



# Fiche presse

Trophée à usage du Grand Public

Lauréat 2012

**SLOW CONTROL – SAINT PAUL (97)**



## Présentation de l'activité de l'entreprise

Slow Control est une entreprise créée en 2008 qui propose une solution de suivi du comportement alimentaire.

L'objectif est d'aider à adopter un comportement alimentaire sain :

- Manger à la bonne heure
- Ne pas manger trop vite

Aujourd'hui, l'obésité est une pandémie qualifiée par l'OMS comme problème de santé N° 1 dans le monde. La qualité et la quantité des aliments ne sont les seuls responsables. Le comportement alimentaire est aussi à la source de dérèglements. De nombreuses études médicales internationales récentes \* ont ainsi mis en lumière que le fait de manger vite était un facteur à risque tant pour la prise de poids, pour le risque de développer un diabète de type II que pour des désagréments digestifs comme le reflux gastrique.

## Le produit

Slow Control propose une fourchette connectée avec sa plateforme de suivi.

La plateforme de suivi remonte les données de la fourchette et permet de mieux comprendre le comportement de l'utilisateur.

La fourchette est munie d'une alarme personnalisée réglable qui permet d'avertir discrètement l'utilisateur s'il mange trop vite

Le suivi des données peut aussi bien se faire par l'utilisateur que par son conseil nutritionniste, médecin, coach ...

Le produit est actuellement en cours de test auprès de plusieurs médecins et cliniques qui nous ont aidé à aboutir à un produit simple à utiliser, pratique, discret et efficace.



## Aujourd'hui

Slow Control vise des partenariats grand compte auprès d'acteurs proches des problématiques de la prise de poids, du suivi de la santé

Sortie commerciale prévue en Janvier 2013 - pré réservation sur le site [www.slowcontrol.com](http://www.slowcontrol.com)

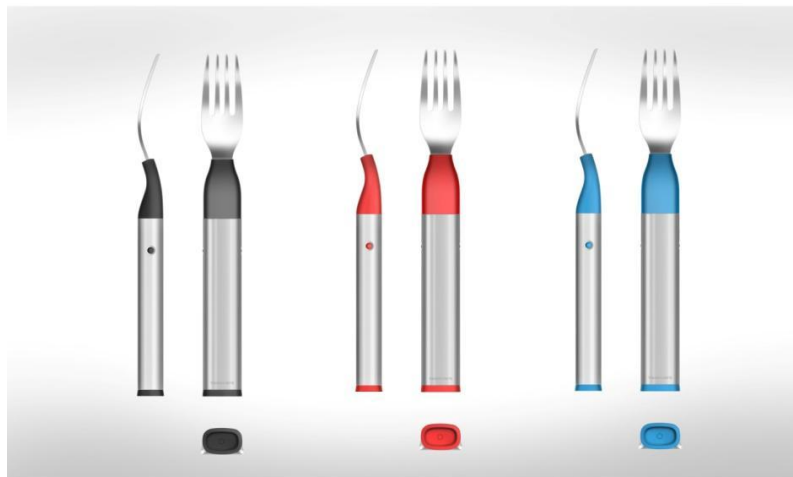
### \* Etudes

- Eating slowly led to decreases in energy intake within meals in healthy women. Andrade AM, Greene GW, Melanson KJ. - 2008 Jul
- The influence of rapid food intake on postprandial
- Digestive Disease Center, Medical University of South Carolina, 96 Jonathan Lucas Street, Charleston, SC 29425, USA. Wildi SM, Tutuian R, Castell DO Am J Gastroenterol. 2004 Sep;99
- Eat slowly 'to reduce risk of diabetes' - Dr Lina Radzeviciene,.

### Intervention du programme CAP'TRONIC

CAP'TRONIC a apporté une aide déterminante au projet Slow Control. Outre l'aspect financier de la participation à certains développements, le soutien en conseil et en appui au moment clé de la vie de l'entreprise pour identifier des partenaires et ce depuis la première idée jusqu'au développement des prototypes et démonstrateurs et enfin en industrialisation.

SLOW CONTROL



360

**SLOW CONTROL - <http://www.slowcontrol.com/>**  
**38 impasse de la Batterie - 97460 SAINT PAUL**  
**Contact Entreprise : Jacques LEPINE (06.80.13.92.32)**  
**Contact JESSICA France : Michel MARCEAU (Tél : 01.69.08.24.90)**  
**Année de l'expertise : 2011 - Nom de l'expert : Olivier GOEDGEBEUR**