

Contacts Presse

Agence C3M
Tél. : 06 60 97 24 00

Michelle AMIARD
michelle@agence-C3M.com

Laurence DELVAL
laurence@agence-C3M.com

Mots-clés : GESTION DE L'EAU, SMART CITY, LOGICIEL, DATA, LOI AGEC

Water Connect lance TéthysVisio®, son application de gestion à distance des fontaines

Présentation au **CARREFOUR DES GESTIONS LOCALES DE L'EAU**
22 & 23 janvier 2025, Rennes, **STAND 70 HALL 8**

Water Connect conçoit, fabrique et installe une gamme de fontaines design et multifonctions, à Paris, en Ile-de-France et sur le territoire national.¹

Water Connect est une société innovante, multi-primée.

TÉTHYSVisio®, sa nouvelle solution digitale de monitoring à distance, est universelle : elle est nativement intégrée dans ses fontaines de la marque Water Connect, et adaptable sur toutes les autres fontaines à boire et jeux d'eau du marché.



Analyse des données et automatisations des processus

Le dispositif TéthysVisio®, permet de collecter les données de fonctionnement, et d'actionner à distance, et en temps réel, les fontaines. Des informations comme la consommation d'eau, la température de l'eau, l'humidité pour les végétaux, les alertes de fuite sont relevées et envoyées sur la plateforme logicielle. Des actions manuelles ou automatiques peuvent être actionnées pour gérer les fontaines :

ouverture/fermeture de la fontaine, mise hors gel, plage horaire de fonctionnement, seuil de température... Un ensemble de rapports journaliers ou hebdomadaires sont générés pour historiser le fonctionnement du parc. La plateforme logicielle est installée sur le Cloud, et consultable sur tout type de terminaux, desktop, tablettes et smartphones.

Gérer la sobriété hydrique et la mobilité professionnelle dans les villes

Les fontaines offrent la possibilité de se rafraîchir et de remplir sa bouteille. Ce sont des dispositifs gérés par les collectivités, mis à disposition du public gratuitement, qui permettent de changer les habitudes au quotidien, en détournant les consommateurs de l'achat des bouteilles plastiques à usage unique. (loi AGEC)

¹ Bordeaux, Toulouse, Nantes, etc

« Pour permettre la révolution des usages, les collectivités doivent implanter des parcs de plus en plus conséquents de fontaines. C'est une bonne nouvelle pour notre secteur. En revanche, se pose la question de leur gestion et maintenance opérationnelle, dans un contexte où les équipes de techniciens terrain ne sont pas extensibles », explique Pascal Poncet, cofondateur de Water Connect. « La solution évidente est de travailler au plus près de la donnée, avec une solution smart city adaptée au métier »

TéthysVisio®, permet de gérer intelligemment un parc de fontaines, sur la base de l'analyse de la data, de réduire les va-et-vient des agents, d'ajuster en temps réel ou automatiquement la distribution de l'eau selon les événements climatiques (canicules, gel, etc).

Le dispositif TéthysVisio® n'a pas besoin de raccordement électrique, il fonctionne sur batterie longue durée.

A propos de Water Connect

Water Connect est une entreprise innovante spécialisée dans la conception et la réalisation d'oasis de fraîcheur, qui s'inscrivent dans les politiques publiques de la transition écologique. Elle développe des solutions évolutives multi-usages avec une composante technologique, pour rafraîchir la température au cœur des villes, en garantissant un accès et bien-être à tous. L'ensemble est éco-conçu, fabriqué et assemblé en Ile-de-France (94).

L'entreprise a été créée en 2018, par Pascal Poncet et Yves Pucheral, entrepreneurs experts de la fontainerie et du mobilier urbain.

Pour en savoir plus : <https://waterconnect.fr>

Water Connect a déjà été primée à de multiples reprises pour ses fontaines connectées, multifonctions, qui permettent un usage intelligent, économe et équitable de l'eau dans l'espace urbain.

MIAW DE L'INNOVATION, Catégorie Outdoor (2024)

Prix de la TPE-PME à Impact, Grand Orly Seine Bièvre (2024)

Prix de l'Innovation, Origine France Garantie (2024)

Lauréat Initiative Olympique France Bleu (2024) Prix du Public PME Innovante Next Innov Banque Populaire Paris (2024)

Green Solutions Awards (2023)

Exposition du Fabriqué en France au Palais de l'Élysée (2023)

Trophée de la Construction (2022) Trophée PME Créative de RMC (2021)

Défis Innovation Eau de Paris (2020)

Jeune Entreprise Innovante Orly Paris International (2020)