

Pic Bois : innover et montrer l'exemple

Raccordée depuis le 19 mars avec une puissance de 228 kW, la centrale Pic Bois est la première en France à être financée par l'investissement citoyen. Inaugurée le 26 mars, elle est présentée par son directeur, Bruno Chataignon, comme une continuité de la démarche environnementale de Pic Bois. Depuis sa création, cette entreprise conçoit, fabrique et pose des panneaux de signalétique touristique, originaux, durables et fabriqués à base de matériaux respectueux de l'environnement. Cette volonté de participer à la préservation de notre planète est à l'origine de nombreuses actions dans l'entreprise, dont le dernier aboutissement est donc l'installation de cette centrale photovoltaïque sur le toit du site de Brégner-Cordon (01).

Un projet innovant

La centrale est capable d'alimenter 40 habitations, grâce à 230 000 kWh d'électricité produite par an. C'est grâce à un système partenarial entre investisseurs citoyens, ingénieurs d'études et installateurs que le projet a vu le jour. L'originalité du concept est d'utiliser l'épargne pour financer des projets environnementaux.



La centrale photovoltaïque sur le toit de l'usine de Cordon.

« Il ne s'agit pas de suivre un effet de mode, explique le directeur, notre démarche est concrète, certifiée ISO 14001-niv 2, et intègre des actions pragmatiques en faveur de l'environnement. Nous sommes une des rares entreprises de la région Rhône-Alpes à être équipée d'une chaudière pour la valorisation de nos déchets de bois sains. » L'entreprise propose une gamme de

mobiliers de loisirs à l'éco-conception, également accessibles aux personnes à mobilité réduite. La diminution de l'impact sur l'environnement est une ligne de conduite qui est pratiquée dans l'entreprise au quotidien, à tous les échelons et dans chaque filiale.



Bruno Chataignon, un chef d'entreprise engagé pour l'environnement et le développement durable.