

NOUS PRÉPARONS AVEC VOUS LA VILLE DE DEMAIN

ATC France valorise les infrastructures urbaines des collectivités et les accompagne pour répondre aux nouveaux enjeux télécoms et numériques de la Smart-City.

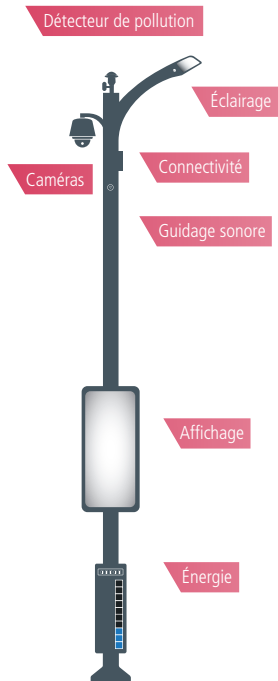


Connectivité

Smart-City

Véhicule autonome

L'infrastructure mutualisée au cœur du développement durable et responsable de la ville intelligente



Un exemple d'infrastructure mutualisée : le pôle intelligent

ATC France, partenaire des collectivités

D'ici 2020, 20 millions de véhicules électriques circuleront en ville. D'ici 2030, près de 2/3 de la population mondiale vivra en ville. En 2050, les villes consommeront 80% de l'énergie, émettront 75% du CO2 et consommeront 75% des matières premières.

Dans cette perspective, le développement de la ville intelligente constitue un enjeu économique et social majeur. Les villes devront être en capacité d'améliorer leur efficacité et leur impact environnemental en accueillant de nouveaux usages, de nouveaux services.

Elles devront pouvoir s'appuyer sur une infrastructure réseau mutualisée, supportant les services de la ville intelligente et démultipliant les potentiels de création de valeur.

ATC France est le partenaire des collectivités pour assurer la convergence des moyens en s'appuyant sur une infrastructure optimisée, mutualisée et intégrée.

Mutualiser les infrastructures réseaux présente des avantages majeurs pour les collectivités et leurs citoyens.

- Une maximisation des revenus
- Une optimisation des coûts
- Une maîtrise du déploiement
- Une intégration paysagère optimale
- Une ville au service du citoyen

Paris2Connect, première infrastructure numérique urbaine mutualisée

Une expérimentation de nouveaux usages au service des citoyens dès 2019 à Paris-Rive Gauche

ATC France a créé un groupement de sept sociétés autour du projet Paris2Connect, réunissant acteurs du privé, du public et startups pour répondre aux enjeux de la ville de demain : Connectivité, Smart-City et Véhicule Autonome.

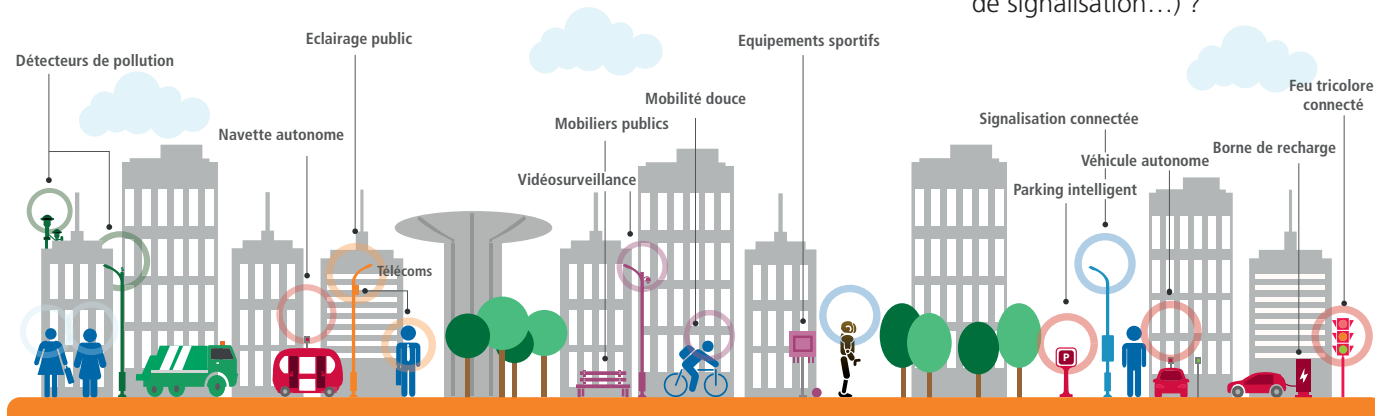


Paris2Connect est lauréat de l'appel à expérimentation des Quartiers d'Innovation Urbaine (QIU) lancé par la ville de Paris et l'Urban Lab en octobre 2018.

ATC France s'est associée à Smart-Use, cabinet spécialisé dans la Smart-City, pour organiser et piloter Paris2Connect.

Paris2Connect répond à plusieurs préoccupations des collectivités :

- Comment faire face à l'émergence de nouveaux besoins en connectivité et surmonter les coûts associés ?
- Comment accompagner de manière durable et responsable ces nouveaux besoins ?
- Comment valoriser les infrastructures existantes, en particulier le mobilier urbain (lampadaires, affichages, feux de signalisation...)?



En concertation avec les élus, ATC France propose des solutions pour répondre aux besoins numériques de la ville de demain.

Convaincue de l'importance de développer une infrastructure numérique mutualisée, ATC France permet la convergence des moyens pour une approche efficace, responsable et durable.

ATC France, filiale du leader mondial de l'hébergement d'équipements télécoms et numériques, a pour ambition de valoriser et de gérer les infrastructures des collectivités.



© 2019 ATC France. Tous droits réservés.



ATC France veut être le partenaire des collectivités, des opérateurs et des entreprises de services dans le domaine de la Smart-City, de la Connectivité et des Mobilités Autonomes en proposant une infrastructure mutualisée et financée.

Bénéficiez d'un contact unique et d'un partenaire d'expérience :

Laurent BENET
Directeur Stratégie et Innovation ATC France
laurent.benet@atcfrance.fr

