

WIND
my **ROOF**



Produire de l'énergie
sur les toits de vos
bâtiments



WIND my ROOF commercialise la première solution qui exploite l'énergie du vent et du soleil ...

..pour produire de l'électricité locale et renouvelable en autoconsommation, directement sur le toit des bâtiments

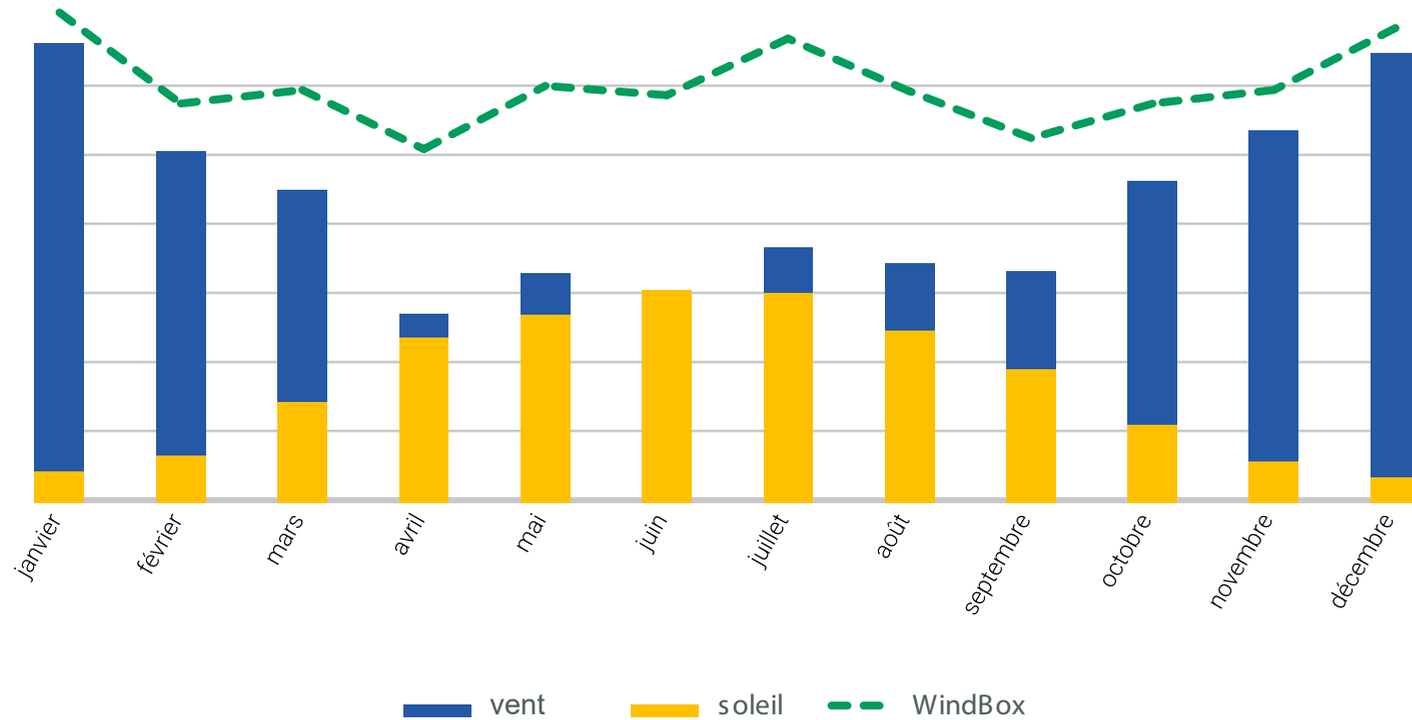
VENT

+ SOLEIL

Les WindBox

Production stabilisée

plus de densité de puissance



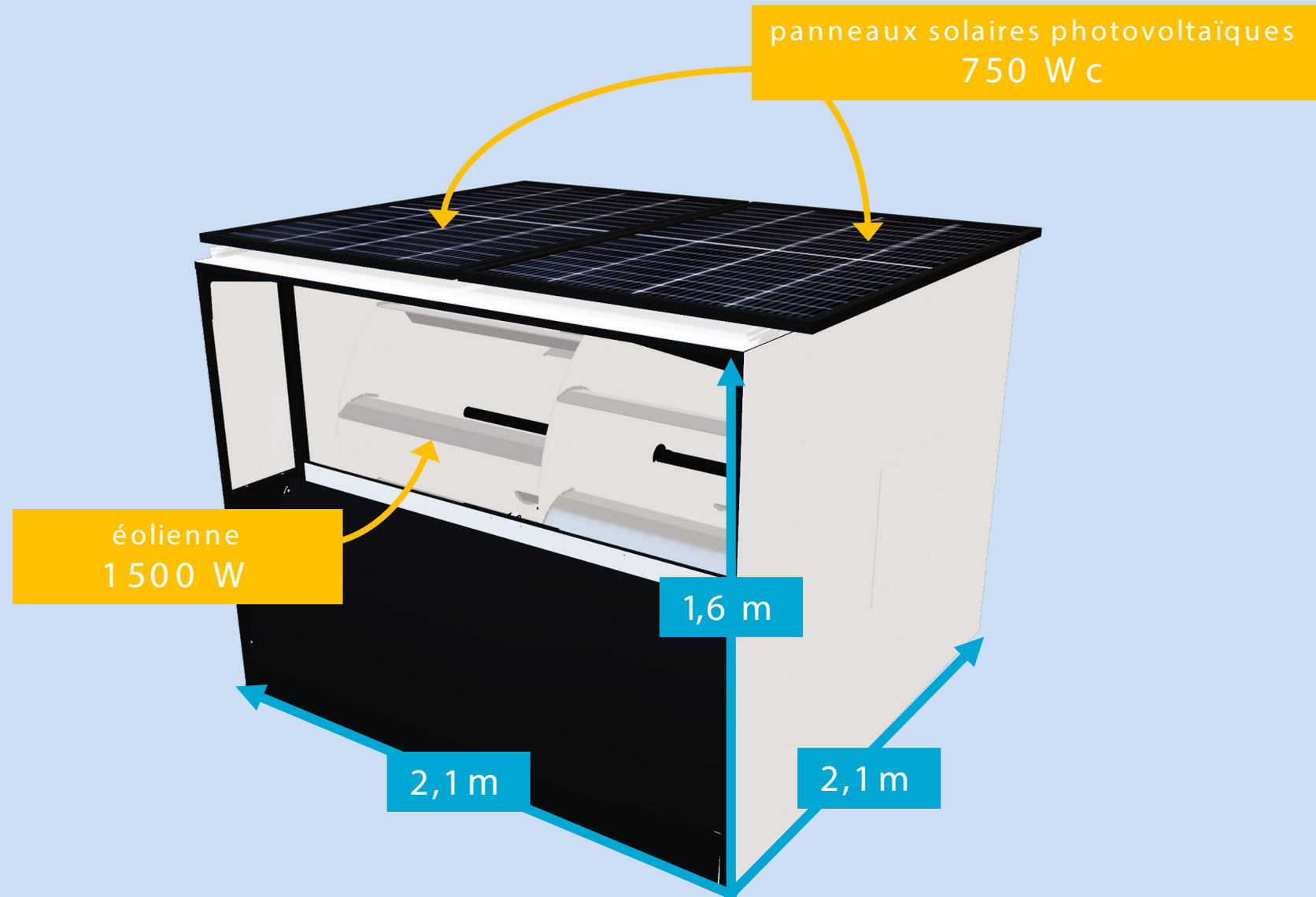
WindBox : autoconsommation mixte

Puissante

Optimisée

Modulaire

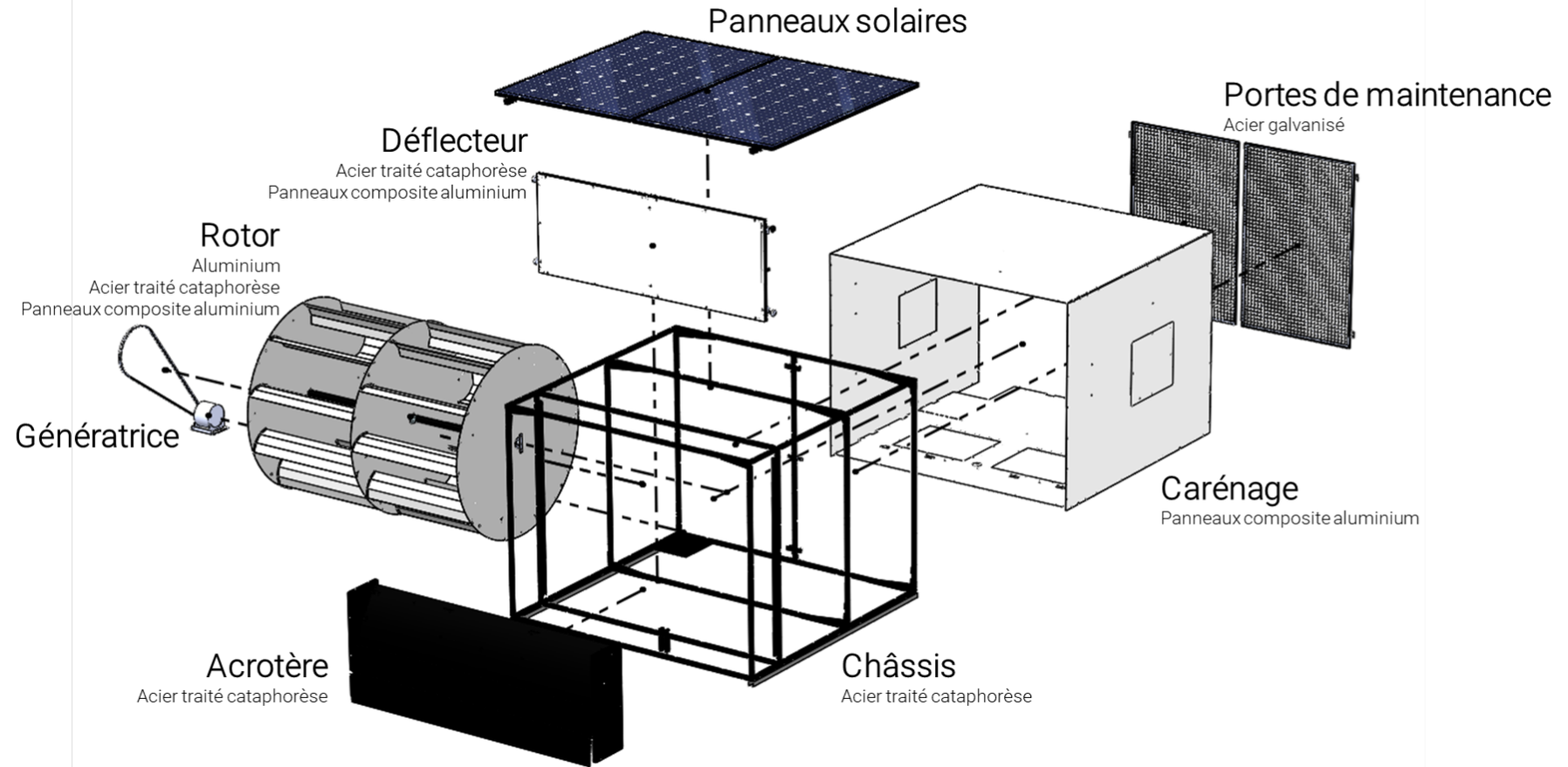
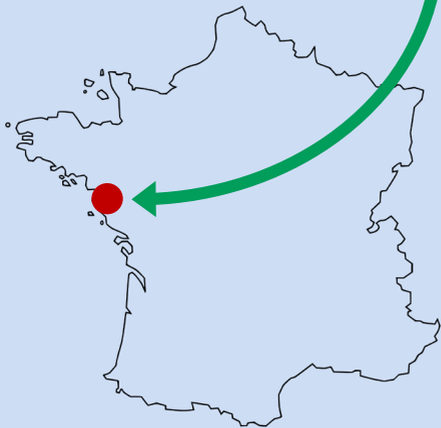
Durable



Fabriquée en France

SEGULA
Technologies

Assemblée à
Saint-Nazaire

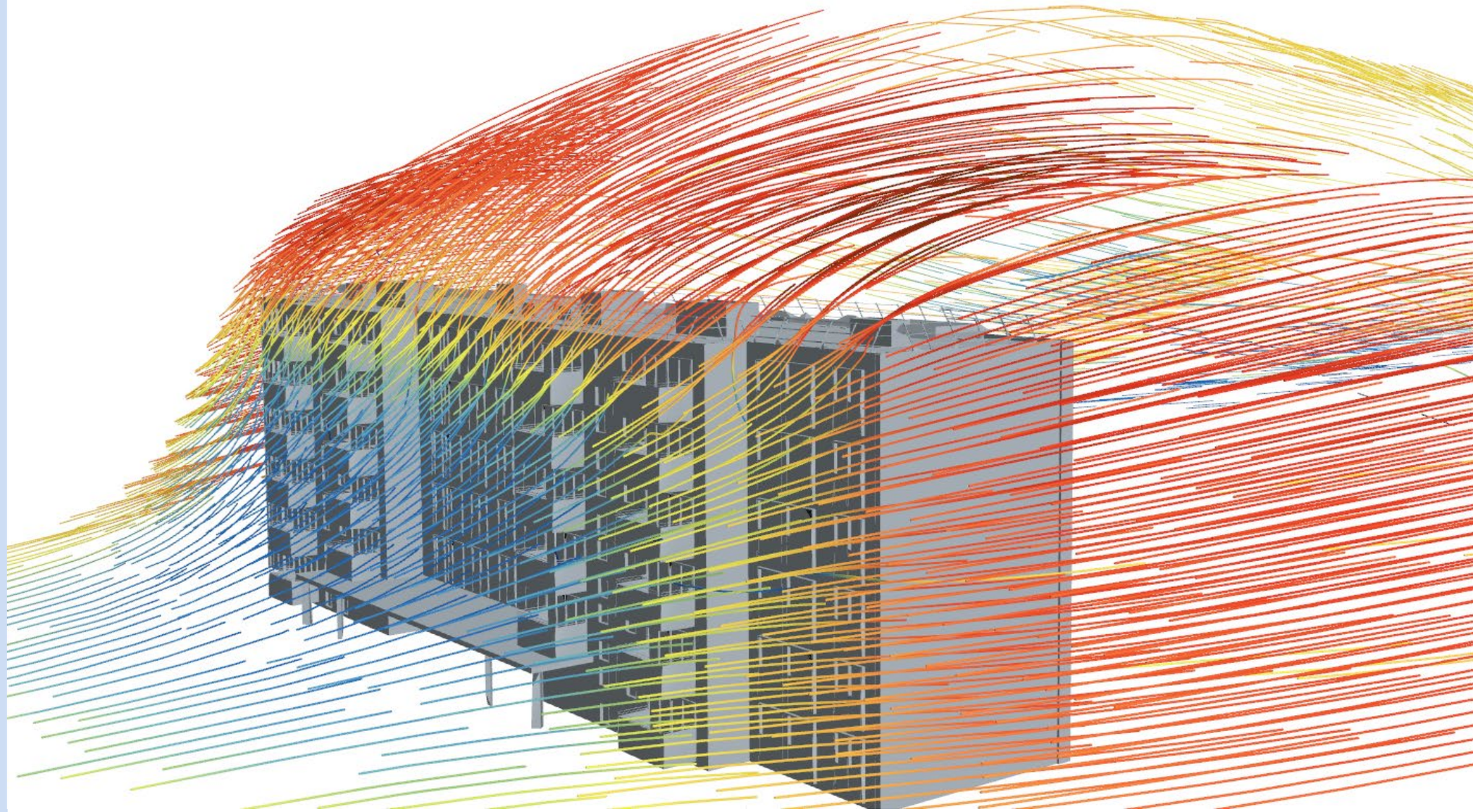


VENT

Corner-flow : accélération de façade

2x
Plus d'énergie

2x
moins de
contraintes



Maximiser la production

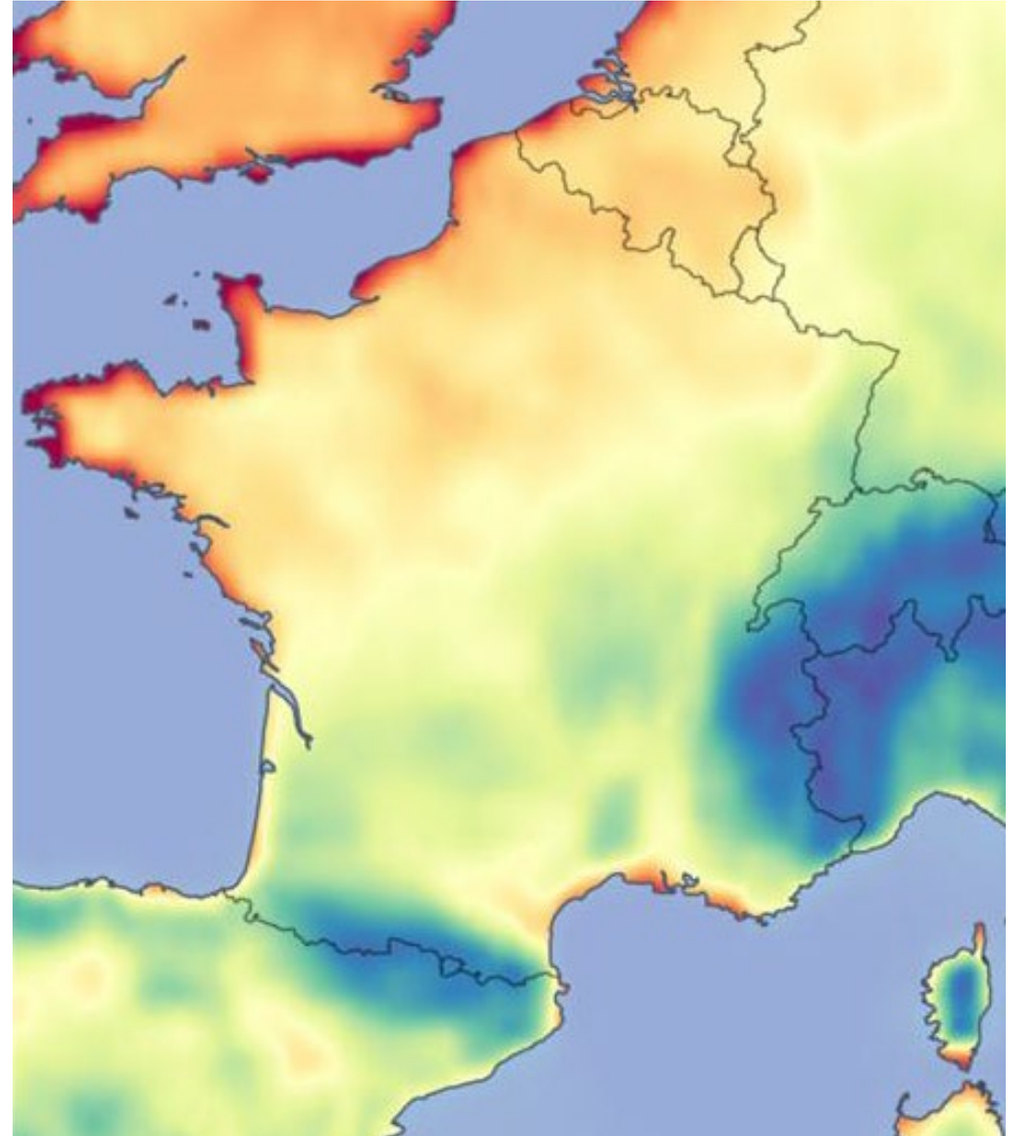
Quatre critères à respecter :

Le gisement éolien de la zone concernée

La hauteur du bâtiment (> 8m)

L'orientation du bâtiment

La densité urbaine





supermarchés &
centres commerciaux



logements collectifs
privés & publics



tertiaire & industrie



plateformes logistiques

Projet pilote à Rouen



Premier projet commercial à Amiens

- Réduire l'empreinte carbone
- Sécuriser la demande
- Stabiliser les prix



Antoine LE BART

Business Developer

antoine.lebart@windmyroof.com

+33 7 82 12 43 94



SOLARIMPULSE
FOUNDATION



bpifrance



IMPULSE PARTNERS
Strategy | Innovation | Performance

WILCO



windmyroof.com



[@WINDmyROOF](https://twitter.com/WINDmyROOF)



[wind-my-roof](https://www.linkedin.com/company/wind-my-roof)