





LE PASS NUMÉRIQUE DE MOBILITÉS PARIS-SACLAY

La gestion du stationnement intelligent incarne l'ambition de l'Établissement Public d'Aménagement de Paris-Saclay (EPA Paris-Saclay) de créer un territoire durable et intelligent. En 2018, l'EPA Paris-Saclay se positionne comme un des pilotes du déploiement des premiers services mutualisés et innovants, à travers la mise en place d'une plateforme de MaaS locale en partenariat avec Mobility by Colas.

La plateforme Park'in Saclay permet ainsi de transformer le stationnement statique en levier de développement urbain par la modularité en actionnant trois leviers principaux :

Limiter l'impact et la place de la voiture en ville Park'in Saclay rend visible les places de stationnement disponibles en ouvrage et démultiplie leur nombre grâce au foisonnement des usages.

Optimiser le foncier

En mutualisant les espaces de stationnement inoccupés, Park'in Saclay limite la construction de nouvelles places de stationnement en ouvrage.

Encourager le report multimodal

En informant sur les mobilités alternatives au véhicule individuel à proximité des parkings, Park'in Saclay favorise les déplacements décarbonés. Le stationnement devient le point de départ vers d'autres modes de déplacement.

PROBLÉMATIQUE DU SITE

D'ici 2026, le plateau de Paris-Saclay comptera près de 60 000 usagers. Pôle de compétitivité attractif, le territoire fait ainsi face à un enjeu majeur d'accessibilité pour les milliers de résidents, salariés, étudiants et visiteurs qui rejoignent quotidiennement leur logement, leur école ou leur entreprise.

OBJECTIFS DU PARTENARIAT D'INNOVATION

- Reconquérir l'espace public au profit des modes actifs et partagés
- Réduire le foncier dédié au véhicule individuel dans les futures opérations immobilières. Économie au profit d'investissement plus vertueux



LE FONCTIONNEMENT DE LA PLATEFORME

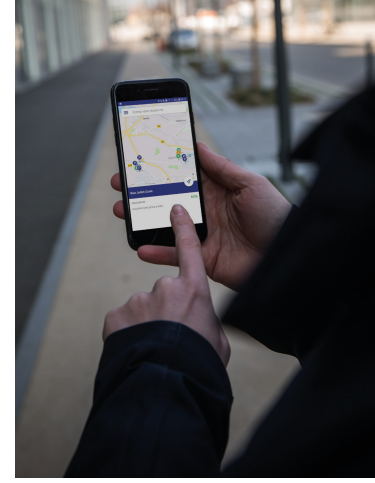
Sur l'ensemble du campus urbain de Paris-Saclay, des capteurs détectent les places de stationnement libres en parkings partagés ou publics en temps réel sur l'application Park'in Saclay permettant aux utilisateurs de réserver leur place à l'avance. L'application regroupe également d'autres services tels que les vélos partagés, l'autopartage et la recharge électriques. De quoi inciter les utilisateurs de l'application à se reporter à un mode de déplacement respectueux de l'environnement et ainsi réduire l'impact carbone.



OBJECTIF: SATISFACTION USAGER!

Les indicateurs montrent une utilisation optimisée des places de stationnement mutualisé.

Depuis l'ouverture du service Park'in Saclay sur le plateau Paris-Saclay, plus de 2 000 comptes utilisateurs ont été créés avec plus de 5 000 réservations dans les parkings mutualisés.



Crédit photo : François Bouriaud



Park'in Saclay permet de répondre à un enjeu fort du territoire : l'amélioration du cadre de vie. Cela commence dès l'automobiliste qui doit être un des acteurs du changement.

La solution offre aux collectivités locales un levier pour mieux partager l'espace public au profit des modes alternatifs à la voiture individuelle.

PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION

- Capitalisation sur la plateforme de services territoriale (intégration de nouvelles offres de mobilité).
- Extension du pass numérique vers de nouveaux quartiers contigûs au campus Paris-Saclay.
- ✓ Lien entre l'aménagement et la mobilité (hub, logistique, covoiturage)



Pour en savoir plus, rendez-vous sur : www.infos.parkinsaclay.fr

