

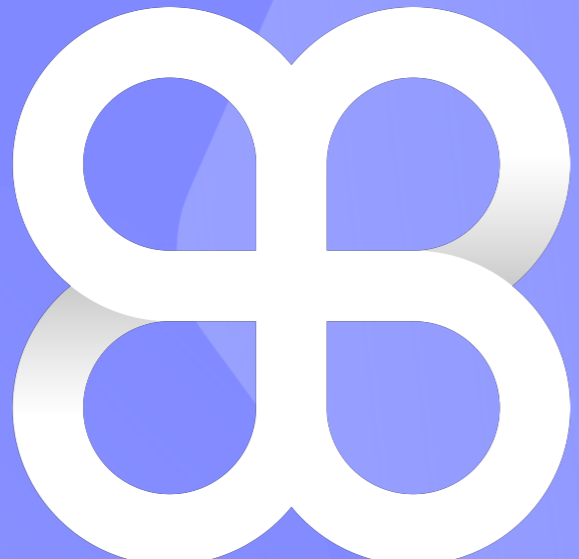




Extrait du paysage des applications de mobilité en France.

En France,
il y a plus de **330 opérateurs publics**
et plus de **80 opérateurs privés**.
Soit plus de **400 services de mobilité**,
et autant d'application uniques.

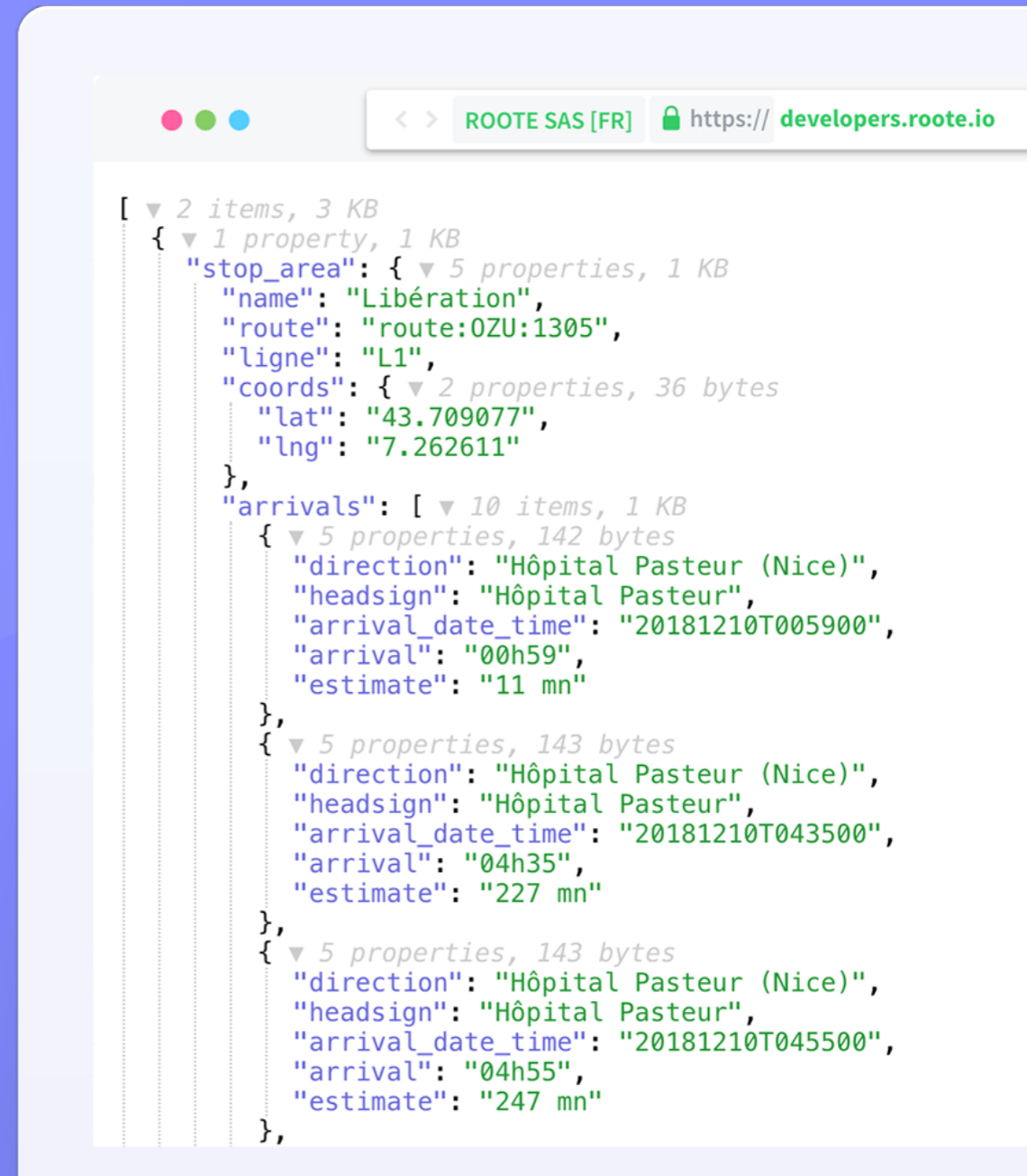
ROOTE centralise tous ces services en temps réel.



developers.roote.io



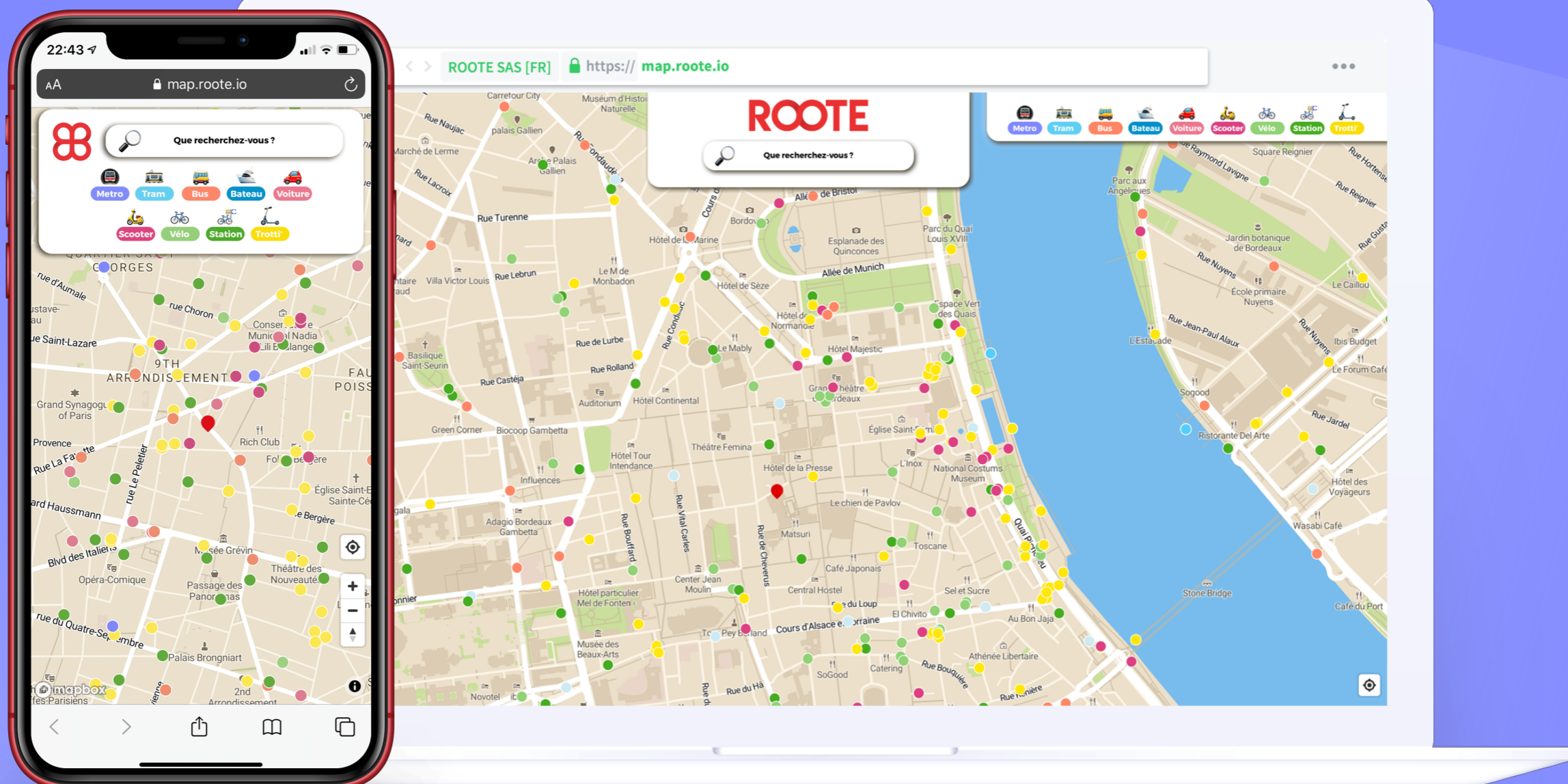
API normalisée ouverte aux réutilisateurs



The screenshot shows a browser window with the URL <https://developers.roote.io>. The page displays a JSON array with two items, each representing a bus stop area. Each item contains properties such as name, route, ligne, coords (latitude and longitude), and a list of arrivals with their direction, headsign, arrival date/time, arrival time, and estimate.

```
[ { "stop_area": { "name": "Lib\u00e9ration", "route": "route:0ZU:1305", "ligne": "L1", "coords": { "lat": "43.709077", "lng": "7.262611" }, "arrivals": [ { "direction": "H\u00f4pital Pasteur (Nice)", "headsign": "H\u00f4pital Pasteur", "arrival_date_time": "20181210T005900", "arrival": "00h59", "estimate": "11 mn" }, { "direction": "H\u00f4pital Pasteur (Nice)", "headsign": "H\u00f4pital Pasteur", "arrival_date_time": "20181210T043500", "arrival": "04h35", "estimate": "227 mn" }, { "direction": "H\u00f4pital Pasteur (Nice)", "headsign": "H\u00f4pital Pasteur", "arrival_date_time": "20181210T045500", "arrival": "04h55", "estimate": "247 mn" } ] } ]
```

Pour redistribuer les informations
aux citoyens utilisant les services
de mobilité au quotidien.



HIER

Assistant conversationnel

roote.io/go



Anciennement « TramBots »

Lauréat Nice
Tram Connect

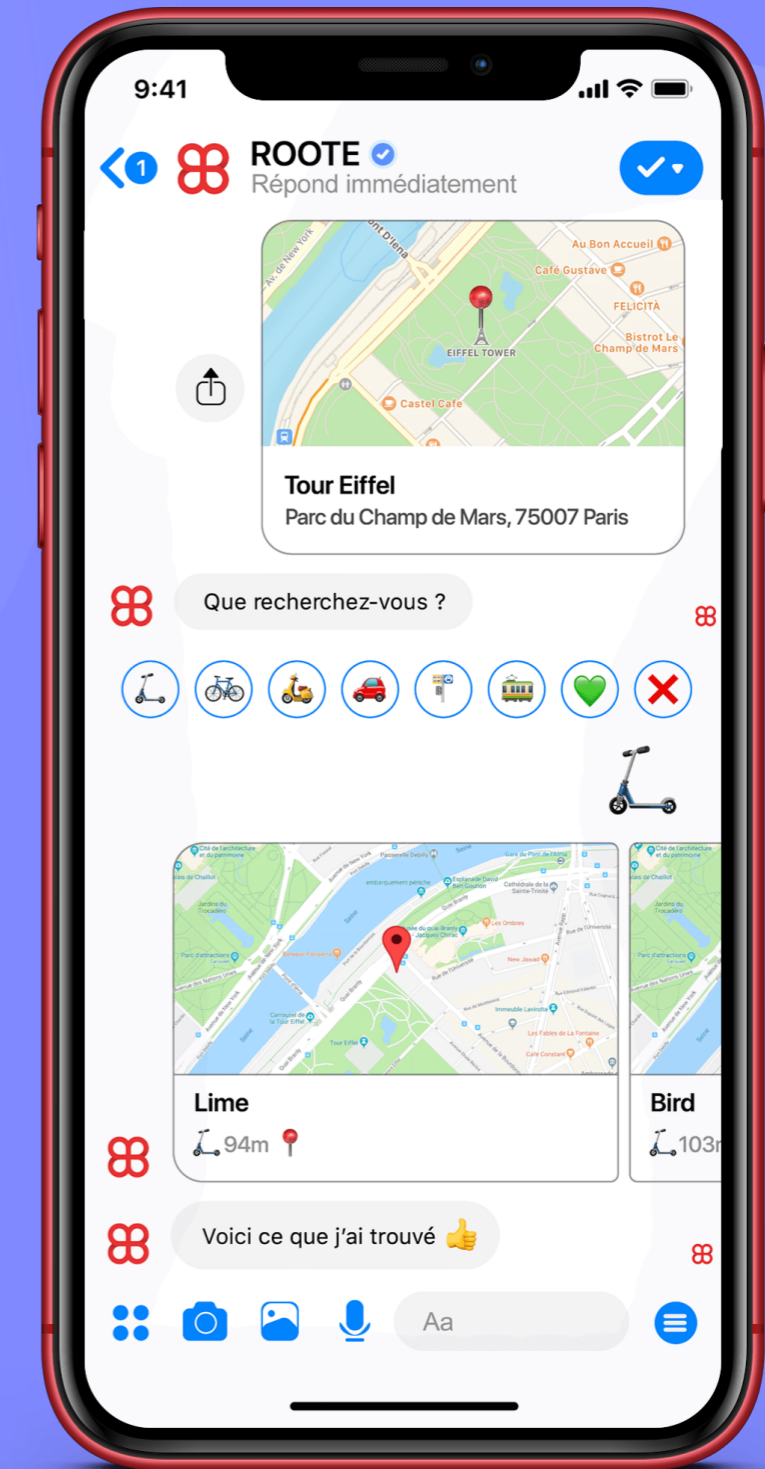


Validé par la communauté

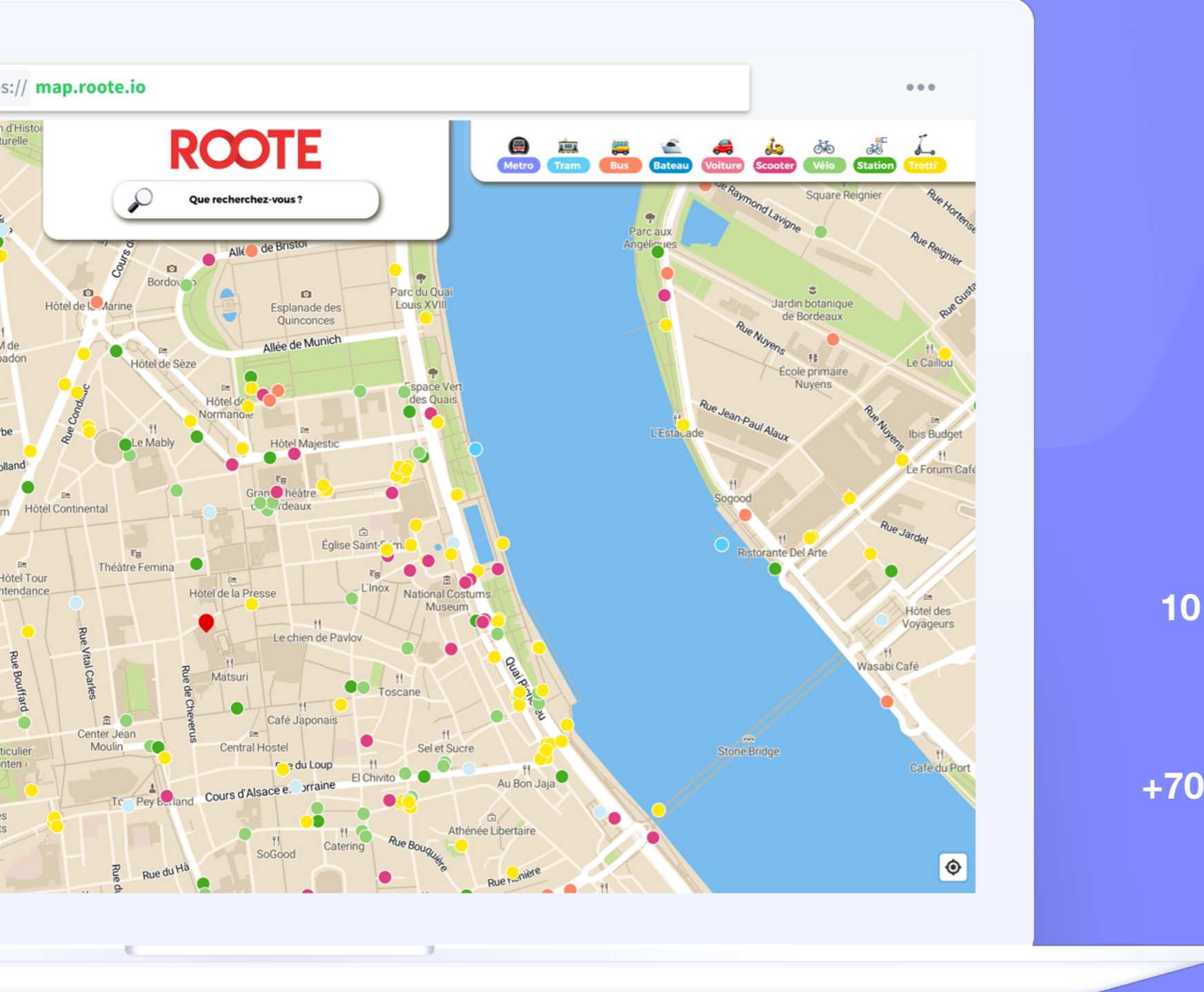
4,9

4,9 sur 5 · Selon l'avis de 71 personnes

contact@roote.io



AUJOURD'HUI



Carte interactive

map.roote.io

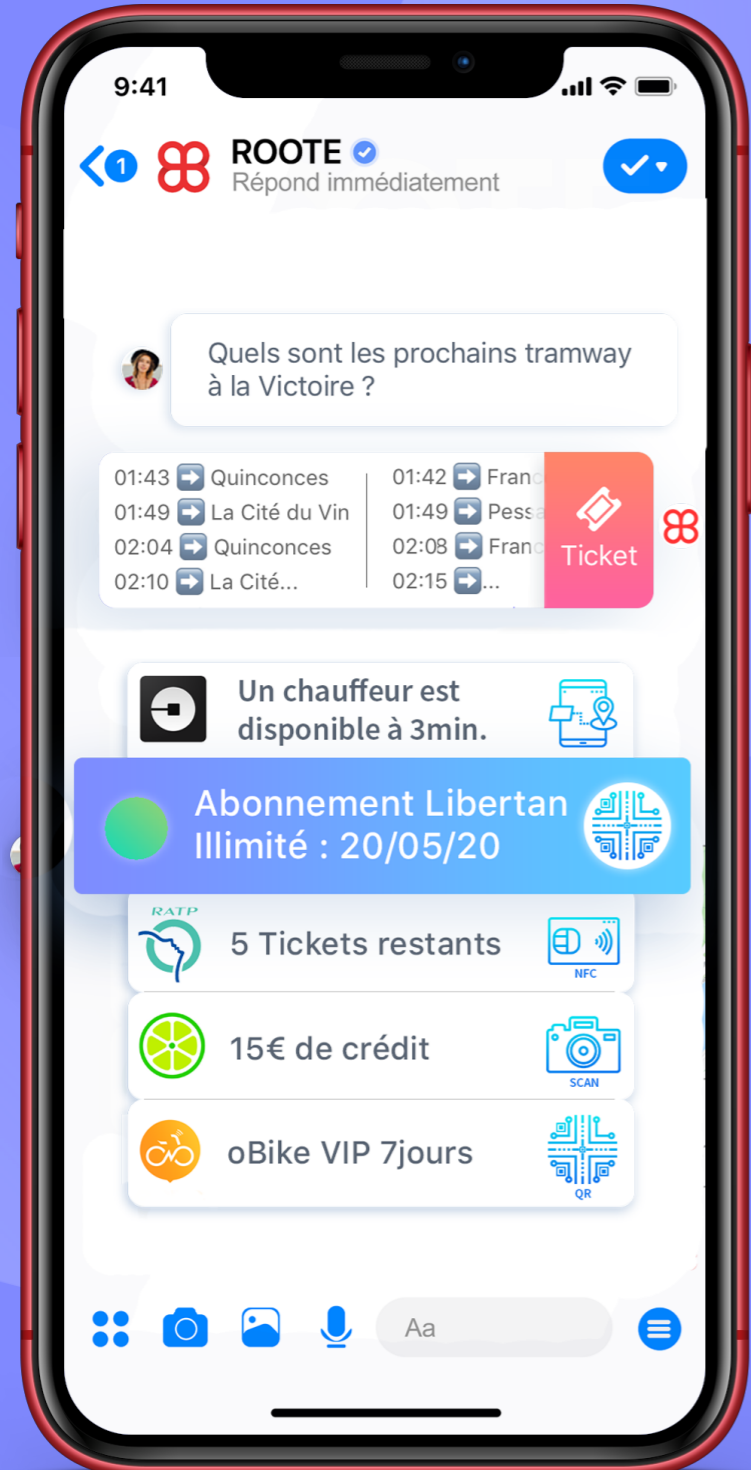


10 modes de transports disponibles

Informations en temps réel

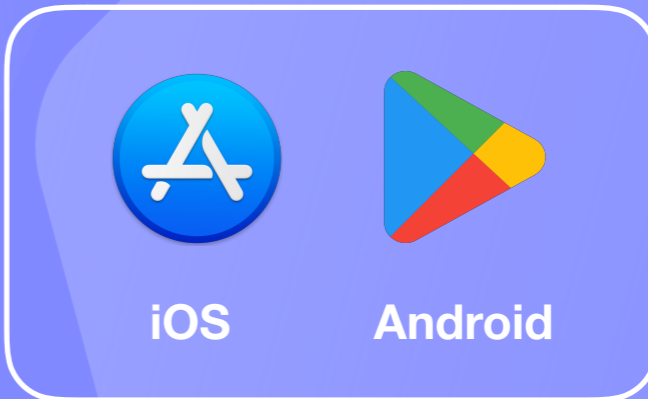
+700 villes connectées dans le monde

DEMAIN



Billetterie

#bientôt



Itinéraires multimodaux

Réservation à distance

Ticket dématérialisé

