



.FR

22 RUE BAYARD
75008 PARIS

25 MARS 2014
Site Internet
OJD : NC

De 6h à 9h

LE GRAND MORNING SUR RTL2

Avec Christophe Nicolas & Louise Ekland



25 mars 2014

NATURE - LE PRIX ARTSCIENCE



Le prix ArtScience qui récompense des projets novateurs d'étudiants d'école d'ingénieur et de design s'est intéressé à l'énergie du futur. Et deux projets uniques ont été élus :

Le premier, c'est Pokiwa. Le but : créer de l'électricité grâce aux insectes en captant l'énergie qu'ils dépensent dans leur milieu naturel. Grâce à un système de capteurs fixé sur des rangées de fleurs artificielles, le système utilise à la fois les sons produits par les bêtes, l'énergie sonore donc, et leurs déplacements, l'énergie cinétique.

Le tout sans jamais les enfermer, les exploiter, ni les perturber dans leur environnement naturel. Toute l'énergie récoltée sur leur test en miniature devrait permettre de recharger un téléphone portable. Mais les étudiants voient plus grand et espèrent pouvoir fournir d'ici deux ans de l'électricité aux populations des bidonvilles en Amazonie.

Le deuxième projet élu, le bracelet InnerG capable de communiquer avec nos objets connectés. D'un simple geste on peut gérer le fonctionnement de nos appareils électrique en fonction de notre activité du moment.

En clair, si vous êtes dans la cuisine en train de préparer le dîner, vous pouvez éteindre votre télé du salon que vous ne regardez pas. Le but, en plus de faire des économies d'énergie, est de nous responsabiliser en nous rendant maîtres de notre consommation

Si les deux projets vous intéressent et que vous avez des sous à investir, on vous met le lien de my major company sur le blog.

<http://www.mymajorcompany.com/projects/le-prix-artscience-innerg?force%20preview=1#!>