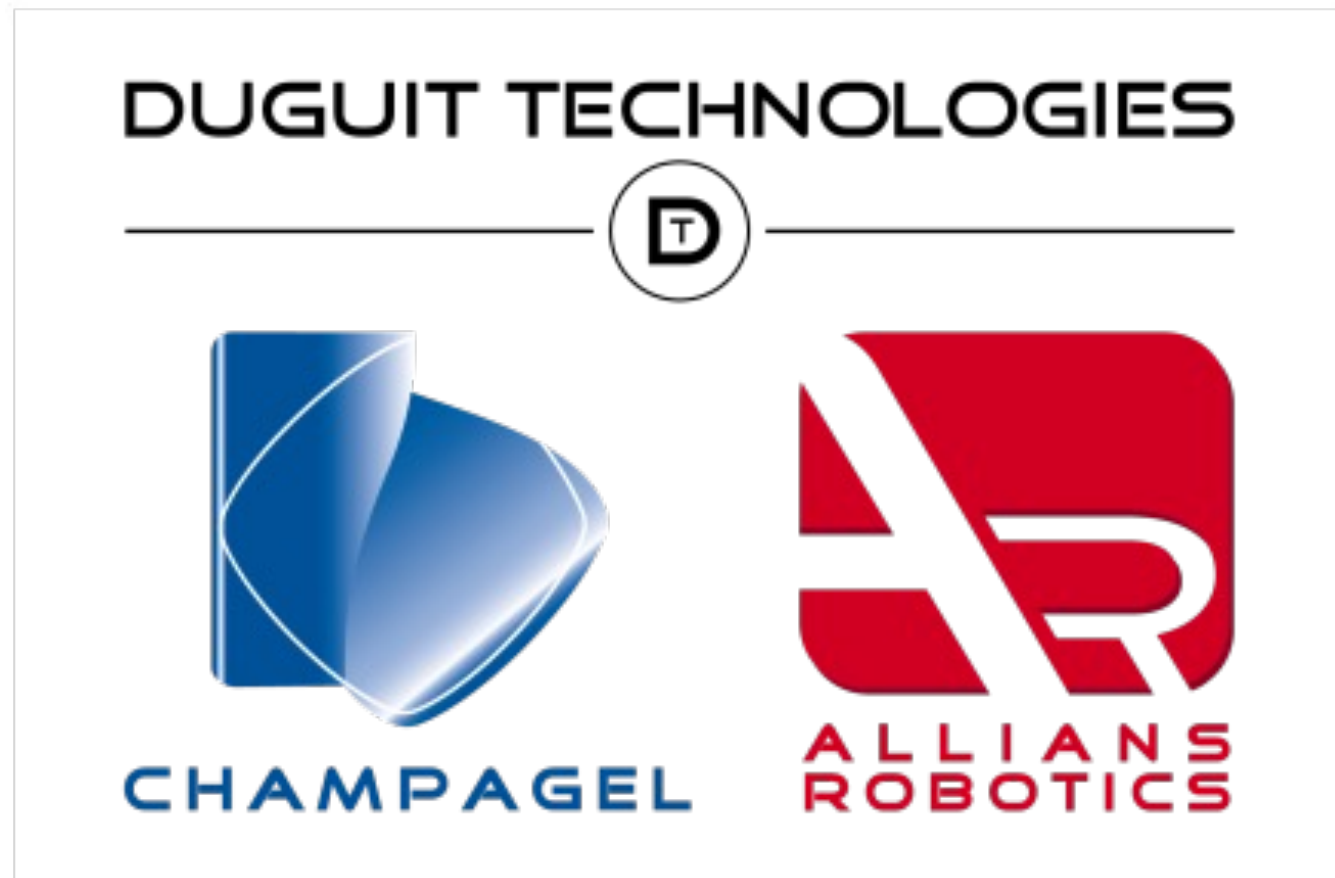


Présentation de projets photovoltaïques Industriels & tertiaires



❖ Duguit Technologies (Epernay - 51)

AUTOCONSOMMATION

Invention du bac de congélation des cols de bouteilles de champagne pour le dégorgement à la glace.



Objectif du projet : réduction de la consommation énergétique du site

Lancement du projet : Juillet 2021

Mise en service : Mars 2022

❖ Duguit Technologies (Epernay - 51)

AUTOCONSOMMATION



✘ Duguit Technologies (Epernay - 51)

AUTOCONSOMMATION

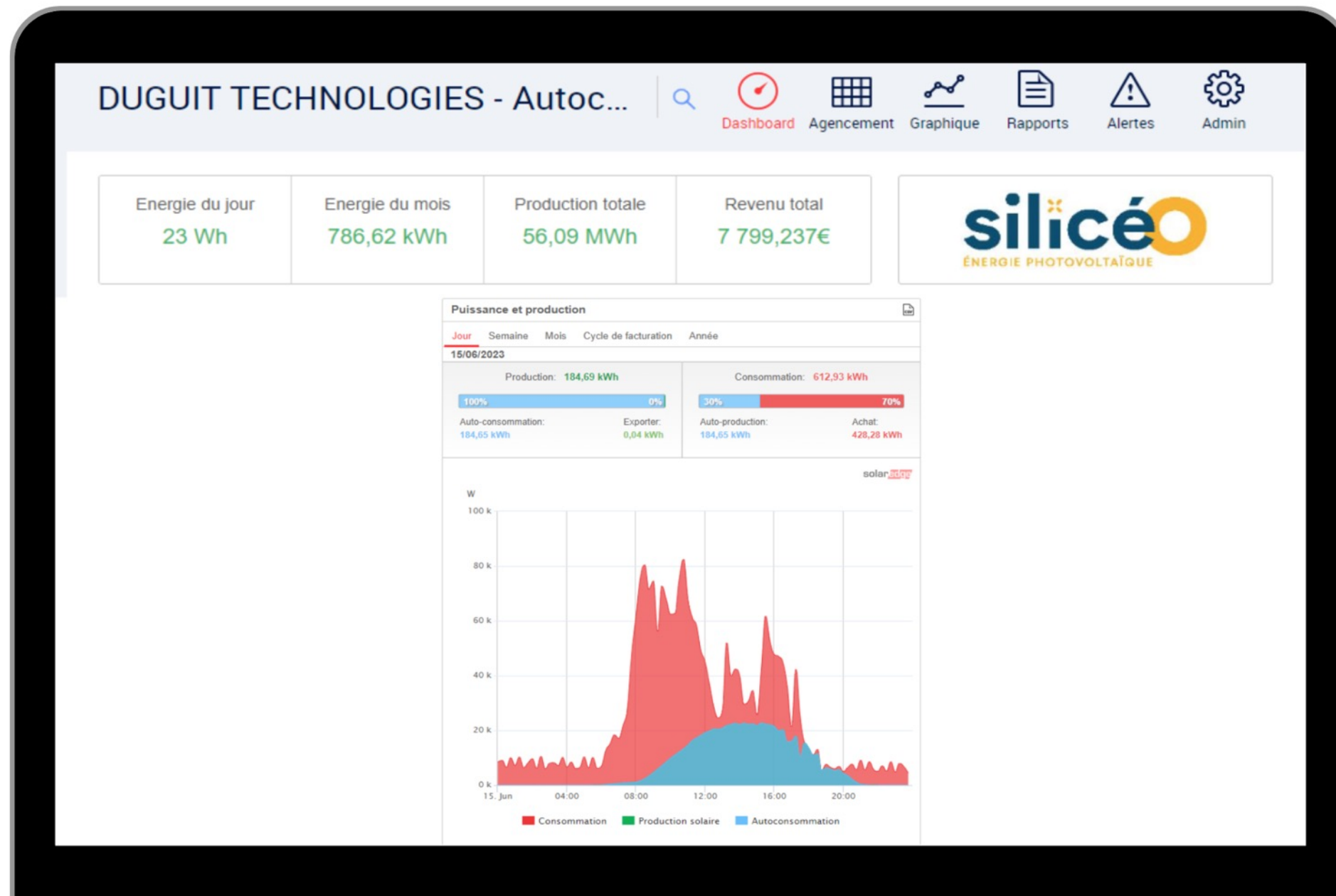
⚡ Puissance installée : 36 kWc



Énergie produite en 2023 : 28 MWh



Couverture des besoins du site : 15 %



Consommation du 15/06/2023



Consommation du site



Autoconsommation /
Production Solaire

✘ Duguit Technologies (Epernay - 51)

AUTOCONSOMMATION

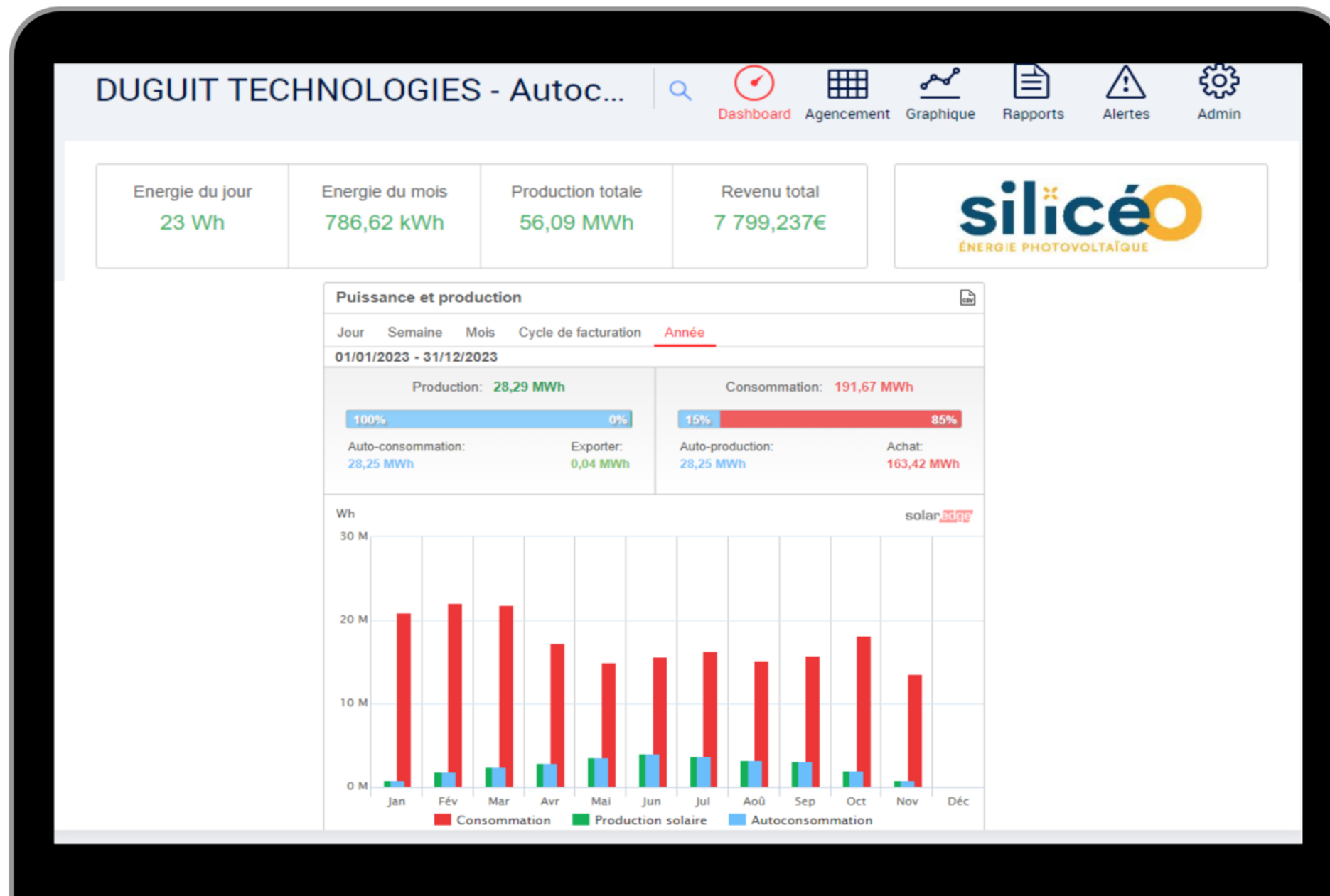
⚡ Puissance installée : 36 kWc



Énergie produite en 2023 : 28 MWh



Couverture des besoins du site : 15 %



Consommation annuelle : 2023



Consommation du site



Autoconsommation /
Production Solaire

✘ Leclerc (Fagnières - 51)

AUTOCONSOMMATION



Objectif du projet : confort des utilisateurs et diminution de la dépense énergétique

Lancement du projet : Janvier 2021

Mise en service : Août 2022

✘ Leclerc (Fagnières - 51)

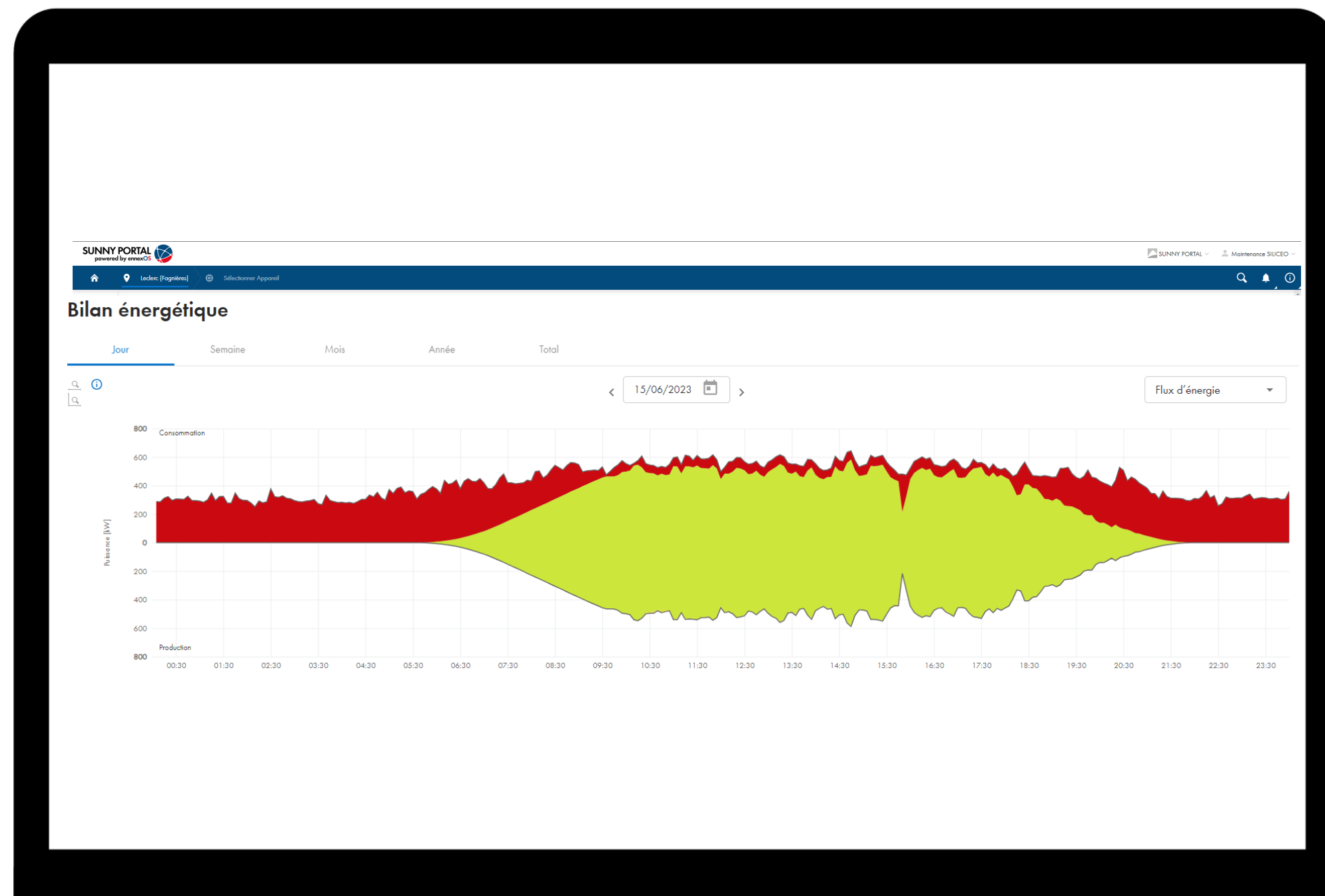
AUTOCONSOMMATION

⚡ Puissance installée : 1 MWc



Énergie produite en 2023 : 832 MWh

Couverture des besoins du site : 24 %



Consommation du 15/06/2023

■ Consommation du site

■ Autoconsommation /
Production Solaire

Leclerc (Fagnières - 51)

AUTOCONSOMMATION

⚡ Puissance installée : 1 MWc

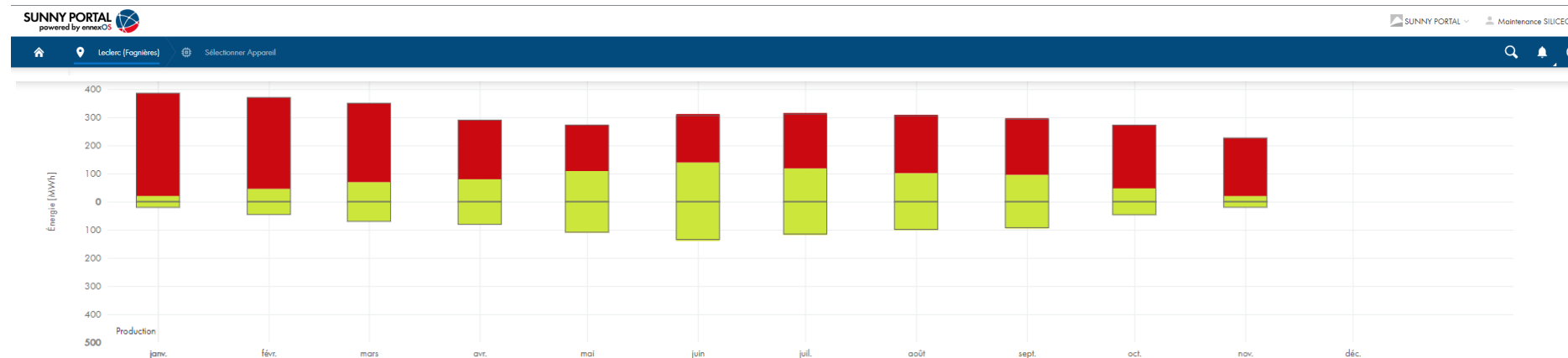


Énergie produite en 2023 : 832 MWh



Couverture des besoins du site : 24 %

Consommation du 2023



Détails

Consommation totale	3379,737 MWh	Production totale	831,980 MWh
Énergie prélevée sur le réseau	2554,008 MWh	Injection réseau	6251,27 kWh
Consommation directe	846,173 MWh		
Alimentation propre	846 MWh	Auto-consommation	846 MWh
Taux d'autosuffisance	24 %	Taux d'autoconsommation	100 %

Consommation annuelle : 2023

■ Consommation du site

■ Autoconsommation / Production Solaire

Autoconsommation collective



Ombrières de parking

Installations en toiture

Installations au sol