



IMMOBLADE

Vitrages de protection solaire, efficaces toute l'année et sans maintenance

QUI SOMMES-NOUS ?

Nous sommes une start-up française spécialisée dans les vitrages de protection solaire passive et saisonnière. Nous proposons des solutions bioclimatiques, lowtech et efficaces toute l'année.

Notre objectif est d'améliorer le **confort thermique**, diminuer la **consommation énergétique** et réduire l'**empreinte carbone** des bâtiments neufs ou en rénovation, grâce aux vitrages de protection solaire.

NOS SOLUTIONS

Les solutions IMMOBLADE sont personnalisées selon l'orientation de la façade et la latitude du bâtiment. Nos algorithmes nous permettent d'optimiser les trames de protection solaire de manière à bloquer les rayons du soleil l'été et à les laisser passer l'hiver.

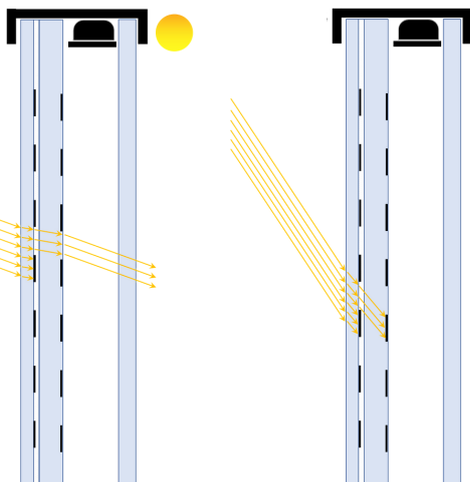


IMMOBLADE SÉRIGRAPHIE



Adapté aux grandes surfaces vitrées (**verrières, murs rideaux**)

Soleil d'hiver / Soleil d'été

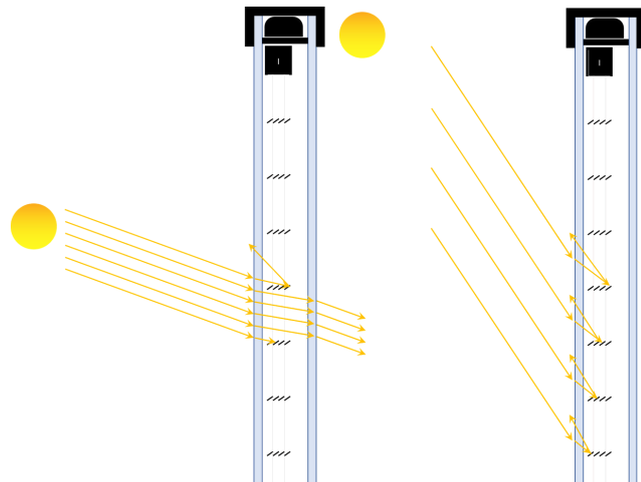


IMMOBLADE MINISTORE



Adapté aux doubles vitrages standards (**bureaux, salles de classe, etc.**)

Soleil d'hiver / Soleil d'été

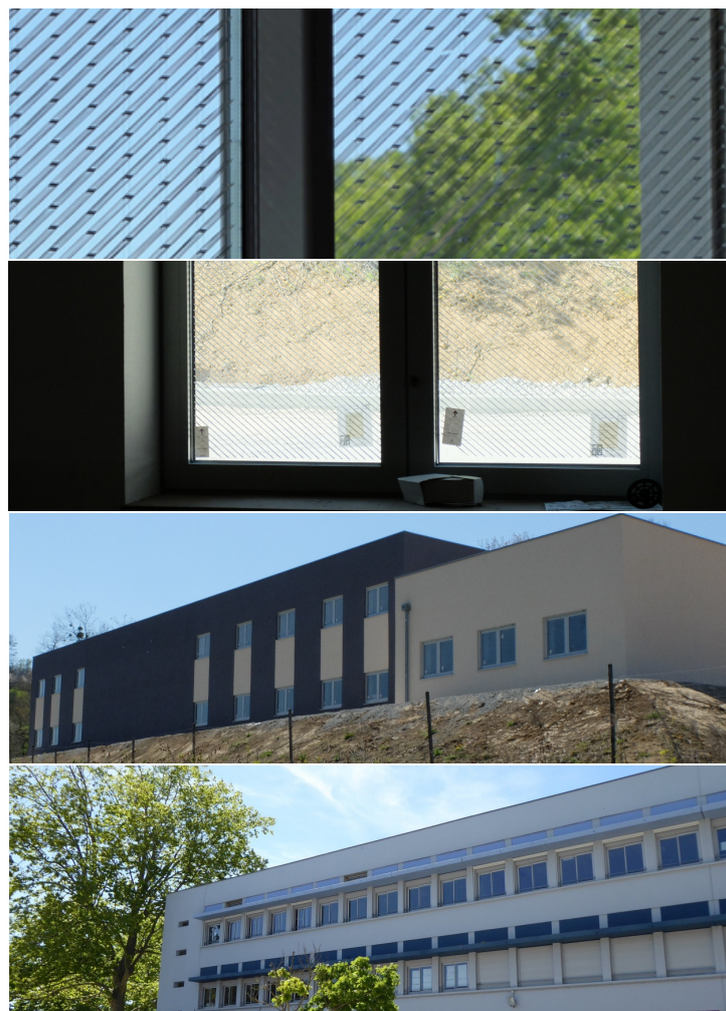
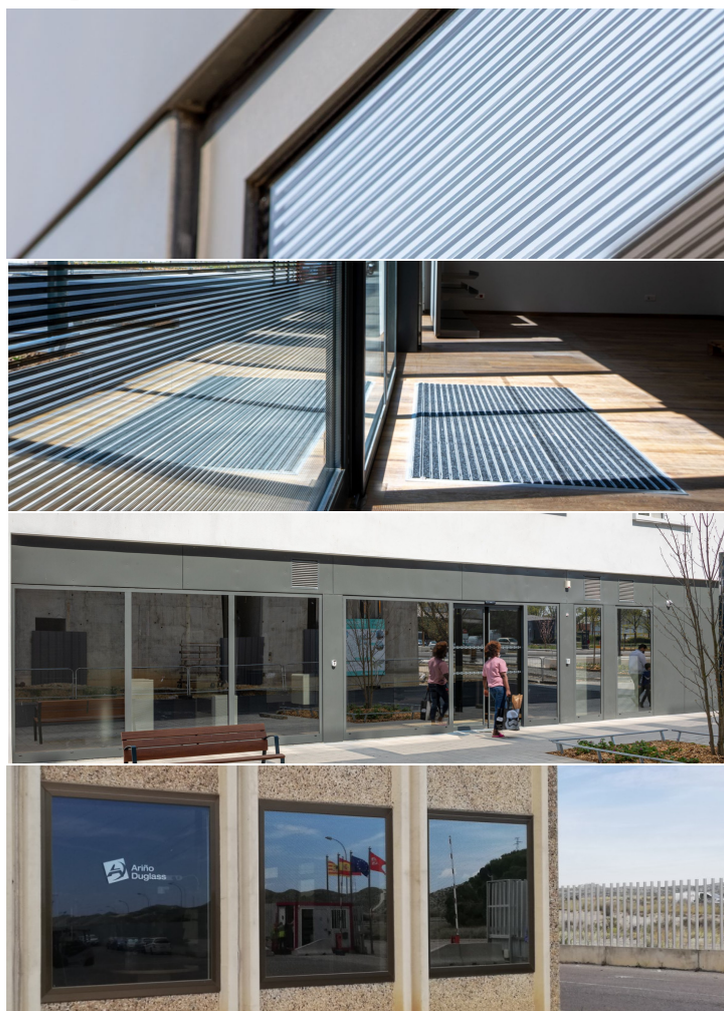


PRIX DU JURY
ENERJ Meeting, Paris 2020

TRANSFORMONS
LA FRANCE!
demain en Occitanie

Des stries inclinées reproduites sur un vitrage feuilleté, jouent le rôle de trames de protection solaire. Cette solution peut être montée en double vitrage.

Un store miniaturisé et orienté de façon optimale, est directement intégré dans le double vitrage. La géométrie des lames, inclinées et fixes, permet d'optimiser la protection solaire.



NOS PERFORMANCES*

La maîtrise des entrées solaires directes permet de limiter la surchauffe des bâtiments en été et de bénéficier de l'apport solaire en hiver. Cela se traduit par **une diminution de la consommation énergétique** en besoin de froid en été et de chauffage en hiver.

Facteur Solaire l'été	Inférieur à 25%
Facteur Solaire l'hiver	Supérieur à 35%
Ug (Uw)	Identique à des vitrages comparables
Transmission lumineuse	39%

Facteur Solaire l'été	Inférieur à 25%
Facteur Solaire l'hiver	Supérieur à 50%
Ug (Uw)	Identique à des vitrages comparables
Transmission lumineuse	55%

*Les valeurs sont des valeurs typiques, elles peuvent donc varier selon le projet.



05 34 32 02 25

CONTACT

contact@immoblade.com



Ils nous soutiennent :

AIRBUS

bpifrance



nobatek INEF4
INSTITUT POUR LA TRANSITION ENERGETIQUE

esa