

Stations-e étend son partenariat avec Bouygues Telecom



Inauguration à Boussy-Saint-Antoine avec les représentants de Bouygues Telecom, le maire de Boussy Romain Colas et les représentants de Stations-e devant un kiosque Stations-e doté d'équipements de connectivité mobile Bouygues Telecom

Leader de la recharge électrique multiservices, Stations-e annonce l'extension de son partenariat avec Bouygues Telecom, opérateur français global de communications et de services numériques (26,9 millions de clients Mobile) avec l'inauguration aujourd'hui d'une nouvelle station intégrant des équipements de connectivité mobile à Boussy Saint-Antoine (Essonne).

Avec près de 500 stations déjà déployées en France et une cadence d'ouverture d'un nouveau site par jour, Stations-e propose une solution capable d'accueillir de la recharge électrique, des équipements de connectivité mobile 4G/5G, des casiers connectés pour la livraison de colis, ou encore des capteurs environnementaux.

Déployée depuis 2021, la solution technologique développée par Stations-e – brevetée en Europe et aux États-Unis – permet une installation rapide et souple de sites mobiles (délai optimisé), tout en s'intégrant harmonieusement dans le paysage urbain. Cette approche est particulièrement adaptée aux zones littorales et aux périphéries résidentielles, où les contraintes d'implantation demandent des solutions spécifiques de couverture mobile.

« Nous nous réjouissons de l'installation de cette nouvelle station accueillant des équipements réseau de Bouygues Telecom. Le partenariat avec Stations-e complète notre portefeuille de solutions de déploiement en permettant de renforcer localement

notre couverture mobile pour continuer à offrir à nos clients la meilleure qualité de service possible », déclare Jean-Paul Arzel, Directeur Général Adjoint, Direction Technique SI et Réseau de Bouygues Telecom.

« Nous sommes fiers d'accompagner Bouygues Telecom dans sa mission de couverture du territoire national tout en étant au service de la transition énergétique. Modulaire, notre solution permet une réponse concrète aux besoins opérationnels des opérateurs mobiles, tout en s'intégrant dans les politiques de ville intelligente », souligne Olivier Jeantils, Directeur Général de Stations-e.

Alain Rolland, Président-Fondateur de Stations-e, conclut : « Ce partenariat démontre qu'il est possible de concilier connectivité mobile et aménagement durable des territoires. Nous partageons avec Bouygues Telecom une vision tournée vers l'innovation et la réduction des fractures numériques et environnementales. »

À propos de Bouygues Telecom

Filiale du groupe Bouygues, Bouygues Telecom est un opérateur français global de communications et de services numériques. En 2024, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 7,8 milliards d'euros, emploie 11 200 collaborateurs et dispose de 510 boutiques en France. Créé en 1994, Bouygues Telecom s'engage à fournir à ses clients particuliers, entreprises et administrations publiques des services de communication fixe et mobile, ainsi que des services d'internet très haut débit sécurisés, innovants et de qualité, en développant constamment son réseau et l'expérience utilisateur. 26,9 millions de clients Mobile et 5,2 millions de clients fixe font confiance à Bouygues Telecom, opérateur n°1 des connexions WiFi et internet Fixe selon nPerf en 2024, et n°2 sur le mobile selon l'ARCEP, en 2023. Son réseau 4G couvre aujourd'hui 99% de la population et son réseau 5G plus de 18 800 communes et plus de 84% de la population. Bouygues Telecom Entreprises accompagne près de 100 000 clients dont 70% du CAC 40 dans l'adoption des nouveaux usages collaboratifs, la migration vers le Cloud et la transformation de leurs infrastructures numériques. Engagé dans la réduction de ses émissions carbone, Bouygues Telecom ambitionne d'atteindre -29,4% pour les scopes 1 et 2 et -17,5% pour le scope 3 d'ici 2027, des objectifs approuvés par l'initiative Science Based Targets (SBTi).
www.corporate.bouyguetelecom.fr

À propos de Stations-e

Stations-e, fondé en 2018, est un opérateur privé français qui conçoit, finance, déploie et opère un réseau national de stations multiservices connectées. Sa mission principale est de faciliter la mobilité électrique au quotidien en offrant une recharge pour véhicules électriques à des tarifs attractifs, conjuguée à une qualité de service reconnue pour son excellence et sa fiabilité en France. Conçues pour s'intégrer harmonieusement dans le quotidien des usagers, les Stations-e comprennent également des services essentiels tels que le haut débit mobile (4G/5G) et des solutions de proximité (casiers connectés, points relais en partenariat avec des acteurs comme La Poste). Reposant sur un modèle économique innovant autofinancé par des investissements privés, Stations-e installe ses infrastructures sans aucun coût pour les collectivités ou les propriétaires fonciers. Ses stations sont conçues et produites en France. La Banque des Territoires, Breega et Cube IM, investisseurs de référence, sont au capital de l'entreprise. Engagée dans la transition énergétique et le maillage intelligent des territoires, Stations-e contribue activement à la décarbonation des mobilités et à l'amélioration des services en zones urbaines comme rurales. L'entreprise est également impliquée dans des projets d'innovation énergétique, comme au sein du consortium Draisys (avec SNCF et Lohr) pour la recharge de trains légers.

En savoir plus : <https://stations-e.com/>

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/company/stations-e>