



Solutions pour les ressources et le climat  
PARIS PORTE DE VERSAILLES, 13 > 15 octobre 2015

• **Trophée de la Recherche Publique Energie Environnement Climat**

En 2015, le Trophée des Techniques Innovantes pour l'Environnement (TIE) évolue et devient Trophée de la Recherche Publique Energie Environnement Climat. S'adressant aux chercheurs de ces trois secteurs, il a pour objectif de favoriser les synergies entre laboratoires / unités de recherche publique et les acteurs économiques (industriels et collectivités). Au-delà du caractère innovant des projets présentés, la question de leurs impacts économiques, juridiques, climatiques, sanitaires ou sociaux est également prise en compte. Les lauréats sont sélectionnés par les partenaires presse du trophée : *Energie Plus*, *Environnement Magazine*, *Green News Techno*, *HydroPlus*, *Info-Chimie Magazine* et *Mesures*.



Les lauréats sont sélectionnés par les partenaires presse du trophée : *Energie Plus*, *Environnement Magazine*, *Green News Techno*, *HydroPlus*, *Info-Chimie Magazine* et *Mesures*.

Lauréat pour cette édition 2015 : **Catégorie Maîtrise de l'Energie - Energies renouvelables**

-Sélectionné par *Energie Plus* et *Mesures* :

**CoCoE : Contrôle de la Consommation Electrique dans les bâtiments**

Equipe « Electronique pour Objets Connectés » (EpOC), URE UNS 006, Polytech'Nice Sophia, 930 Chemin des Colles, 06410 Biot

Gilles Jacquemod, [gilles.jacquemod@unice.fr](mailto:gilles.jacquemod@unice.fr)