

Le Syndicat intercommunal d'énergie de la Loire s'installe à Saint-Priest-en-Jarez

Énergie. Partenaire des collectivités locales, le SIEL construit un bâtiment BBC très innovant.

On connaît peu le SIEL, le Syndicat intercommunal d'énergies du département de la Loire. Une structure qui intervient pour le compte des communes du département, depuis la production d'énergie (solaire photovoltaïque, bois), jusqu'à l'utilisation (éclairage public, chauffage...), en passant par la distribution (électricité, gaz) avec un souci permanent d'efficacité et de développement durable.

Jusqu'à présent, le SIEL était installé rue Charles-de-Gaulle à Saint-Etienne. Trop à l'étroit dans leurs murs, les 80 agents et leurs élus rejoindront, au début de l'été 2014, leurs nouveaux locaux au 10, rue Albert-Raimond à Saint-Priest-en-Jarez.

Les élus du SIEL ont souhaité construire un bâtiment neuf sur une ancienne friche, propriété de la commune de Saint-



■ Le bâtiment sera un modèle qui intégrera différentes énergies renouvelables. Photo XXL atelier

Priest-en-Jarez et déconstruite par EPORA. Plus accessible pour les élus venus du nord du département, proche des axes autoroutiers, d'une gare (La Terrasse) et bien desservi par les transports en communs (tramway, bus, parking relais), le bâtiment sera parfaitement adapté aux besoins de mobilité du personnel devant se rendre rapidement sur l'ensemble du département.

Imaginé par le cabinet d'architecture XXL Atelier, le bâtiment de 2 600 m², construit

selon la norme BBC (Bâtiment Basse Consommation), intégrera différentes énergies renouvelables solaires et bois ainsi que des systèmes innovants comme une cogénération gaz et bois et une micro-éolienne urbaine.

Parmi ses nombreux domaines d'activités, l'année dernière, le SIEL a installé 10 041 m² de capteurs photovoltaïques et 40 chaufferies collectives au bois. ■

Frédéric Paillas

En savoir plus : www.siel42.fr