



Evergreen lance une station de recharge solaire à Francfort



Le fabricant de panneaux solaires Evergreen Solar a conçu une station de fourniture d'électricité - alimentée au solaire - dans une zone à fort trafic de la ville de Francfort, en Allemagne.

Pleinement opérationnelle au 31 mars 2009, la station a pour objectif de recharger gratuitement les batteries de petits véhicules électriques comme les "Velotaxis", les Segway, les vélos et scooters électriques.

La station contient six ports de charge alimentés par les panneaux solaires d'Evergreen situés sur le toit du bâtiment.

Selon les données du fabricant, en pleine journée d'été, la station est capable de délivrer environ 21 kWh d'électricité, assez de puissance pour parcourir

annuellement 115 000 km en scooter électrique.

"Cette nouvelle station solaire servira de modèle pour l'industrie du transport et constitue une étape importante en aidant à promouvoir les transports respectueux de l'environnement", a déclaré Peter Rusch, le directeur du marketing et des ventes d'Evergreen Solar pour la zone Europe.

Pour information, la station est ouverte au public de 9h00 à 20h00, du lundi au vendredi et de 9h30 à 16h00 le samedi.

Brève publiée le 17/04/2009 à 09:45
©Enerzine.com