Viessmann France SAS conforte son ancrage à Faulquemont

by Correspondances lorraines - vendredi, juin 13, 2014

http://correspondances.fr/viessmann-france-sas-conforte-son-ancrage-a-faulquemont/

Entreprise familiale devenue l'un des leaders mondiaux des systèmes de chauffage, Viessmann a inauguré ce jeudi 12 juin 2013 le siège social de Viessmann France SAS à Faulquemont. Dédiés à la gestion de plusieurs entités françaises du groupe et à la formation des installateurs, les locaux de 3 200 m2 constituent une vitrine technologique des énergies renouvelables.

Martin Viessmann, président du groupe international d'installations de chauffage éponyme, a inauguré ce jeudi le siège social de Viessmann France SAS à Faulquemont (Moselle). Le bâtiment de 3 200 m2 regroupe l'ensemble des services RH, informatique, comptabilité et finance du groupe, sa direction Alsace-Lorraine-Bourgogne-Franche-Comté et les sièges de ses filiales Viesmann industrie et Viessmann technique du froid. Il constitue également l'un des centres de formation les plus modernes du groupe avec quatre salles de cours et 6 espaces dédiés à la formation pratique.

Un réseau de 1 500 installateurs



Les installateurs constituent un enjeu majeur pour l'industriel, dont le réseau Proactif compte 1 500 entreprises en France entière. Ces professionnels, auxquels Viessmann propose des formations qualifiantes à des tarifs attractifs, contribuent à populariser des produits grand public tels la pompe à chaleur hybride couplant une pompe aérothermique à une chaudière gaz à condensation, ou encore, des applications microphotovoltaïques associées à des chaudières à condensation qui permettent de respecter la Réglementation thermique (RT) sans grande complexité technique.

Dans le domaine de l'industrie, Viessmann s'apprête à diffuser les marques ESS et KWT, respectivement dédiés à la cogénération et aux pompes à chaleur de grosse puissance. En matière de résidentiel neuf, l'industriel mise sur son module d'appartement Smart Thermogène Grid pour populariser une gestion individualisée du chauffage et de l'eau chaude à partir d'un générateur de chauffage collectif.

99 % d'énergies renouvelables

1/2

Cofinancé par le district urbain de Faulquemont, qui a consacré 8 millions d'euros à la construction du bâtiment sur un investissement global de 11 millions d'euros, le nouveau siège social de Viessmann SAS France constitue une vitrine des technologies les plus avancées en matière d'énergies renouvelables. L'espace, qui représente3 200 m2 sur trois niveaux, est alimenté à 99,5 % par les apports solaires et géothermiques. Une pompe à chaleur KWT Viessmann de 180 kW puise la chaleur via 30 sondes verticales à 99 m de profondeur. Une arche solaire de 323 m2 de capteurs couplée à une pompe à chaleur permet de climatiser les locaux, l'éventuel surcroît de chaleur pouvant être transféré vers l'usine attenante.

Le site de production de Viessmann industrie France, qui emploie 550 salariés, a produit l'an dernier 200 000 ballons d'eau chaude et 350 000 m2 de capteurs solaires. Implanté dans 74 pays, Viessmann emploie 11 400 salariés pour 2,1 milliards d'euros de chiffre d'affaires en 2013.