

GUIDE UTILISATEUR



Subline

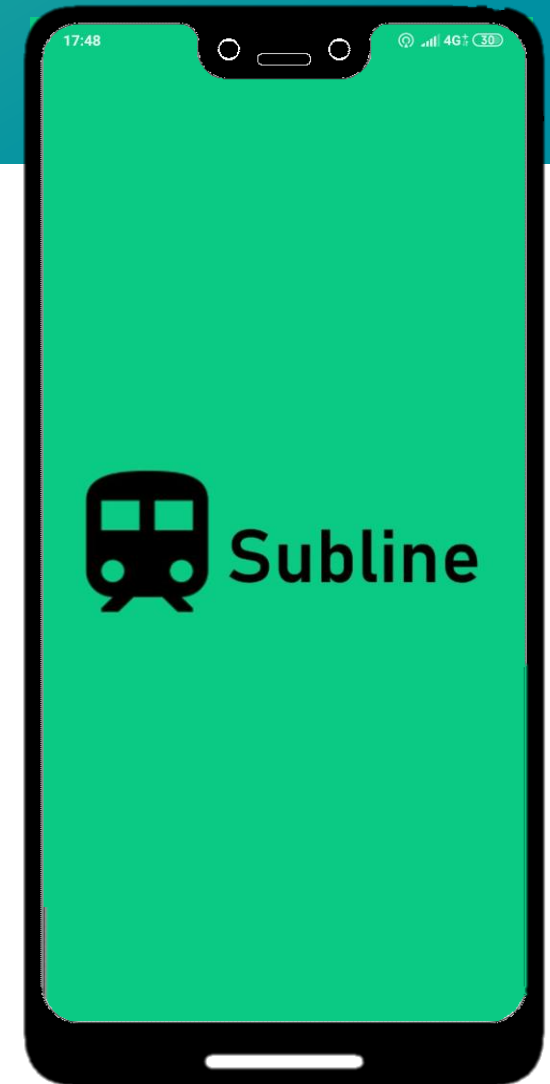


PRESENTATION

Subline est une application permettant de gérer plus facilement ses déplacements dans les transports en commun.

Elle permet notamment de **consulter les horaires et infos trafic** d'une ligne métro, RER, tramway ou encore bus et de les **ajouter a ses favoris** pour encore plus de rapidité.

Elle également relié a **GoogleMap** pour s'orienter et/ou se diriger vers une station donnée.

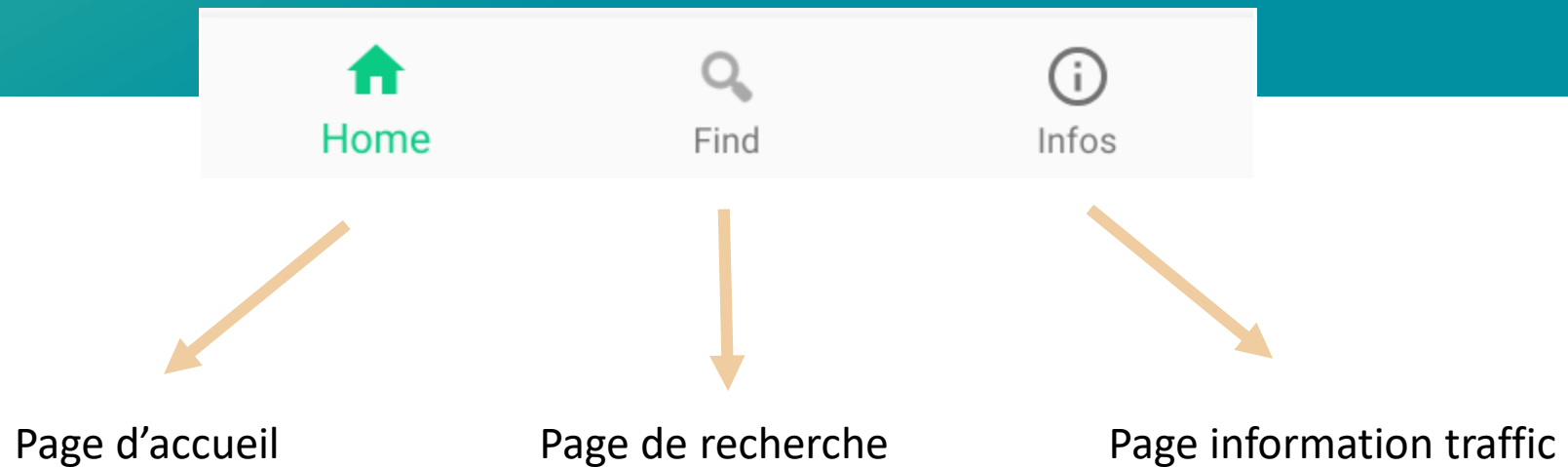




ARCHITECTURE

L'application se décompose en trois onglets distinctes relativement aux fonctionnalités proposées.

L'utilisateur navigue aisément entre les onglets par la barre de navigation inférieure





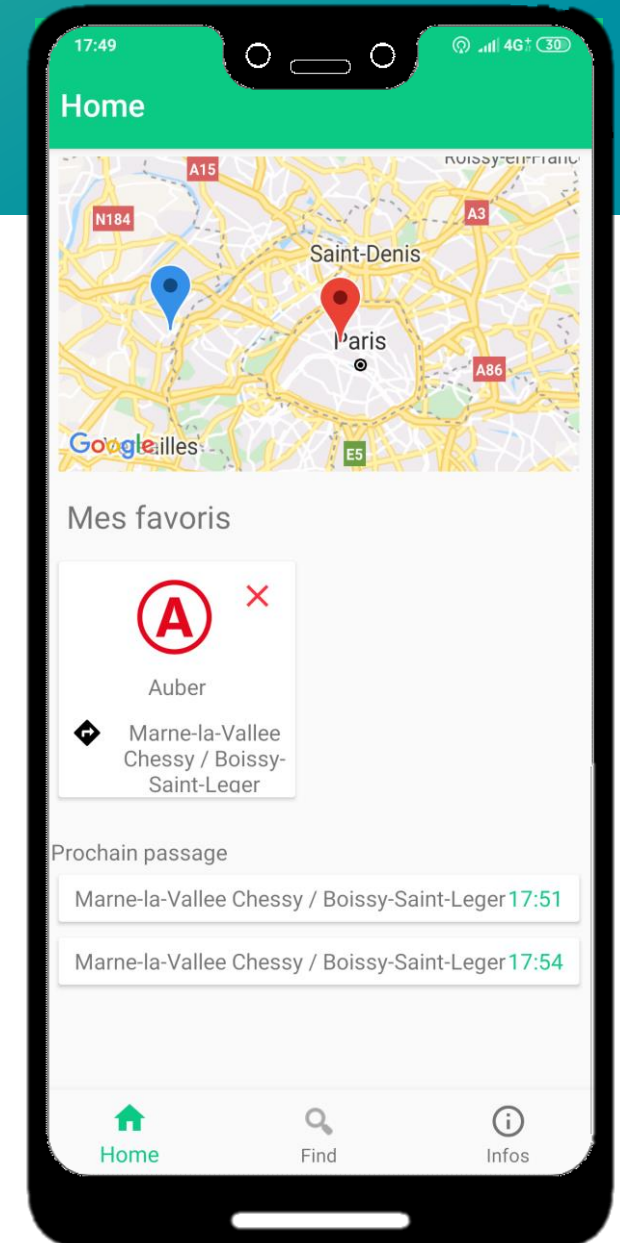
PAGE HOME

Cet onglet contient une carte permettant à l'utilisateur de se **géolocaliser** avec **ses stations favorites** et d'accéder aux **horaires** associés facilement.

Pour la recherche d'un itinéraire, l'utilisateur pourra être redirigé vers GoogleMap.

Cette rubrique a réellement pour vocation d'être ultra disponible : permettre à l'utilisateur d'accéder à l'information «primaire » en un clic.

En effet, nous considérons qu'un usager utilisera globalement l'application pour consulter les horaires de ces transports quotidiens (favoris).





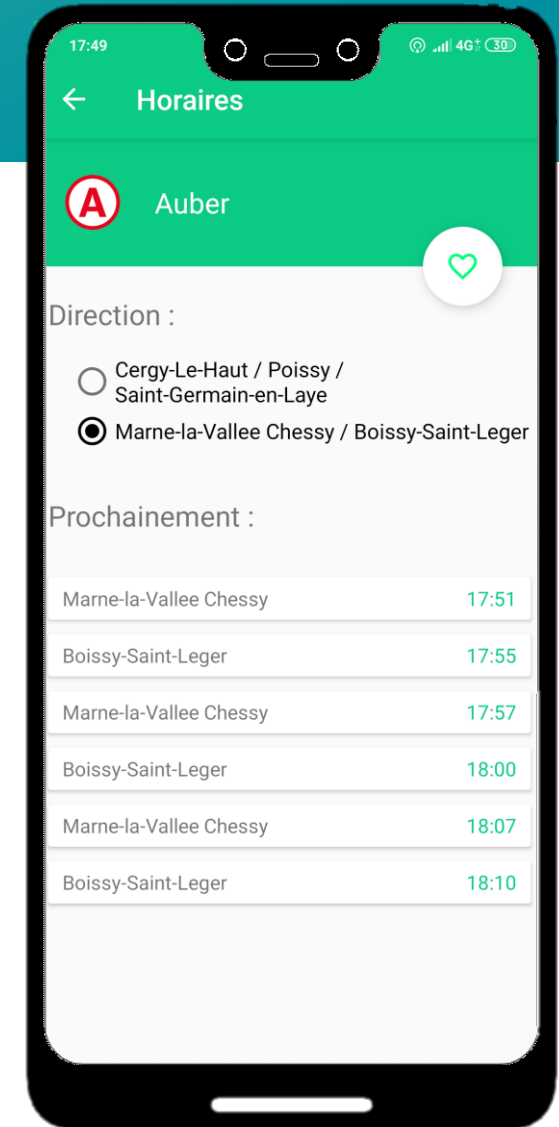
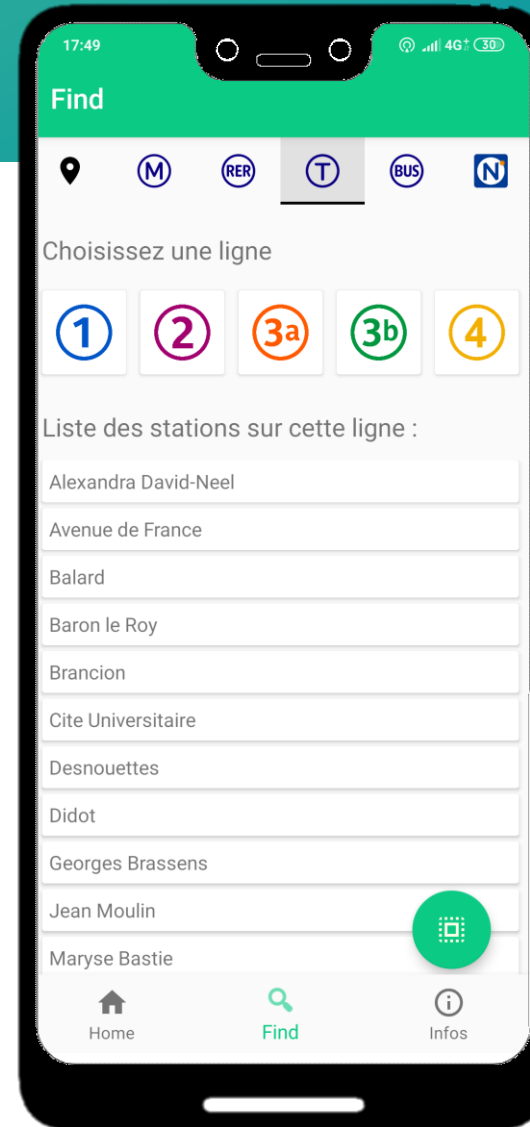
PAGE RECHERCHE - HORAIRE

Cette rubrique permet de **rechercher** toute informations sur les lignes, les stations ou encore les horaires des différents mode de transport. Il est possible de faire une recherche par station, par ligne ou encore grâce a un **QRCode** présent sur site.

La recherche suit la logique suivante :

1. Je choisis une ligne
2. Les stations associés s'affichent
3. Je choisis une station
4. Je consulte la fiche horaire
5. J'ajoute la station **aux favoris** dans le cas échéant

La fiche horaire permet de consulter les prochains passages selon la direction choisie





PAGE INFOS

Cette rubrique permet à l'utilisateur de se tenir au courant du trafic global actuel.

Il peut trier par mode de transport s'il le souhaite.

