

# MaaS, la solution des trajets domicile-travail

## Les trajets domicile – travail en moyenne

Modes de transport utilisés pour se rendre au travail en 2019 :

**66%**  
Voiture

**16%**  
Transport en commun

**8%**  
À pied

**3%**  
Vélo

**2%**  
Autres

**2%**  
Co-voiturage

**2%**  
Deux-roues motorisés

**1%**  
Trottinette

Les français déclarent :

**22%**  
mettre  
moins de 15 minutes

**32%**  
mettre  
entre 15 à 29 minutes

**27%**  
mettre  
entre 30-45 minutes

**16%**  
mettre  
plus d'une heure

**18 km**  
Distance moyenne

# De plus en plus mobilisés pour une mobilité plus accessible et durable

## Mesures du gouvernement pour augmenter la mobilité douce



## Les entreprises au service de leurs collaborateurs

**50 %** des actifs déclarent que leurs entreprises leur offrent des solutions et/ou des services de mobilité

**27 %**  
bénéficient du remboursement total ou partiel de leur titre de transport

**26 %**  
ont un remboursement des frais kilométriques forfaitaires ou réels

**15 %**  
ont droit à un véhicule de fonction ou de service

**16 %**  
ont accès à des espaces de stationnement

**6 %**  
utilisent un système de mise en relation entre salariés effectuant le même trajet

**6 %**  
bénéficient de bornes de recharge électrique pour vélo ou voiture

# La mobilité conditionnant l'accessibilité et le bien-être au travail

14 %

des actifs estiment que leurs trajets domicile-travail impactent **négativement** leur qualité de vie au travail

## Causes évoquées

64 %

la perte de **temps**

56 %

le stress lié à une **fréquentation accrue**

20 %

le manque de **confort**

43 %

le manque de **punctualité**

17 %

le manque de **linéarité**

52 %

des Français jugent **les investissements publics** réalisés en matière d'intermodalité **insuffisants**

72 %

des Français considèrent que **les innovations futures** dans le domaine des mobilités vont avoir des conséquences **positives** sur leur vie de tous les jours

# Des solutions digitales MaaS favorisant l'intermodalité

## Search

- Application
- Planification, réservation, paiement, analyse
- Exclusivement des acteurs privés
- Indicateur temps, prix CO2
- Possibilité pour l'employeur de contrôler le type de réservation selon la politique mobilité de l'entreprise

## Ticket Mobilité Edenred

- Application et carte de paiement
- Permet de régler les frais de carburant mais aussi les nouvelles mobilités introduites par le forfait Mobilité Durable (vélo, covoiturage...)
- Jusqu'à 400€ par an pour l'achat d'un vélo, remboursement des transports en commun de 100€ par an, 300€ pour location de vélo et covoiturage

## mobeelity

- Application
- Planification, réservation, paiement, analyse
- Agrégation de l'ensemble des modes de transport (services publics et privés) ainsi que ceux de l'entreprise
- Optimisation du trajet
- Récompense liée à la mobilité durable (économie de CO2 = monnaie virtuelle)

## Citeazy

- Application
- Planification, réservation, paiement, analyse
- Agrégateur
- Transports en commun, vélo, voiture, VTC mais aussi les services privés de l'entreprise : gestion de parkings, flotte de vélos, trottinettes, voitures partagées
- Filtres intégrés dans la recherche (rapidité, éco-responsable, prix)

## betterway

- Solution de paiement (carte physique & virtuelle)
- Paiement de toutes les mobilités présentes sur le territoire grâce au budget alloué par l'entreprise à la mobilité

## mobbileo

- Application
- Planification, réservation, paiement, analyse
- Agrégation de l'ensemble des modes de transport
- Optimisation du trajet selon le coût, la praticité ou le confort

Infographie réalisée par **LYKO**, expert du Mobility as a Service (MaaS), offrant de puissants outils pour se connecter aux services de mobilité du monde entier.

## Sources :

Statista, Alphabet France, EdenRed, Mobbileo, Mobeelity, Citeazy, Betterway, SearchCab, Ademe