



# Communiqué de presse

## 8 nouvelles solutions labellisées « Energized by Tenerdis »



Grenoble, le 12 avril 2017 – Tenerdis, le pôle de compétitivité de la transition énergétique, a décerné son label « Energized by Tenerdis » à 8 nouvelles solutions.

Ce label a été créé en 2015 afin de valoriser et référencer **les produits ou services innovants issus des projets accompagnés par Tenerdis**, au service de la transition énergétique. A ce jour, 13 solutions ont déjà bénéficié de ce label\*, et avec cette nouvelle vague de labellisations le nombre de solutions « Energized by Tenerdis » s'élève désormais à 21.

### Les 8 nouvelles solutions :

- **ChromPix** (APIX Analytics) : système d'analyse multi-gaz miniaturisé pour l'analyse rapide et en ligne de la composition du biogaz et du biométhane.
- **iHPC** (Cothem) : contrôleur intelligent pour chauffe-eau thermodynamique.
- **Aérogel de silice Kwark** (Enersens) : matériau d'isolation thermique.
- **PEEVO** (Gulplug) : monitoring énergétique basé sur l'emploi de capteurs d'énergie électrique sans fil et sans pile.
- **POWERTRACK®** (IXEL) : service d'expertise énergétique permettant d'adresser par mail à l'abonné le profil de sa consommation électrique avec signalement des anomalies.
- **McFilling™** (McPhy) : station de recharge hydrogène.
- **AgriGNV®** (Prodeval) : technologie d'épuration adaptée aux unités de méthanisations agricoles qui permet de produire, odoriser et distribuer in situ du bioGNV.
- **Pico-turbine Save Innovations** (Save Innovations) : pico-turbine permettant de produire de l'électricité en utilisant le courant de fluides à basses vitesses afin d'alimenter en toute autonomie des équipements de mesure et de contrôle des réseaux d'eau potable.



tenerdis  
ENERGY CLUSTER



\* Les 13 solutions déjà labellisées : DELight (Schneider Electric), G-NEO (CIAT), Four de cristallisation ECM (ECM Technologies), PAREX-IT (Parex Group), Hydroquest River 1.40 (HydroQuest), MYE1 (Ataway), BiSwirl™ (Leroux & Lotz), Radiateur Verelec (Verelec), BatiSense (ProbaYes), Cactus<sup>es</sup> (Automatique & Industrie), Tracker HeliosLite (HeliosLite), Hydrogénrateur H240 (Save Innovations), Kangoo ZE-H2 (Symbio).

Contact presse :  
Nathalie Maraninchi  
[nathalie.maraninchi@tenerdis.fr](mailto:nathalie.maraninchi@tenerdis.fr)  
Tél. +33 (0)4 76 54 46 39  
Fax +33 (0)6 79 38 65 69

A propos de Tenerdis :

La mission du pôle Tenerdis est de favoriser la croissance d'activité durable et la création d'emplois pérennes dans les filières des nouvelles technologies de l'énergie, en cohérence avec les enjeux de la transition énergétique, en mobilisant l'ensemble des ressources (industrielles, institutionnelles, académiques et scientifiques).

Plus d'informations sur : [www.tenerdis.fr/](http://www.tenerdis.fr/) Twitter : @TENERRDIS

Tenerdis en chiffres :

217 adhérents dont 70% de PME/ETI

282 projets et démonstrateurs labellisés et financés depuis 2005, d'un budget total de 1,7 milliards d'euros dont 547 millions d'euros de financement public.