

---

# Les cas d'usage de la plateforme Cocoparks

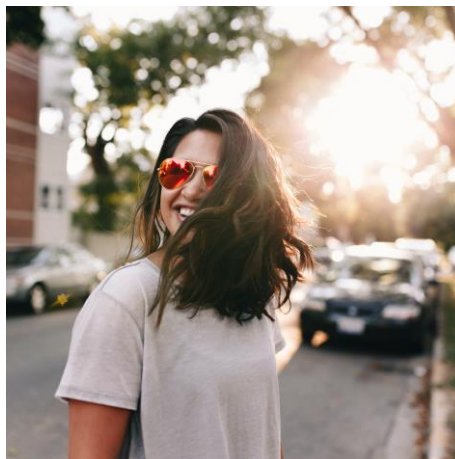
## Amélioration de l'expérience de mobilité du citoyen

### Problématique

Chaque citoyen perd 10 à 20 minutes par recherche de stationnement, soit 72h par an

### Solution

Grâce à l'application Cocoparks et grâce aux panneaux d'affichage, le citoyen contourne les zones saturées en surface et se dirige plus rapidement vers les options disponibles en voirie et en ouvrage



## Meilleure gestion des places de livraison

### Problématique

Les livreurs bloquent la voirie lors de leurs livraison car les places de livraison sont occupées par des voitures ou des ventouses.

### Solution

Une alerte est générée lorsqu'une voiture se gare sur une place de livraison, ou qu'un seuil de durée est dépassé

## Amélioration de l'accessibilité des commerces et lieux de vie

### Problématique

L'image des commerçants et des lieux de vie est dégradée en raison des difficultés de stationnement en cœur de ville

### Solution

Cocoparks permet l'installation d'un lien personnalisé, sur le site du commerçant, vers l'application de guidage à la place. Le commerçant aide ainsi ses visiteurs à gagner du temps.



---

## Les cas d'usage de la plateforme Cocoparks

### Augmentation du respect de la politique de la ville

#### Problématique

Manque d'outils pour détecter les incivilités liées aux places non payantes: zone bleue, places de livraison etc...

#### Solution

Dépassements de durée de stationnement autorisé, doubles files, mauvais usages des places de livraison sont remontés en temps réel à l'entité en charge du contrôle



### Amélioration de la mobilité PMR

#### Problématique

Manque de visibilité sur la disponibilité des places PMR, pour les PMR

#### Solution

Sur l'application et dans les panneaux d'affichage, Cocoparks rend visible en temps réel la disponibilité des places PMR grâce à son suivi à la place

### Amélioration de la mobilité en véhicule électrique

#### Problématique

Insatisfactions liées aux véhicules qui se garent sur les bornes de recharge

#### Solution

Grâce à son capteur, et en se connectant aux données de l'opérateur de la borne, Cocoparks remonte en temps réel la présence de « véhicules stationnés non branchés ».



---

# Les cas d'usage de la plateforme Cocoparks

## Objectivation des débats

### Problématique

Les débats sur le stationnement avec les commerçants et citoyens sont émotionnels et sensibles

### Solution

Avec Cocoparks, les indicateurs sur l'occupation de la voirie sont exhaustifs et faciles d'accès. Cette base factuelle permet d'apaiser les débats, et de prendre de meilleures décisions



## Acceptabilité des chantiers

### Problématique

Les chantiers en cœur de ville perturbent le quotidien des citoyens, et des lieux de vie

### Solution

Cocoparks permet de mieux répartir les flux et le stationnement en valorisant les poches de stationnement alternatives à la zone perturbée par les chantiers