

Paris2Connect

Inventer la ville de demain

Communiqué de presse

Paris, le 11 janvier 2022

Le groupement Paris2Connect et la Ville de Paris dévoilent les premiers lauréats d'un appel à expérimentations lancé en octobre 2021 qui se poursuit en 2022.

Afin d'amplifier leur démarche pour un avenir urbain respectueux de l'environnement et au service de la collectivité, les acteurs du groupement (ATC France, Aximum, Nokia, groupe RATP, Signify) et la Ville de Paris, ont présenté cinq cas d'usage dans le cadre d'un appel à expérimentations.

Six lauréats sélectionnés pour tester cinq cas d'usage

De premières entreprises ou laboratoires de recherche ont été retenus pour expérimenter leur solution en conditions réelles sur un parcours de 3,5 kms au cœur de Paris. Chaque lauréat va bénéficier d'un environnement immédiatement opérationnel pour expérimenter en conditions réelles et accélérer le développement de solutions innovantes dans la gestion de l'espace public.

L'objet des projets et les lauréats retenus par Paris2Connect et la Ville de Paris sont les suivants :

- 1) Des observatoires du trafic et de l'état de la voirie pour appuyer la gestion du territoire, mieux comprendre les usages de l'espace public et prévenir les situations à risques : le Groupement **Actemium Paris Transport – Litis INSA Rouen Normandie – Alyce** d'une part, **XXII** d'autre part.
- 2) Un observatoire de logistique urbaine dont les algorithmes seront portés en open source pour être mis à disposition de la ville afin d'améliorer la connaissance des flux logistiques en milieu urbain : **IRT SystemX**.
- 3) La réalisation de cartes de bruit et de qualité de l'air intégrant la simulation de décision d'aménagement et intégrant le test d'une solution d'engagement des citoyens : **Meersens**.
- 4) Le développement de cartes de chaleur d'accidentologie pour les modes doux, en particulier pour les trottinettes et en lien avec les opérateurs parisiens pouvant servir d'outils à la ville dans la mise en œuvre de ses politiques de mobilité : **Bluesystems**.
- 5) La gestion intelligente de l'éclairage des smart pôles mis en œuvre sur Paris2Connect : **Signify**.

Compte-tenu du succès de l'appel à expérimentations, il sera poursuivi en 2022.

Toute start up, entreprise ou laboratoire de recherche désirant expérimenter sa solution en conditions réelles à Paris peut candidater jusqu'au 30 juin 2022 sur : <https://paris2connect.agorize.com>.

Paris2Connect

Inventer la ville de demain

À propos de Paris2Connect

Paris2Connect, un projet innovant, initié fin 2018, qui vise à démontrer comment une infrastructure numérique urbaine mutualisée peut répondre aux besoins grandissants de la Smart City, de la connectivité et de la mobilité autonome, dans une démarche inclusive et respectueuse de l'environnement.

Dans le cadre de ce projet, les différents acteurs du groupement (ATC France, Aximum, Nokia, groupe RATP, Signify), travaillent en collaboration étroite avec la Ville de Paris pour répondre aux multiples enjeux de la ville de demain ouvrant la voie à un avenir urbain plus vertueux et répondant aux besoins de la collectivité.

À propos d'ATC France

ATC France, filiale du leader mondial American Tower Corporation (NYSE : AMT), est un opérateur d'infrastructures télécoms (Tower Co). L'entreprise a pour mission de rendre possible, partout en France, la communication sans fil. Elle exploite en France plus de 3.800 sites, avec plus de 6.600 contrats d'hébergement clients. Pour ATC France, à l'image du groupe ATC, la diversité est un axe fort de la politique RH confortée, notamment, par l'obtention en 2021 d'un indice de 91/100 en termes d'égalité salariale Femme/Homme. Plus d'infos : www.atcfrance.fr

À propos d'Aximum

Opérateur global de la mobilité sûre, Aximum, filiale de Colas, conçoit, développe et installe des solutions adaptées qui préservent l'environnement et contribuent à sécuriser toutes les mobilités.

En tant qu'intégrateur de solutions et fournisseur d'équipements, le pôle Aximum met son expertise industrielle, sa capacité d'innovation et son savoir-faire au service d'une ville intelligente et évolutive en comprenant les enjeux du présent et en imaginant ceux du futur. Aximum ITS préserve en toutes circonstances, le confort et la sécurité des usagers grâce à des solutions innovantes d'optimisation des infrastructures

À propos de Nokia

Nokia crée les technologies qui aident le monde à fonctionner en synergie.

En tant que partenaire de confiance pour les réseaux critiques, nous sommes engagés dans l'innovation et le leadership technologique pour les réseaux mobiles, fixes et dans le cloud. Nous créons de la valeur grâce à la propriété intellectuelle et à la recherche à long terme, menée par les Nokia Bell Labs, maintes fois primés.

En respectant les normes d'intégrité et de sécurité les plus strictes, nous contribuons à créer les capacités nécessaires à un monde plus productif, durable et inclusif.

À propos du groupe RATP

Avec 8 modes de transports opérés dans 14 pays, le groupe RATP est le troisième opérateur mondial de mobilité urbaine. Le Groupe est également présent sur toute la chaîne des nouvelles mobilités, en partenariat dans d'autres modes (navette autonome, scooter électrique en libre-service, covoiturage, autopartage, parkings intelligents et connectés). A travers ses 69 000 collaborateurs, le groupe RATP conçoit, met en œuvre et fait vivre au quotidien des solutions de mobilité partagées et des services urbains innovants pour une ville plus durable et plus humaine.

A propos de Signify

Signify (Euronext : LIGHT) est le leader mondial de l'éclairage pour les professionnels et les consommateurs ainsi que de l'éclairage pour l'Internet des objets. Nos produits Philips, les systèmes d'éclairage connectés Interact et les services basés sur les données, apportent une valeur ajoutée aux entreprises tout en transformant la vie dans les maisons, les bâtiments et les espaces publics. Avec un chiffre d'affaires de 6,5 milliards d'euros en 2020, nous comptons environ 39 000 employés et sommes présents dans plus de 70 pays. Nous utilisons l'extraordinaire potentiel de la lumière pour des vies plus lumineuses et un monde meilleur. Nous avons atteint la neutralité carbone en 2020, nous figurons dans l'indice mondial de durabilité Dow Jones depuis notre introduction en bourse depuis quatre années consécutives et avons été nommés leader du secteur en 2017, 2018 et 2019.

Contact presse Paris2Connect :

ludovic.noury@atcfrance.fr