

# UNISOL

SOLUTION DE GESTION MULTI-ÉNERGIES



## Objectifs et enjeux

Le projet vise à qualifier une solution de gestion multi-énergies, basée sur la substitution des automates traditionnels en un logiciel d'automatismes, en vue notamment de sa commercialisation sur les marchés européens avec prise en compte des spécificités locales.

## Marchés visés

Le marché visé est celui des systèmes de management de l'énergie dans les bâtiments en France et en Europe. Les deux segments qui seront adressés sont d'une part le marché des PME, ETI et collectivités territoriales et d'autre part celui des grands groupes industriels.

## Innovation

L'innovation réside dans le remplacement des automates traditionnels par un logiciel d'automatismes. Par ailleurs, l'architecture du système développé (système WESBY) permet une installation aisée, la minimisation de la consommation d'énergie du système ainsi que le monitoring de différents types de fluide (eau, gaz, électricité, air, etc.).

## Livrables

- Analyses techniques et économiques de la solution,
- Études de marchés,
- Plan d'affaires.



**CORRESPONDANT**  
UNIGRID SOLUTIONS (13)  
contact@capenergies.fr



**CONSORTIUM**  
Projet individuel



**DONNÉES CHIFFRÉES**  
Année de labellisation : 2016  
Budget global : 350 000 €  
Durée : 12 mois  
Guichet : Région PACA, PRI