

Efficienc e et fonctionnalité pour le centre de compétences inauguré à Rolle

Romande Energie inaugure ce jour un nouveau centre d'exploitation à Rolle. Réunissant une centaine de collaborateurs de son Unité d'affaires Distribution, ce nouveau bâtiment répondant aux normes MINERGIE est notamment équipé d'une centrale solaire photovoltaïque et de pompes à chaleur.

Morges, le 6 avril 2011 – Plus de deux cents invités étaient réunis ce matin à Rolle afin d'inaugurer le nouveau bâtiment de Romande Energie. Y ont récemment pris leurs quartiers, une centaine de collaborateurs en charge de la gestion du réseau électrique, des projets d'installations ainsi que du comptage et du cadastre pour l'Ouest vaudois. Selon Pierre-Alain Urech, Directeur général de Romande Energie, « ce site favorisera les échanges entre des équipes jusqu'ici réparties sur les sites de Nyon, Rolle et Morges, avec un impact positif sur la qualité de service offerte aux clients et partenaires ».

Ergonomie et fonctionnalité

Avec une surface d'environ 12'000 m², le nouveau centre d'exploitation est un véritable outil de travail, confortable et parfaitement intégré dans le paysage rollois. Il comprend des ateliers, une grande halle divisible, des bureaux et salles de réunion, une cafétéria, un parking souterrain, ainsi que des dépôts. Romande Energie a investi CHF 20 millions dans ce projet.

Un modèle écologique

Vitrine de l'engagement de Romande Energie en faveur de l'efficience énergétique et des nouvelles énergies renouvelables, le nouveau bâtiment bénéficiera du label MINERGIE-P pour sa partie administrative et MINERGIE pour les ateliers. Son toit accueille une centrale photovoltaïque de 261 m² dont la production annuelle atteindra 37'000 kilowattheures (kWh). Représentant un investissement de 250'000 francs, elle rejoint les 17 autres parcs solaires construits par Romande Energie au cours des dernières années. Le chauffage est assuré par deux pompes à chaleur géothermiques, tandis que l'eau chaude sanitaire est fournie par 24 m² de panneaux solaires thermiques. Ces équipements ont été installés par Romande Energie qui est d'ailleurs devenue le leader du marché vaudois dans le secteur de la pompe à chaleur.

Genèse du projet

Baptisé « Réunir », le projet a été lancé en 2006. Après deux ans de procédure, le plan de quartier a été adopté par toutes les instances concernées en septembre 2009. En parallèle, le cabinet d'architectes Burckhardt+Partner a remporté, fin 2008, le concours lancé par Romande Energie. La pose de la première pierre a eu lieu en novembre 2009 en présence des autorités cantonales et communales. L'essentiel du chantier s'est achevé fin 2010 permettant aux collaborateurs de Romande Energie d'emménager progressivement dès janvier dernier.

Contact médias

Karin Devalte

Responsable de la Communication

Rue de Lausanne 53

1110 Morges

Tél. fixe: 021 802 95 67

Mobile: 079 386 47 67

Courriel: karin.devalte@romande-energie.ch

www.romande-energie.ch

Le Groupe Romande Energie en bref

Répondant aux besoins en électricité de 280'000 clients directs (représentant une population de 500'000 personnes) répartis sur 318 communes dans les cantons de Vaud, du Valais, de Fribourg et de Genève, le Groupe Romande Energie figure parmi les cinq premiers distributeurs d'électricité en Suisse. Ses métiers de base sont la **production**, la **distribution** et la **commercialisation** d'électricité ainsi que la **gestion de réseaux** électriques. Les priorités du Groupe : offrir à ses clients des prestations de haute qualité et leur garantir un approvisionnement en électricité fiable, durable et compétitif; développer sa production propre en investissant essentiellement dans les nouvelles énergies renouvelables; promouvoir les solutions innovantes dans le domaine de l'efficacité énergétique.

Pour plus d'informations sur le Groupe Romande Energie, rendez-vous sur www.romande-energie.ch