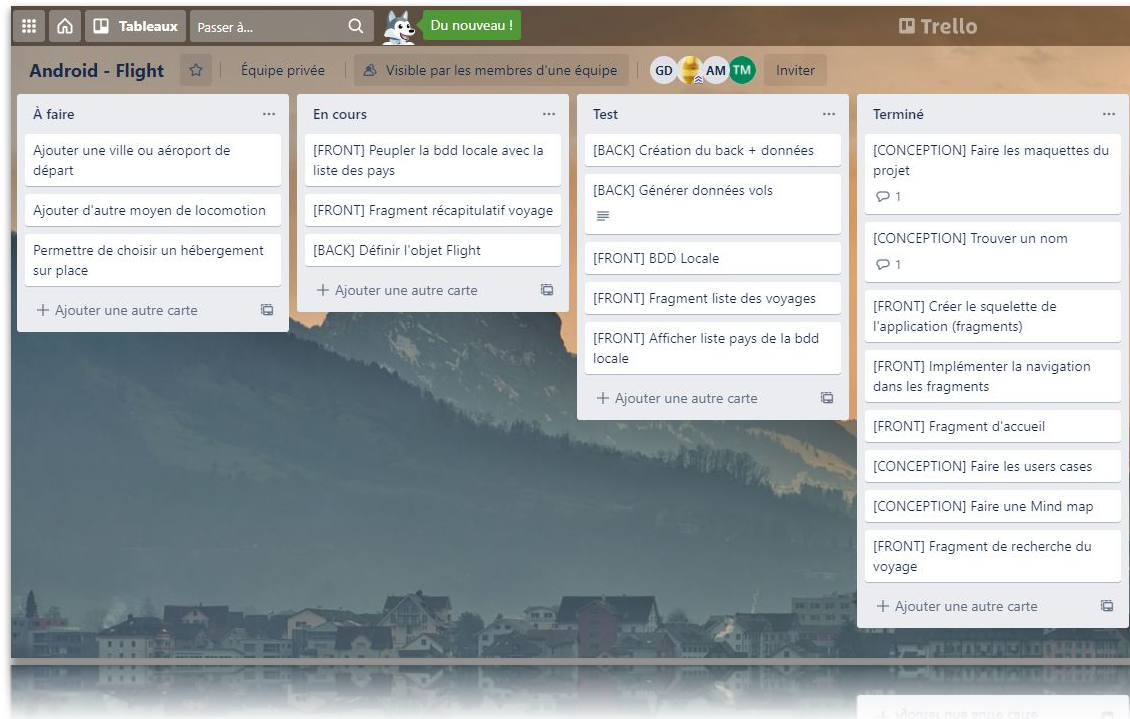
Personnalisation



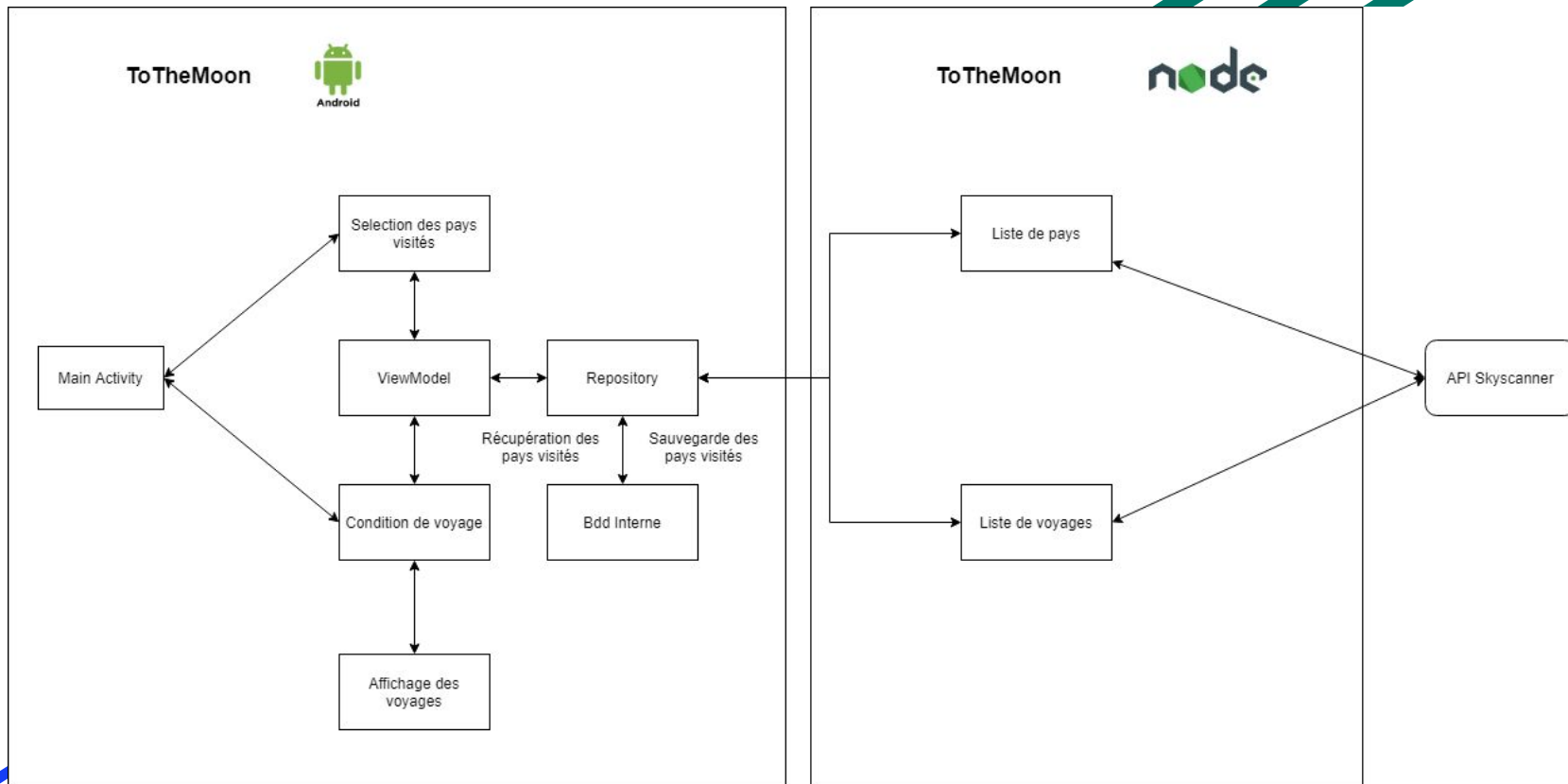
Choix techniques



Management



Architecture

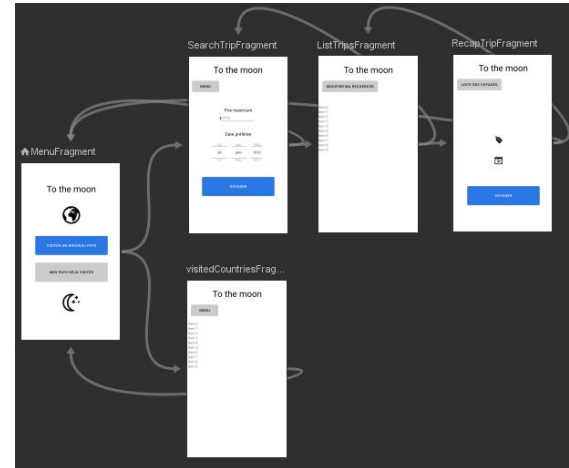



Architecture applicative

Recycler views



Fragments - Bundles



The background is a deep blue space scene. In the bottom left, a large, reddish-orange planet with a textured surface is partially visible. To its right, a smaller, greyish-blue planet is shown. A bright comet with a long, thin tail streaks across the upper right portion of the frame. Several small, distant celestial bodies are scattered in the upper half of the image. In the bottom right corner, three parallel, diagonal gold-colored lines extend towards the edge.

Ce serait pas l'heure d'une
p'tite démo, chef ?

TO THE MOON

Pour le futur

- Créer une identité visuelle
- Option pour ne choisir que le prix ou que la date
- Barre de recherche avec auto-complétion pour la liste des pays déjà visités
- Gestion de profil
- Choisir la ville de départ
- Élargir les moyens de locomotions (Train / Bus / Covoit)
- Ajouter la recherche d'un vol retour
- Créer notre propre API de recherche de vols



Avez-vous des questions ?