GhostRun Suivi de projet 06/05/2020

Notre projet

GhostRun, en quoi ça consiste

- L'utilisateur peut enregistrer des trajets quotidiens
- Il peut les comparer pour trouver quel est le meilleur mode de transport selon plusieurs points
- Il peut rejouer les trajets de la même catégorie pour faire « la course » contre ses fantômes



Notre projet

GhostRun, en quoi ça consiste

- L'utilisateur peut enregistrer des trajets quotidiens
- Il peut les comparer pour trouver quel est le meilleur mode de transport selon plusieurs points
- Il peut rejouer les trajets de la même catégorie pour faire « la course » contre ses fantômes



Notre projet

GhostRun, en quoi ça consiste

- Suivi de positions dans des trajets
- Comparaison par catégories
- Support de différents modes de transport
- Sauvegarde des données sur un serveur pour chaque **utilisateur**



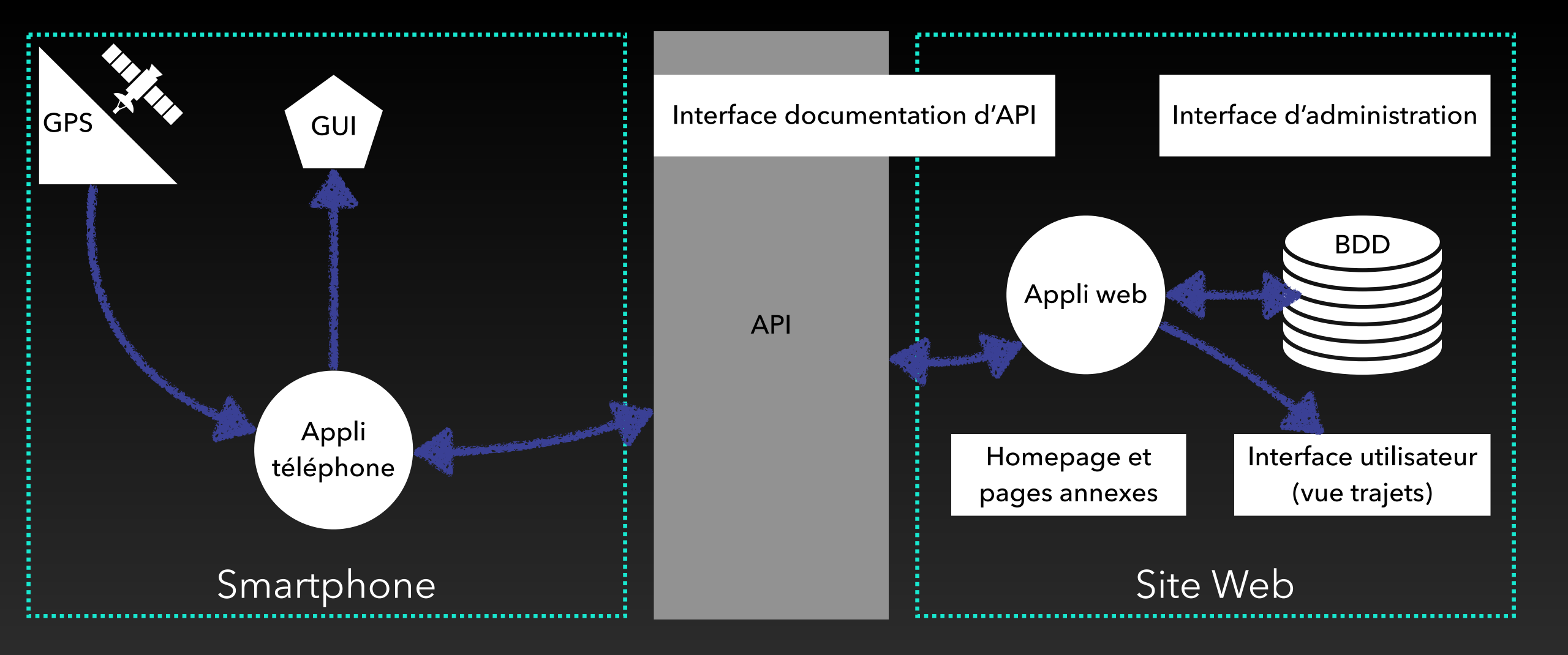
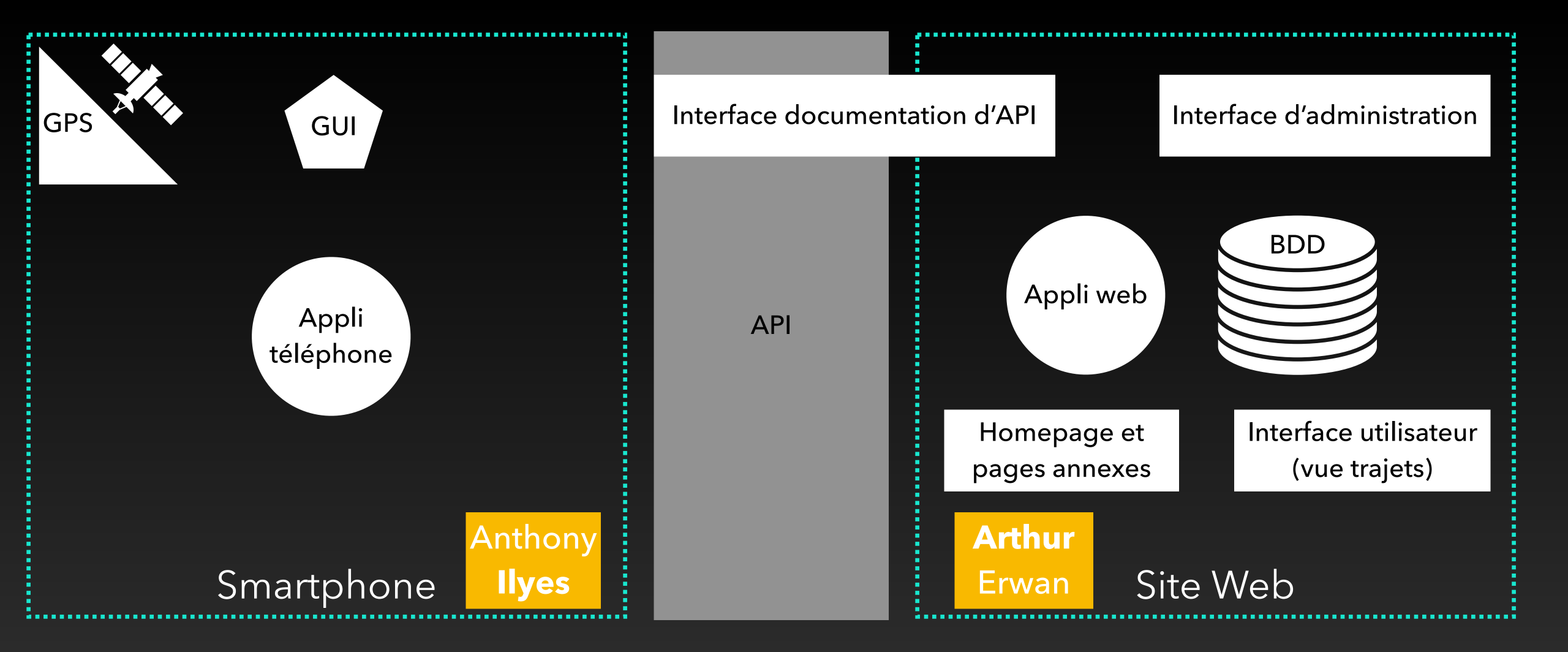
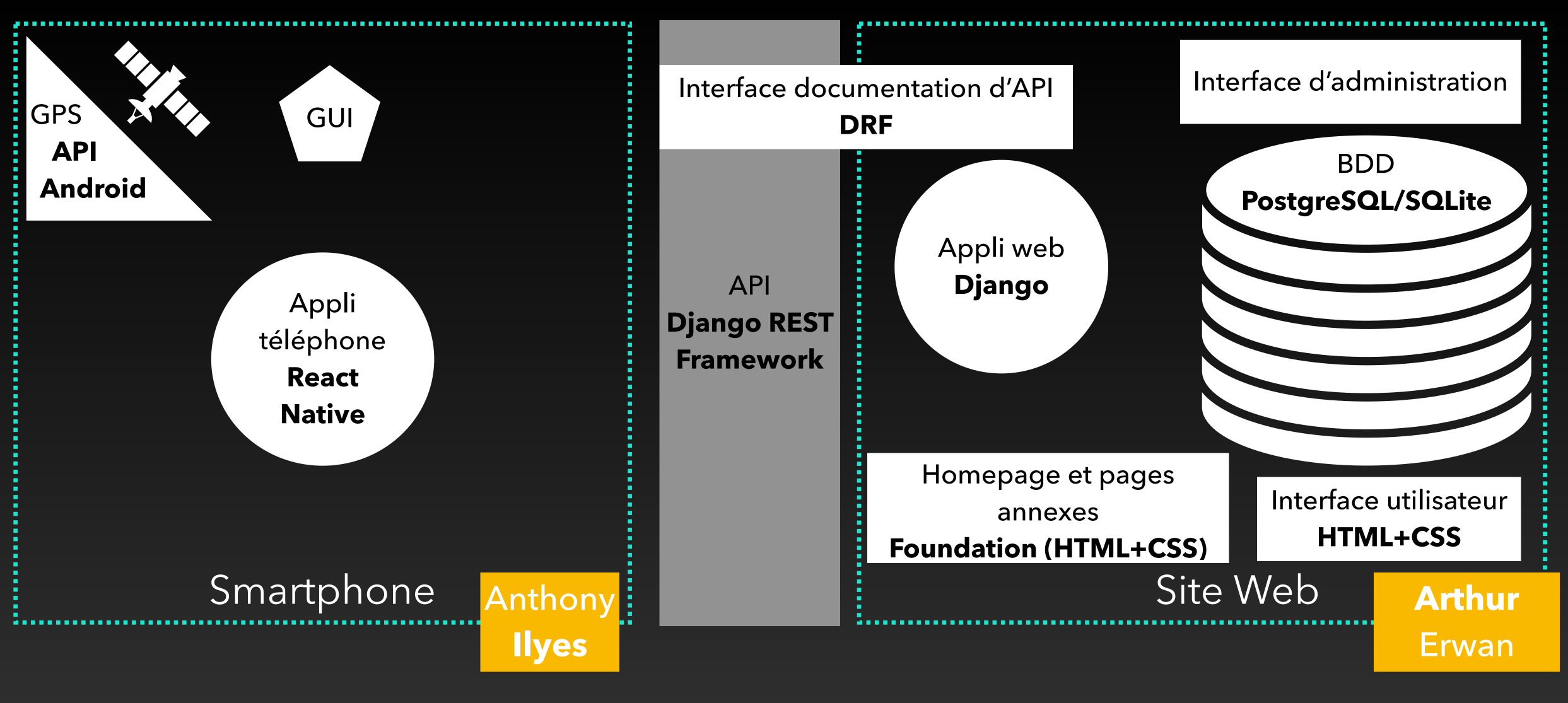


Schéma fonctionnel



Répartition des tâches



Technologies utilisées

Démonstration

Appli
téléphone
React
Native

Interface documentation d'API **DRF**

Homepage et pages annexes

Foundation (HTML+CSS)

Homepage et pages annexes
Foundation (HTML+CSS)

Site web public

Erwan

Testez par vous même!

https://43c7606f.ngrok.io

Homepage et pages annexes
Foundation (HTML+CSS)

Site web public

Erwan

Appli téléphone **React Native**

Application

Anthony et Ilyes

API et Interface d'administration

https://43c7606f.ngrok.io/api/

API et Interface d'administration

https://43c7606f.ngrok.io/api/

API et Interface d'administration

curl-H'Accept: application/json; indent=4'-u arthur:arthur https://43c7606f.ngrok.io/api/trips/

Testez par vous même!

https://43c7606f.ngrok.io/api/

https://43c7606f.ngrok.io/admin/

API et Interface d'administration

curl-H'Accept: application/json; indent=4'-u arthur:arthur https://43c7606f.ngrok.io/api/trips/