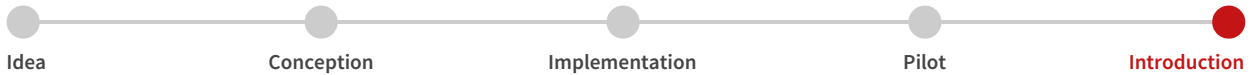


Project

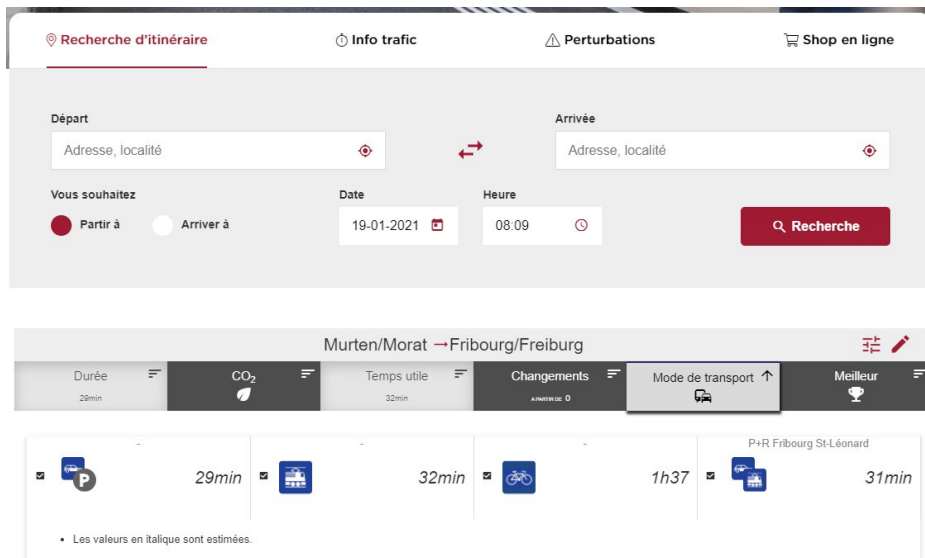
Multimodale Routenplaner

Die Freiburger Verkehrsbetriebe (TPF) sind im Kanton Freiburg die Hauptakteure im Bereich Mobilität. Mit Bus und Bahn und in städtischen wie auch ländlichen Regionen aktiv liegt eine ihrer Stärken in der Multimodalität. Daher haben sie ihren Kunden als Teil des Fahrplans auch einen multimodalen Routenplaner zur Verfügung.



Description

Im Gegensatz zu anderen Lösungen berücksichtigt dieser die gesamte Route von Tür zu Tür, inklusive allen relevanten Verkehrsmitteln wie Bahn, ÖV, Auto, e-Bike, Fahrrad und Fußwegen, sowie die zahlreichen Kombinationen wie P+Rail, P+Ride, und Bike+Rail. Diese Optionen sind von besonderem Interesse, um den Wandel zum ÖV zu beschleunigen.



- Insbesondere, unterscheidet sich den Routenplaner aus folgenden Gründen von anderen:
- Intermodales Routing, einschliesslich P+Ride, P+Rail, Bike+Rail und Publibike Bike Sharing
- Verschiedene Prioritäten, auch mit CO2-Emissionen zusätzlich zu Dauer und Preis
- Mit Echtzeitinformationen, auch für intermodale Strecken
- Reisebegleitung/Push-Notification, auch für intermodale Strecken
- Here&Now Modul für die nächste Abfahrt an der Haltestelle
- TPF-spezifisches Routing
- TPF-spezifisches Informationen (z.B. Info-Traffic)
- TPF-spezifischer Kaufprozess (Fairtiq, SMS und TPF Webshop)

Verschiedene Erweiterungen befinden sich derzeit in Entwicklung. Den gemeinsam mit routeRANK (<https://business.routerank.com/de/>) umgesetzten Routenplaner finden Sie hier: <https://www.tpf.ch/de/recherche-itineraire>.

Unit

- Sales

Project Type

- Transport Company

Project Owner (Organization)

- Transports publics fribourgeois Holding (TPF) SA

Contact Person

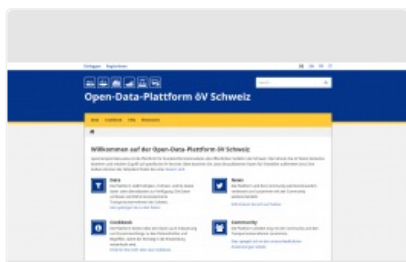
- Grégoire Ramuz

Tags

- multimodale mobilität
- smart city

About

- 👤 Created By: Grégoire Ramuz
- 📅 Created: 2021-01-19
- 🕒 Last Change: 2021-01-19
- 💬 0 Comment



↗ Trend

Open Data

Open Data sind verschiedene Datensätze eines Unternehmens oder von Behörden, die kostenfrei und in maschinenlesbarer Form zur Weiterverwendung zur Verfügung gestellt werden.



↗ Trend

Smart City

Smart City ist ein Sammelbegriff für ganzheitliche, partnerschaftliche Entwicklungskonzepte mit dem Ziel, Städte effizienter, vernetzter, intelligenter, innovativer, dynamischer...