

GhostRun

Suivi de projet 06/05/2020

Anthony Lamarque, Arthur Jovart, Erwan Alonso, Ilyes Benighil

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**



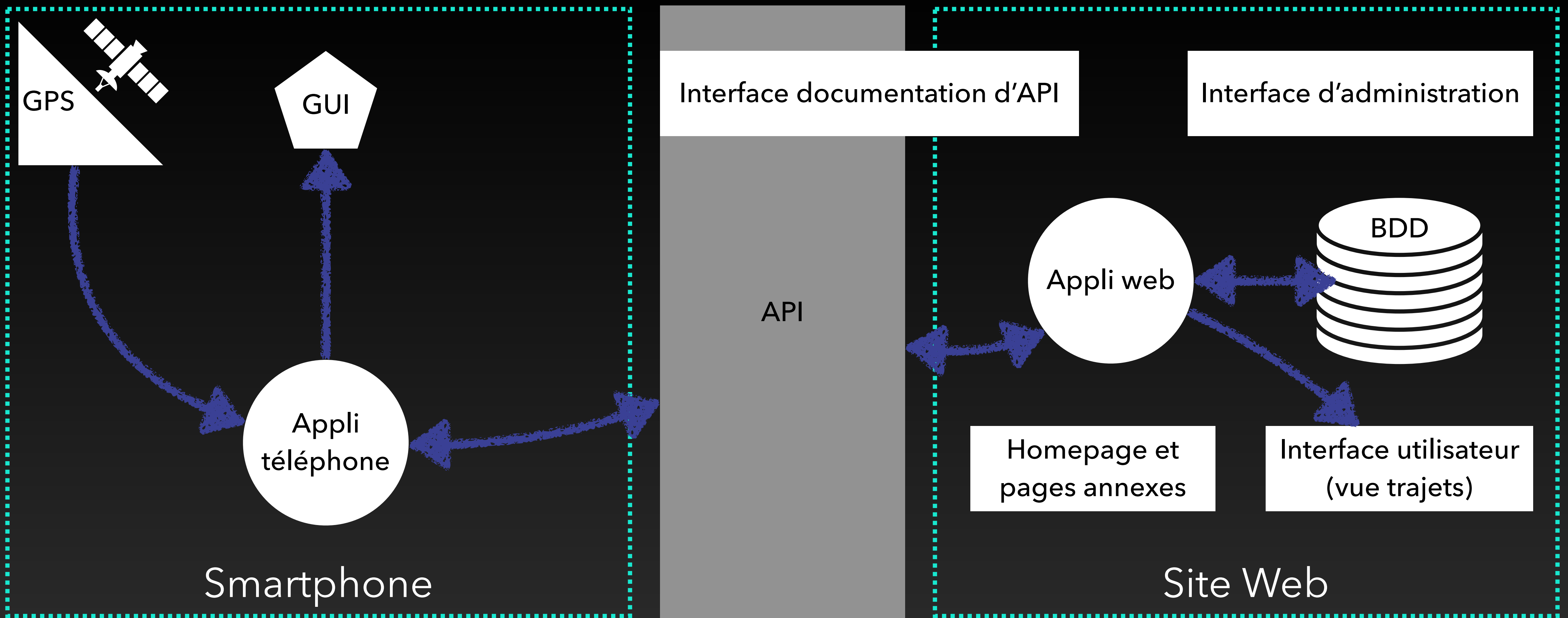
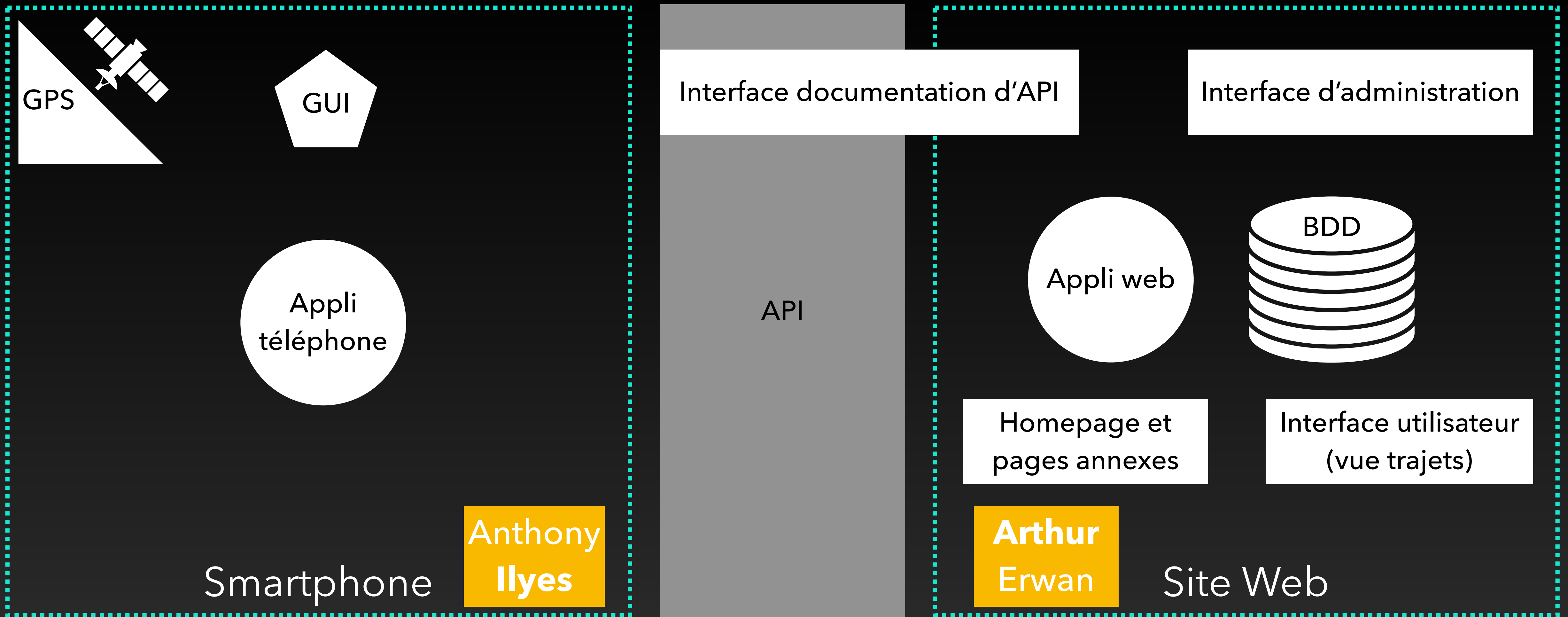
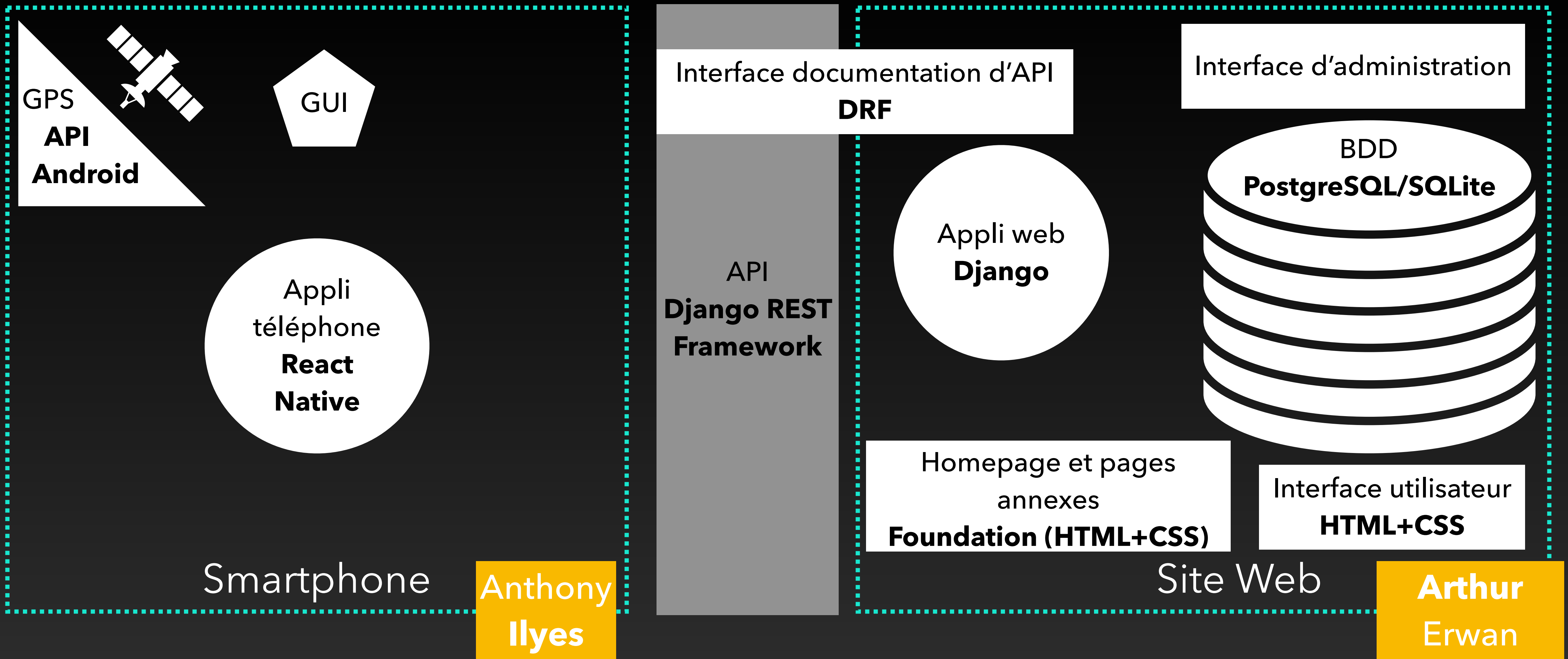


Schéma fonctionnel



Répartition des tâches



Technologies utilisées

Démonstration

Appli
téléphone
**React
Native**

Interface documentation d'API
DRF

Homepage et pages
annexes
Foundation (HTML+CSS)

Site web public

Erwan

Testez par vous même!

<https://43c7606f.ngrok.io>

Homepage et pages
annexes

Foundation (HTML+CSS)

Site web public

Erwan

Application

Anthony et Ilyes

API et Interface d'administration

Arthur

Testez par vous même!

Interface documentation d'API
DRF

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

API et Interface d'administration

Arthur

Testez par vous même!

Interface documentation d'API
DRF

<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/
```

Arthur

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/
```

Arthur