



Communiqué de presse

Septembre 2009

 L'actualité des entreprises de l'ACCET-Val d'Oise
Technopole

SwellWatt

2 ingénieurs du Val d'Oise lauréats du concours national de création d'entreprises de technologie innovante avec un projet sur les énergies renouvelables !

2 ingénieurs Val-d'Oisiens, dirigeants de la société Indust Design, viennent d'être lauréats (*en catégorie Emergence*) du Concours National de création d'entreprises de technologies innovantes du Ministère de l'Enseignement et de la Recherche avec leur projet SeaFlowers.

Pour le mettre en œuvre, la société SWELLWATT vient d'être créée sur le site de la pépinière technologique de Cergy-Pontoise Neuvitec 95. "SEAFLOWERS" est un procédé de récupération de l'énergie des vagues. En effet les énergies marines et particulièrement l'énergie de la houle constituent au niveau mondial un gisement extrêmement important et facilement exploitable d'énergie renouvelable gratuite.

Plusieurs projets houlomoteurs sont en cours de développement dans le monde. SEAFLOWERS qui est le second projet français se distingue par son originalité et sa forte capacité de récupération.

SWELLWATT se donne comme objectif, en parallèle aux études de détails, de tester d'ici 20 mois en bassin à vagues, un prototype échelle 1/10. Pour réaliser cet objectif, la société recherche des financements à hauteur de 500 k€. SWELLWATT établit également des contacts avec des grandes sociétés industrielles, dans le monde, capable d'assurer la fabrication de ces énormes machines (3.000 tonnes) qui seront ensuite exploitées avec profit par les énergéticiens.

A l'heure du Grenelle de l'environnement, et du Grenelle de la Mer, le projet SeaFlowers apporte des réponses concrètes pour fournir une énergie propre et renouvelable.

Contacts

<p>Isabelle Bidaud Responsable du site ACCET-Neuvitec 95 Tél. 01.30.75.06.38 Mail :Neuvitec 95@accet.asso.fr</p>	<p>Luc Michel SwellWatt Tél. 01.34.40.65.71 Mail. l.michel@swellwatt.com</p>
---	---