

Birdz présent au salon IBS pour parler de la performance énergétique des bâtiments

Paris, le 3 novembre 2022 – Birdz, filiale de Veolia pionnière de l'IoT environnementale, sera présent les 8 et 9 novembre 2022 au salon IBS (Intelligent Building Systems) à Paris (Porte de Versailles – Pavillon 5.1), sur le stand C18. Avec 150 exposants, 7000 visiteurs et 4000 auditeurs attendus, le salon IBS s'impose comme un lieu d'échange de référence pour les professionnels du bâtiment et de l'urbanisme.

A cette occasion, l'expert loT mettra en avant ses offres pour le Smart Building permettant de suivre la consommation énergétique (eau, gaz, électricité) mais également d'effectuer le suivi des températures. Des fonctionnalités incontournables pour permettre aux gestionnaires de mieux gérer les ressources énergétiques, dans une logique de sobriété et de contrôle des coûts.

Bruno Hamamlian, directeur de la Business Unit "Data4Business", division Smart City chez Birdz, participera à la table-ronde "Imaginons le futur des Smart Buildings: usages, imprégnation technologique, caractéristiques, performances, impacts urbains et environnementaux.... Rencontre et débat entre celles et ceux qui feront ces lendemains qui chantent", qui aura lieu le 09 novembre de 16h30 à 17h30.

L'IoT apparait comme un outil de surveillance et de pilotage énergétique indispensable. Birdz a développé une gamme de service et d'expertise complète pour accompagner ses clients sur la mise en place de tels projets, de l'installation des capteurs à celle du réseau IoT en passant par l'implémentation de logiciels de visualisation des données, en mode SaaS.

A propos de Birdz

Birdz, pionnier du télérelevé des consommations d'eau est aujourd'hui un acteur clé de l'IoT environnemental. Fort d'une vingtaine d'années d'expérience, l'entreprise, filiale de Veolia, déploie son savoir-faire au service de la Smart City via un très large écosystème de solutions - de la conception des capteurs, à la valorisation des données, en passant par le contrôle, la transmission ou encore l'analyse. Plus de 3 millions de compteurs connectés ont été déployés par Birdz, ils collectent chaque jour des millions de données pour améliorer la gestion des ressources.

www.birdz.com