

## FACILITER LES DÉPLACEMENTS DES VISITEURS & DES HABITANTS SUR VOTRE TERRITOIRE

Le Local Trip Planner intègre l'intégralité de l'offre de mobilité de votre territoire afin de la rendre visible et accessible dans son moteur de recherche d'itinéraire.

Contrairement aux plateformes mondiales de calcul d'itinéraire, il référence à la fois les flux diffusés en données ouvertes (Open Data) et les **flux locaux** disponibles dans des formats classiques (PDF, Excel...).



### MODES DE TRANSPORT DISPONIBLES

## TRAIN & BUS

Les lignes urbaines, interurbaines et TER sont intégrées via les flux Open Data. Les réseaux non diffusés en Open Data peuvent être ajoutés à partir de fichiers PDF ou Excel.

## **EN VOITURE**

Les trajets en voiture sont calculés avec OpenStreetMap et peuvent inclure des flux locaux complémentaires concernant le trafic, les travaux ou les incidents sur le réseau routier.

# EN VÉLO

Les itinéraires cyclables sont calculés grâce aux données OpenStreetMap, intégrant pistes cyclables, dénivelé et itinéraires sécurisés. Le Local Trip Planner propose aussi des trajets multimodaux (exemple : vélo --> train --> vélo).

# À PIEDS

Pour les trajets de faible distance, le Local Trip Planner propose également des itinéraires à pied, en utilisant également les données Open Street Map pour favoriser les itinéraires adaptés aux piétons.

#### NAVETTES & LIGNES EXPLOITÉES LOCALEMENT

Les navettes, tronçons ferroviaires ou lignes fluviales peuvent être intégrés, qu'ils soient exploités par des acteurs publics ou privés, à condition de disposer d'une grille horaire modélisée, que ce soit sur un fichier PDF, un classeur Excel etc...

## DÉPLOYER L'OUTIL SUR MON TERRITOIRE

Le Local Trip Planner s'adapte à tout territoire : intercommunalité, département, région... Il valorise l'offre de mobilité locale pour les résidents et visiteurs.

PROCHAINEMENT DISPONIBLE

#### TRANSPORTS LOUÉS : VÉLO, TROTTINETTE ÉLECTRIQUE, VOITURE...

L'intégration des offres de location (vélos, trottinettes, voitures...) est prévue afin de proposer ces résultats dans la recherche.

# PROCHAINEMENT DISPONIBLE EN COVOITURAGE

Les trajets proposés par les plateformes locales ou nationales de covoiturage seront intégrés aux résultats de recherche.

## ÉTAPES DE DÉPLOIEMENT

Définition du périmètre couvert 2

Recensement des données de mobilité . 3

Intégration des données (Open Data, PDF, Excel...) 4

Mise en place d'un widget web personnalisable . 5

Intégration sur sites web, bornes interactives, applications...

#### **EN SAVOIR +**

contact@hotentic.com



