

Strasbourg, le 27 novembre 2020

## Transition énergétique

### Le Département du Bas-Rhin équipe ses bâtiments de panneaux photovoltaïques

Dans le cadre de sa stratégie de transition énergétique, le Département du Bas-Rhin a engagé un vaste plan d'équipement en panneaux solaires.

La toiture des Archives départementales à Strasbourg vient d'être équipée de 600m<sup>2</sup> de panneaux photovoltaïques.

Une vingtaine de bâtiments bas-rhinois, y compris des collèges, seront équipés chaque année.

L'objectif est de produire de l'électricité pour les propres besoins des bâtiments. Jusqu'à 50% des besoins pourront ainsi être couverts. Le surcroît de production pendant les périodes d'inoccupation des bâtiments, notamment les collèges pendant les vacances, sera vendu au réseau public d'électricité.

Les panneaux solaires des Archives sont produits en Alsace par Voltec Solar, société basée à Dinsheim-sur-Bruche, et installés par une entreprise de Sainte-Marie-Aux-Mines.

Frédéric Bierry, le président du Conseil départemental du Bas-Rhin, rappelle que le Département diffuse les enjeux de développement durable dans l'ensemble des politiques publiques qu'il met en œuvre sur les territoires bas-rhinois : « En l'incorporant au cœur de sa politique, cette notion illustre combien la protection de la planète et l'efficacité économique peuvent être liés. »

**Contact presse :**

Sylvie Mertz

Département du Bas-Rhin

[sylvie.mertz@bas-rhin.fr](mailto:sylvie.mertz@bas-rhin.fr)

Tél : 06 87 20 94 11