



15 mai 2008

Copyright Actu-environnement.com

www.actu-environnement.com/ae/news/eneovia_centrale_photovoltaique_lycee_agricole_5055.php4

Date de publication : 15/05/2008

Var : Eneovia installe une centrale photovoltaïque sur le toit d'un lycée agricole

Le groupe Strategeco marque Eneovia vient de finaliser le diagnostic thermique et la faisabilité technique de l'installation de centrales photovoltaïques intégrées sur le toit du lycée d'enseignement agricole professionnel de Saint Maximin dans le Var.

Selon un communiqué du Groupe, la toiture de 1.000 m², en cours d'autorisations administratives, accueillera deux centrales. L'une de 150 m² qui sera exploitée par le lycée et l'autre de 650 m² pour le compte de Eneovia. L'électricité produite sera rachetée par EDF 0,57 centimes le kWh.

Eneovia produira avec ces installations 132.000 kWh dont 77% pour son propre compte. Les travaux débuteront fin 2008. La centrale devrait être mise en service au premier trimestre 2009.

Avec l'installation de panneaux photovoltaïques de Eneovia au bout d'un an d'exploitation, notre dépense énergétique sera nulle, nous allons ainsi économiser 15 à 18.000 Euros par an, déclare Christian Brayer, Directeur du Lycée.

R. BOUGHRIET