

Première centrale photovoltaïque de Gefco dans le Jura



C'est fait, le groupe Gefco vient de lancer sa première centrale d'énergie photovoltaïque dans le canton du Jura, en Suisse. Ce site, entré en production, est la suite logique du projet lancé en 2015 par Gefco Suisse qui voulait ainsi moderniser son parc automobile sur un site de 78 000 m² et sur lequel sont accueillis 3 000 véhicules. Composée de 23 886 panneaux photovoltaïques, capable de produire annuellement 6,7GWh d'électricité, cette centrale avait accueilli la première tranche le 30 mars dernier avant qu'elle ne soit opérationnelle août 2016 dernier. Selon un communiqué transmis à Liberté-Auto par Gefco, "une partie de l'énergie ainsi produite sera directement utilisée sur place, notamment pour recharger les voitures électriques importées par Gefco. Le surplus sera injecté dans le réseau BKW et commercialisé via le produit Energy Green développé par BKW. La production de la centrale solaire devrait ainsi être certifiée pour répondre aux besoins croissants en électricité d'origine renouvelable".