

# Flux Vision

Analyser les flux de population à partir des données mobiles



Business  
Services



# Flux Vision

Des indicateurs statistiques de fréquentation à partir des données mobiles



Flux Vision



Outil d'analyse des flux de population.



Des indicateurs statistiques précis sur les comportements de déplacement.

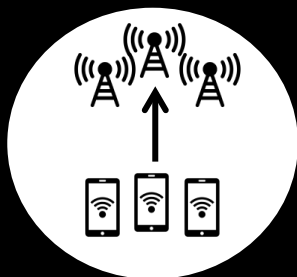


Indicateurs disponibles 24h/24 et 7j/7 sur un portail web sécurisé, sans installation matérielle.



Procédés d'anonymisation conformes aux exigences de la CNIL & RGPD.

# Comment ça marche ?



## Réseau mobile

Les évènements du réseau mobile sont remontés via nos antennes au sein de la plateforme Flux Vision.



## Algorithmes uniques

Anonymisation irréversible.  
Redressement à population globale.



## Indicateurs statistiques

Fichiers CSV  
BI de datavisualisation

FREQUENTATION

Quelle l'attractivité de ma zone de chalandise, ma station, mon évènement ... ?

MOBILITE

D'où viennent les clients, les visiteurs, les touristes ?

PROFILS

Quels sont leurs profils sociodémographiques ?

# Vos bénéfices



## Transport

- Anticipez les pics de trafic.
- Adaptez l'offre de transports et les nouvelles dessertes.
- Dimensionnez vos équipes d'agents de conduite au plus prêt des besoins.
- Optimisez vos infrastructures.



## Retail

- Personnalisez l'expérience client par zone de chalandise ou profil de vos visiteurs.
- Choisissez vos nouvelles implantations et optimisez l'approvisionnement du parc existant.
- Renforcez le pilotage de votre organisation avec de nouveaux indicateurs.



## Tourisme

- Identifiez les lieux propices à vos opérations.
- Évaluez l'attractivité d'un événement.
- Mesurez l'impact de vos actions de communication.
- Adaptez vos ressources et vos infrastructures

# Nos atouts

## 15 Mds

d'interactions traitées/jour

## 850 M

nuitées de touristes internationaux depuis 2016  
(hors 2020)

## 50 000

zones IRIS mesurées/jour en métropole

## Extension internationale



Belgium



Spain



Romania



Slovakia

### Performance

- Résultats réguliers.
- Echantillonnage plus vaste qu'une enquête terrain (plusieurs millions de personnes).
- Gain de temps et réduction des coûts par rapport à des études traditionnelles (équipes d'enquêteurs terrain...)
- Pas d'installation dans vos locaux (ex : boîtiers de comptage...)

### Fiabilité

- Des données à l'échelle locale sur la zone précise et la durée que vous souhaitez.
- Données rafraîchies en temps réel par rapport à la zone géographique souhaitée par le client.
- Possibilité d'accéder à des données historiques.

### Sécurité

- Une solution en accord avec les recommandations CNIL & conforme RGPD.
- Pas de stockage des données.
- Orange spécialiste mondial des simulations et du traitement de données de réseau Mobile.

# Nos références

## Commerce

## Transport

## Tourisme



Santa Cruz de Tenerife  
AYUNTAMIENTO



VILLE DE NICE



agence d'urbanisme  
Bordeaux Métropole Aquitaine



Ville de Dreux



DUVAL



VILLE DE NAMUR



VILLE DE VICHY



ORLÉANS  
VAL DE LOIRE  
TOURISME



FIGEAC



Vienne  
Condrieu  
Agglomération



Shell



la Villette



Braderie  
de Lille



« La finesse d'analyse permise par Flux Vision nous apporte aujourd'hui une connaissance précise de l'évolution de notre zone de chalandise »

**Christelle Vitte**  
Responsable Data & Insight de Carmila  
(source : interview IT for BUSINESS – 01/12/2020)



« C'est un outil d'aide à la décision en terme de stratégie. Ça nous permet de pouvoir communiquer, de faire prendre conscience aux acteurs du commerce de l'attractivité du centre-ville. »

**Nathalie Motte**  
Adjointe au Maire de Mulhouse



« L'information c'est la richesse d'aujourd'hui, Doubs Tourisme a choisi Flux Vision pour une utilisation ponctuelle sur certains évènements, mais aussi permanente sur l'ensemble du département et de ses territoires. »

**Pierre Simon**  
Président de Doubs Tourisme

# Merci



**Business  
Services**