



## COMMUNIQUE DE PRESSE :

### Faire des citoyens, des habitants éco-responsables : **Cop 22 : Une start-up de la Métropole Aix-Marseille présentera ses solutions innovantes à Marrakech les 8 et 9 novembre 2016**

**A l'occasion de la Cop 22, E3D-Environnement rejoint le réseau French Tech et se déplace à Marrakech pour présenter ses solutions très innovantes, aujourd'hui déployées par les collectivités locales en France et en Europe.**

Spécialiste du changement comportemental en faveur de la transition écologique, E3D-Environnement a créé des solutions qui permettent d'**accompagner efficacement des changements de comportement des citoyens, à grande échelle, dans les domaines du développement durable** : réduction des consommations d'énergie, meilleure utilisation des transports en commun, amélioration du tri des déchets ou encore mieux vivre ensemble.

Pour l'événement, E3D-Environnement rejoint le réseau French Tech et bénéficie ainsi de la dynamique collective positive favorable aux start-up qui développent des solutions innovantes pour améliorer notre environnement et favoriser le mieux vivre ensemble.

A la Cop 22, la start-up de la Métropole d'Aix-Marseille exposera sous le pavillon French Tech (espace innovation – stand « Hub Afrique » n°317) **les 8 et 9 novembre**. Elle tiendra aussi une **conférence**, intitulée « Méthodes des villes de par le monde pour obtenir des changements de comportement des habitants en faveur de leur environnement », le mercredi 9 novembre de 10h à 11h. Vous pourrez la découvrir en différé sur le site [my-green-africa.com](http://my-green-africa.com)

**La start-up profitera de cette opportunité pour capitaliser autour de ses retours d'expérience et pour se tourner vers les pays en développement.**

En effet, E3D-Environnement a développé les infrastructures numériques qui permettent d'accompagner chaque habitant, à son rythme, dans les domaines qui l'intéressent, pour améliorer son environnement. Et ainsi, par une approche « bottom-up », soutenir par l'action les politiques publiques engagées dans les domaines du développement durable. Pour cela, E3D-Environnement a développé les bases de données avec les contenus de communication et les algorithmes pour déterminer quel est le bon conseil à donner à chaque habitant, sur toute la durée de l'accompagnement individualisé – *Lire plus de détails ci-dessous.*

**Afin d'appliquer ces méthodes à des villes du Maghreb et d'Afrique, elle propose de nouer de nouveaux partenariats, notamment universitaires, pour adapter son approche aux nombreux contextes qui se présenteront à elle et ainsi poursuivre son développement rapide.**

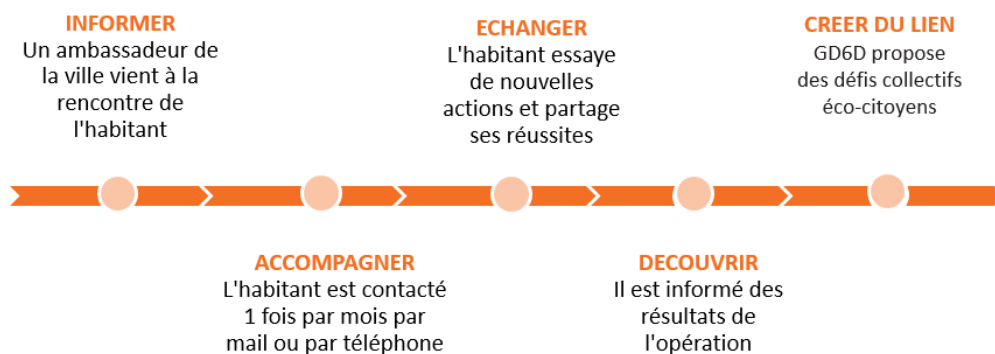


## Quelle est la solution majeure portée par E3D-Environnement ?



Baptisé **GD6D™** (prononcé « J'ai décidé »), ce service **accompagne les habitants, pas à pas, de manière personnalisée et sur une longue durée, afin qu'ils améliorent leur environnement, fassent des économies et préservent leur santé.** Aujourd'hui, 120 000 personnes sont accompagnés en Europe.

Le service GD6D™ en 5 étapes :



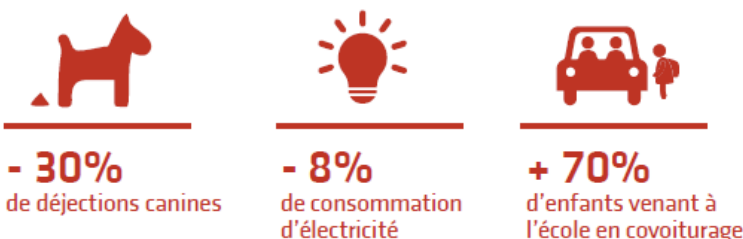
### L'alliance de l'humain et de la technologie

Issue de 5 années de R&D en sciences comportementales et mathématiques appliquées, GD6D™ innove en associant une approche psychosociale et l'intelligence numérique.

Après un entretien en face-à-face pour identifier les motivations de chaque participant et l'aider à s'engager sur un premier geste simple, un coaching personnalisé est assuré régulièrement pendant plusieurs mois, par téléphone, email ou via un objet connecté. L'entretien initial et l'accompagnement sont dirigés par une plateforme de contenus fondée sur des algorithmes auto-apprenants.

**La technologie pilote le coaching mais le dialogue humain reste la clé de la réussite** : 80% des personnes engagées sont accompagnées par téléphone.

### Une efficacité prouvée



*\*Résultats obtenus en 12 à 14 mois dans différentes opérations*

La start-up made in Provence qui a créé ce service inédit, a démontré que GD6D™ permet non seulement de déclencher des comportements environnementaux vertueux d'une population importante, **mais également de les pérenniser**, une fois adoptés.

### CONTACT PRESSE

Pauline Chastanet – E3D-Environnement

04 42 68 08 99 / 06 07 76 01 79

[pauline.chastanet@e3d-environnement.com](mailto:pauline.chastanet@e3d-environnement.com)

[www.e3d-environnement.com](http://www.e3d-environnement.com)