



RESIST

Réseau de Suivis Inter-opérateurs pour le Solaire Thermique

ENERGIES RENOUVELABLES

■ Activité de l'entreprise

TESCOL est un bureau d'études spécialisé dans l'ensemble du secteur de l'équipement technique du bâtiment avec une forte dominance dans l'énergie solaire et la communication électronique. TESCOL possède une grande expérience dans le secteur de la maîtrise de l'énergie, du solaire photovoltaïque et thermique, mais également dans celui de la climatisation solaire.

PROJET ACCOMPAGNÉ PAR
LE **PROGRAMME DES INVESTISSEMENTS D'AVENIR**

INITIATIVE PME

Réalisation : 2016 - 2018
Montant du projet : 350,7 k€
Dont aide PIA : 174,1 k€
Forme de l'aide PIA : subventions
Localisation : Pyrénées-Orientales(66)

■ Objectifs du projet

L'objectif du projet RESIST est de développer un service de suivi inter-opérateurs des installations solaires thermiques permettant de garantir:

- **le bon fonctionnement** de l'installation solaire avec une vision globale et intuitive de la performance de l'ensemble de l'usage en eau chaude sanitaire du bâtiment,
- **les objectifs environnementaux** sur lesquels les maîtres d'ouvrage se sont engagés (limiter les consommations d'énergie fossile et réduire les émissions de gaz à effet de serre),
- **les économies financières attendues** (répercussion vers les locataires pour les logements sociaux notamment).

Entreprise



Pour en savoir plus

www.ademe.fr/invest-avenir



© TESCOL

Interface graphique pour le suivi solaire thermique inter-opérateurs