

# Ombrières photovoltaïques

## DDT de l'Allier - parking du siège à Yzeure



**2020**

Projet d'ombrières photovoltaïques de la DDT retenu, dans le cadre d'un appel à projet immobilier du **plan de relance économique** de la France.



**Février / Juin 2022**  
Période des travaux



**Avril 2023** : Branchement des ombrières !

**780 m<sup>2</sup>**

Surface de panneaux photovoltaïques installée  
( = presque 2 terrains de basket)

**160kWc**

Puissance installée

**194 MWh**

Production annuelle de la centrale solaire

**132 MWh**

Conso électrique moy. de la DDT

**28 %**

de production dédiée au bâtiment  
= autoconsommation

**40 %**

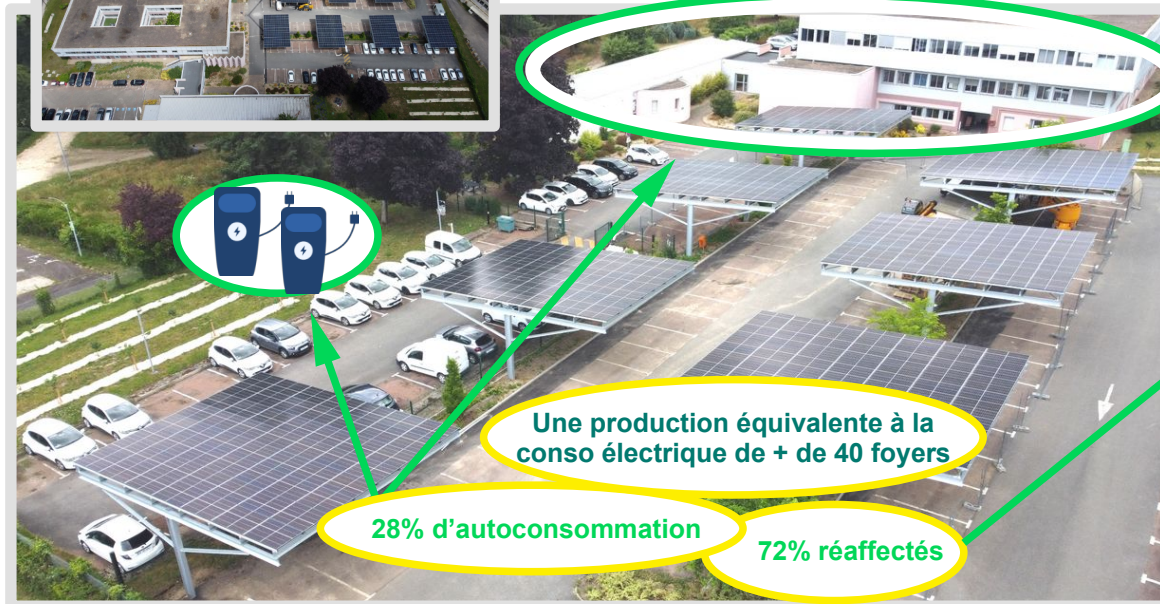
d'électricité solaire dans la conso annuelle du bâtiment  
= autoproduction

**140 MWh**

Production annuelle excédentaire réinjectée dans le réseau



→ Une convention d'auto-consommation collective est en train d'être mise en place avec différentes administrations de l'État situées dans un périmètre restreint. Ainsi, le surplus de production des ombrières, non consommé par la DDT, alimentera également d'autres services comme la préfecture, le centre des finances publiques, etc.



Site du Tripode  
Yzeure  
(DDETSPP/ARS)



Pavillon des Maronniers  
Yzeure  
(DSDEN/OFB)



Avenue Victor Hugo  
Moulins  
(DDFIP)



Rue Aristide Briand  
Yzeure  
(Centre des finances publiques, DIRCE)



Cours Vincent-d'Indy  
Moulins  
(Hôtel de Police)



Rue Michel De L'Hospital  
Moulins  
(Préfecture)

**455 000 € TTC**  
= Coût final du projet

**+ 3 900 €** de coût annuel d'entretien et de maintenance (comprenant le changement de certaines pièces tous les 15 ans)

**Les performances de ce projet permettent de positionner la DDT dans les objectifs de sobriété énergétique du dispositif Éco-Energie-Tertiaire à échéance 2030, afin de lutter contre le changement climatique.**