

COMMUNIQUE DE PRESSE

Rothenburg / Zurich, le 22.11.2010

Raccordement au réseau électrique de la plus grande installation photovoltaïque de Suisse centrale

La plus grande installation photovoltaïque de Suisse centrale posée sur les toits de la société Pistor AG à Rothenburg a été raccordée, aujourd'hui, au réseau électrique. L'installation exploitée par la société Edisun Power va produire environ 720 000 kWh de courant électrique propre par an.

«L'installation photovoltaïque de 850 kilowatts, posée sur les toits de la société Pistor AG, est actuellement, non seulement la plus grande installation photovoltaïque de Suisse centrale, mais également notre plus grande installation en Suisse» explique Mirjana Blume, PDG de la société Edisun Power Europe AG. «Ce projet a pu être réalisé grâce à l'excellente collaboration entre les sociétés Pistor AG et Edisun Power et à une rétribution à prix coûtant du courant injecté».

Depuis toujours, la société Pistor s'engage, dans la mesure du possible, pour une utilisation écologique des ressources énergétiques. Dans le secteur de la chaleur, le grossiste en produits alimentaires mise, depuis plusieurs années déjà, sur la récupération de la chaleur et peut ainsi économiser environ 80 % de mazout. «Grâce à cette installation photovoltaïque, nous allons pouvoir améliorer également notre bilan énergétique dans le secteur de l'électricité et abaisser ainsi notre dépendance envers les fournisseurs d'électricité» explique Markus Lötscher, PDG de la société Pistor AG.

Toutefois, ce projet basé sur l'énergie solaire a bien failli, à plusieurs reprises, ne pas voir le jour: «Dans un premier temps, nous avons dû nous battre pour que le projet fasse l'objet d'une rétribution à prix coûtant du courant injecté. Ensuite, lors de notre recherche d'un partenaire contractuel, les pourparlers avec les fournisseurs d'électricité ont tous échoué. Et pour terminer, nous avons pu avoir l'autorisation de construire dans les délais impartis uniquement grâce au soutien de la commune de Rothenburg» déclare Jules Toth, membre de la direction de la société Pistor AG, en résumé de cette difficile réalisation. «Avec la société Edisun Power, nous avons finalement trouvé un partenaire compétent, spécialisé dans la construction et l'exploitation d'installations photovoltaïques».

La société Edisun Power œuvre depuis 1997 dans le domaine de la production d'énergie solaire et c'est l'une des entreprises suisses qui a le mieux réussi dans cette activité. La société Edisun Power planifie, construit et exploite des installations photovoltaïques dans toute l'Europe et possède déjà 71 installations en Suisse, en Allemagne, en Espagne et en France. Mirjana Blume: «la puissance totale de nos installations est de 9600 kilowatts». Dans le cadre d'une rétribution à prix coûtant du courant injecté, l'installation de la société Pistor est la petite dernière de notre portefeuille et également la plus grande, à ce jour, mise en service par un producteur d'électricité indépendant. Pour son refinancement, le producteur d'énergie solaire a émis un emprunt obligataire. Pour cet emprunt sur 6 ans, les taux d'intérêt peuvent atteindre jusqu'à 3,75 %.

L'installation de la société Pistor séduit non seulement par ses caractéristiques techniques, mais également par son aspect très esthétique. En raison d'une

Edisun Power AG
Universitätstr. 51
8006 Zürich

Telefon 044 266 61 20
Telefax 044 266 61 22

info@edisunpower.com
www.edisunpower.com

Pistor AG
Bäcker-Konditor-Gastro-Service
Postfach
6023 Rothenburg

Telefon 041 289 89 89
Telefax 041 289 89 90

info@pistor.ch
www.pistor.ch

hauteur de construction limitée, les modules ont été installés sur le toit plat du nouveau centre de transbordement des marchandises avec une inclinaison de seulement 3 degrés. Markus Kohler, directeur technique opérationnel chez Edisun Power, explique que: «Habituellement l'inclinaison est de 30 degrés. Toutefois, chez Pistor, la faible inclinaison a permis d'utiliser de manière optimale toute la surface du toit et de réduire ainsi au minimum les surfaces restantes inutilisées. Cette inclinaison particulière apporte à cette installation un aspect particulièrement esthétique».

3 769 caractères avec espaces

Communiqué de presse, photos et présentations à télécharger

www.pistor.ch/photovoltaïque

www.edisunpower.com/médias/documentation presse

Informations complémentaires

Pistor AG

Hasenmoosstrasse 31
6023 Rothenburg
info@pistor.ch
www.pistor.ch

Jule Toth
Direction
Tél.: +41 (0) 41 289 82 80

Karin Achermann
Direction de la communication
Tél.: +41 (0) 41 289 84 95

Edisun Power Europe AG

Universitätstrasse 51
8006 Zurich
info@edisunpower.com
www.edisunpower.com

Mirjana Blume
PDG
Tél.: +41 (0) 44'266 61 20

Markus Kohler
Directeur technique opérationnel
Tél.: +41 (0) 44'266 61 20

A propos de la société Pistor AG

En Suisse, la société Pistor AG est une entreprise commerciale leader dans la branche boulangerie – pâtisserie – confiserie et un grossiste important dans le secteur de la restauration. Créée en 1916 par des boulangers, pour être une organisation d'entraide à l'achat de produits alimentaires, elle est restée, aujourd'hui encore, une véritable coopérative. En plus de la société Pistor AG, le groupe Pistor Holding société coopérative contrôle également à 100 % deux filiales: la société de conseils Proback AG et le grossiste en matières premières Fairtrade SA. Ce groupe de sociétés compte aujourd'hui environ 400 employés.

La société Pistor livre partout en Suisse et dispose d'une logistique puissante. Grâce à des camions 2 zones modernes, il est possible de livrer en même temps des produits congelés, réfrigérés et non réfrigérés. Les clients de la société Pistor bénéficient d'une large gamme de produits très spécifiques (plus de 7900 articles). De plus, ils peuvent également profiter de prestations individuelles comme l'assistance à la commande ou en matière de comptabilité.

A propos de la société Edisun Power Europe AG

En tant que producteur d'énergie solaire européen coté en bourse, le groupe Edisun Power développe, finance et exploite des installations photovoltaïques dans différents pays européens. Edisun Power Europe AG, qui œuvre depuis 1997 dans le domaine de l'énergie solaire, est l'une des entreprises suisses qui a le mieux réussi dans cette activité. Depuis septembre 2008, la société est cotée sur le marché principal de la bourse suisse SIX. Durant ces dernières années, la société Edisun Power a connu une croissance continue et dispose aujourd'hui d'une très grande expérience dans la réalisation de projets à l'échelle nationale et internationale. Au mois de novembre 2010, la société Edisun Power Europe AG exploitait 71 installations photovoltaïques (en Suisse, en Allemagne, en Espagne et en France) d'une puissance totale de 9,6 mégawatts. D'autres installations sont en construction en France.