

ÉNERGIE : Une toiture photovoltaïque sur le toit de la gare Angers Saint-Laud

[SNCF GARES ET CONNEXIONS](http://www.garesetconnexions.sncf) vient d'achever l'installation de 865 m² de panneaux photovoltaïques au niveau du toit de la gare d'Angers Saint-Laud (Maine-et-Loire). Au total, une enveloppe de 200 000 euros a été investie pour financer ce chantier, qui a duré une dizaine de mois. L'entreprise souhaite généraliser ce modèle au niveau de la centaine de gares des Pays de la Loire. www.garesetconnexions.sncf