

L'entreprise Giovannelli est désormais autosuffisante sur le plan énergétique grâce à une installation solaire de 3265 m².



Giovannelli, l'importateur de fruits de Frauenfeld, dispose de l'une des plus grandes installations photovoltaïques du canton de Thurgovie. Cette installation exploitée depuis peu produira tous les ans une quantité d'électricité équivalente à la consommation d'environ 100 maisons individuelles, soit bien plus que celle de toute l'entreprise Giovannelli.

Avec ce nouveau dispositif, l'entreprise prévoit de réduire ses émissions de CO₂ de plusieurs centaines de tonnes par an. Cet investissement dans l'énergie solaire s'inscrit dans la lignée des engagements écologiques de Giovannelli. Ainsi, la société compense déjà ses émissions de CO₂ par des certificats pour le climat, en utilisant des détecteurs de mouvements pour l'éclairage et en optant pour des lampes LED. Et tout cela «par amour des fruits de cette terre», comme l'indique la devise de Giovannelli.

Éléments essentiels

- Entreprise: www.giovannelli.ch
- Surface des panneaux solaires: 3265 m²
- Nombre de panneaux solaires: 1992
- Rendement annuel: 474 000 kWh
- Réduction annuelle des émissions de CO₂: 283 tonnes
- Direction du projet: Etavis Broger AG
- Réalisation: Swiss Photovoltaik GmbH

Contact

Sergio Giovannelli
Giovannelli Fruchtimport AG
Schaffhauserstrasse 200
CH-8500 Frauenfeld
Suisse
Téléphone +41 52 728 09 09
info@giovannelli.ch