

Eddo, la solution connectée spécialement étudiée pour les douches collectives



TÉRENCE HUERTAS

Président Fondateur de SmartEmbed

et

OLIVIER BOUVET

Directeur commercial de SmartEmbed



SmartEmbed lance sur le marché des objets connectés, Eddo, une solution simple de douches connectées spécialement étudiée pour les douches collectives qui permet de faire des économies substantielles d'eau, de contrôler l'accès aux douches, et de mieux gérer de façon générale le fonctionnement des installations publiques. En cette période d'économies budgétaires, cette solution innovante est particulièrement bienvenue !

Pouvez-vous nous présenter les origines de SmartEmbed ?

SmartEmbed, jeune start-up située à Aix-en-Provence propose aux communes une solution spécialement étudiée pour les collectivités.

Dirigée par TERENCE HUERTAS, (ingénieur en systèmes embarqués, écoresponsable, passionné de numérique et d'objets connectés), SmartEmbed lance en 2017 sur le marché des objets connectés, « eddo », une solution connectée spécialement étudiée pour les douches collectives.

Quels sont les atouts de la solution de douche connectée Eddo ? A qui s'adresse ce produit ?

Tout d'abord, Eddo répond à une problématique environnementale, dans l'air du temps, à savoir économiser l'eau de notre planète.

Notre objectif est de permettre à nos clients d'économiser de 10 à 20 % sur la consommation d'eau ainsi que sur l'énergie.

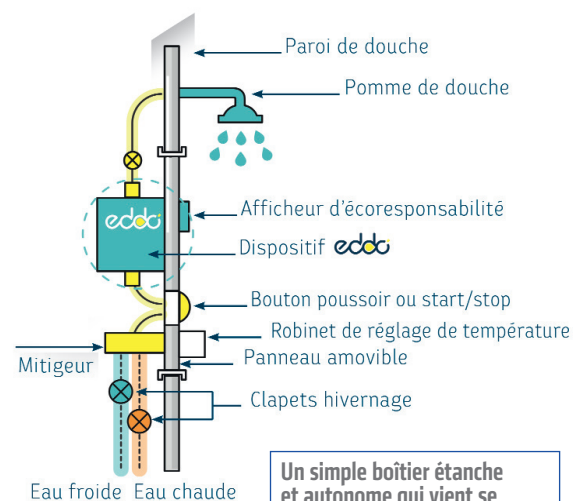
Au dernier **salon des maires de Paris**, les collectivités se sont montrées fort intéressées par notre solution et des premiers contacts ont été pris avec des villes.

De même, lors des **salons Atlantica** (dédié au camping et plages) et **Body fitness** (1^{er} salon européen du sport en salle et du fitness), les contacts pris ont été nombreux et des premiers rendez-vous ont été pris.

Alors techniquement comment cela marche-t-il ?

Eddo est un boîtier étanche et autonome qui vient se fixer sur la robinetterie, entre le bouton poussoir et la pomme de douche.

Son installation est simple et peut être réalisée par un seul corps de métier.



Un simple boîtier étanche et autonome qui vient se fixer sur la robinetterie entre le bouton poussoir et la pomme de douche

Et au niveau de l'utilisateur ?

Un bracelet connecté, qui aura préalablement été paramétré, sera remis à l'utilisateur. Au moment de la douche, lorsque celui-ci présentera le bracelet devant le marquage sous la robinetterie, il déclenchera automatiquement la régulation de la durée de la douche de même qu'un crédit d'eau.

Quels sont vos projets pour les mois à venir ?

Techniquement nous prévoyons de développer des applications facilitatrices pour les usagers (gestion des files d'attente, réservation) et économiques pour nos clients.

Nous allons recruter un commercial afin de répondre aux nombreux contacts pris ces derniers mois.

Enfin, nous envisageons de développer des partenariats avec les syndicats et compagnies des eaux du territoire. ■



SmartEmbed
Pépinière CleanTech
Domaine du Petit Arbois
Avenue Louis Philibert BP 80058
13792 Aix-en-Provence Cedex 3