

Trigone, la distribution d'eau potable.

Eau potable et transition énergétique.



Trigone, la distribution d'eau potable.

Trigone depuis 2001 avait pour principale activité le traitement des déchets. Puis en 2010, la production et la distribution d'eau potable ont élargi son champs de compétences. La première unité de production d'eau potable a été mise en service, construite à cheval sur les territoires des communes de Villecomtal sur Arros et Montégut Arros. Elle a remplacé cinq stations de pompage qui appartenaient aux syndicats intercommunaux d'adduction d'eau potable (SIAEP) de Beaumarches, Marciac, Saint Michel et de la Vallée de l'Arros. L'approvisionnement de Rabastens de Bigorre, dans les Hautes Pyrénées, est venu s'ajouter au réseau de fourniture d'eau existant.

Aujourd'hui, Trigone s'implique dans la transition énergétique en partenariat avec ENEDIS pour le réseau électrique et ACTIA pour la transmission informatique des données, dans le cadre du projet Smart Occitania pour le développement des réseaux électriques intelligents. Ainsi, ENEDIS continue à fournir de l'énergie mais en optimisant la fourniture d'énergie photovoltaïque locale. La production d'électricité photovoltaïque étant variable selon les conditions météorologiques notamment, ACTIA assure l'interface entre la conduite du réseau d'énergie et le pompage d'eau grâce à son boîtier communicant pour réguler la consommation énergétique.

La mise en place de ce projet et son expérimentation pendant un an a donné lieu aujourd'hui à la signature d'une convention tripartite par Christian Bresson (directeur territorial ENEDIS du Gers), Francis Dupouey (président de TRIGONE et vice président du conseil départemental) et Daniel Labeda (directeur général d'ACTIA).



Daniel Labeda, Francis Dupouey, Christian Bresson.



Mise en route du boîtier d'interface.