



# DEXYPRO SOUTIENT LE GLOBAL SHADING DAY : POUR UN BÂTIMENT PLUS SOBRE ET PLUS CONFORTABLE

🕒 21 mars 2025 👤 Dexypro



**Chaque année, le 21 mars, la Journée mondiale de l'ombrage (Global Shading Day) met en lumière un levier souvent sous-estimé de la transition énergétique : l'ombrage solaire.**

L'objectif de cet événement international : sensibiliser à l'importance des solutions d'ombrage pour réduire la consommation d'énergie, limiter les émissions de gaz à effet de serre et améliorer le confort thermique des bâtiments - en été comme en hiver.

Chez Dexypro, nous partageons pleinement cette vision. Spécialistes du traitement de vitrage et engagés pour un habitat plus performant, nous contribuons à cet objectif en proposant des solutions concrètes d'isolation solaire, thermique et visuelle, adaptées aux bâtiments professionnels comme aux collectivités

## **L'ombre, un allié de poids face à la dérive climatique**

Face aux vagues de chaleur de plus en plus fréquentes et aux hivers toujours plus imprévisibles, il devient essentiel d'adopter des stratégies de confort passif. L'ombre - qu'elle soit assurée par des stores, des volets, des films pour vitrages ou des auvents - joue un rôle central.

L'**European Solar Shading Organisation (ES-SO)**, à l'initiative du **Global Shading Day**, rappelle qu'un **ombrage solaire intelligent** pourrait permettre à l'Europe d'économiser **jusqu'à 100 millions de tonnes de CO<sub>2</sub>** et **285 milliards d'euros d'ici 2050**. De quoi convaincre les décideurs d'intégrer ces solutions dans les normes de construction et de rénovation.

## **Les solutions Dexypro pour un ombrage intelligent du bâtiment**

Chez Dexypro, nous développons et installons des films pour vitrages techniques, qui répondent précisément à ces enjeux :

- **Réduction de la surchauffe estivale** sans recourir massivement à la climatisation, grâce à nos films solaires anti-UV et anti-chaleur ;
- **Conservation de la chaleur en hiver** grâce à des films isolants qui limitent les pertes thermiques par les vitrages ;
- **Amélioration du confort visuel et thermique** pour les occupants, tout en réduisant les coûts énergétiques des bâtiments ;
- **Solutions sur-mesure pour les écoles, bureaux, hôpitaux, bâtiments publics** : autant d'environnements où le confort et la performance énergétique doivent aller de pair.



En combinant ces solutions à une **gestion intelligente de l'ensoleillement**, nous contribuons à bâtir des espaces plus agréables à vivre, tout en réduisant leur impact environnemental.

### Une journée symbolique, un engagement au quotidien

Le Global Shading Day n'est pas qu'une date à retenir, c'est un **mouvement international** en faveur d'une architecture plus résiliente, plus confortable et plus respectueuse des ressources.

En tant qu'acteur engagé dans la performance énergétique du bâti, **Dexypro** soutient cette initiative et appelle tous les professionnels du bâtiment, les collectivités et les gestionnaires de patrimoine à **repenser l'ensoleillement** comme une opportunité : celle de **refroidir naturellement les bâtiments en été** et de **conserver la chaleur en hiver** - tout en **réduisant leur empreinte carbone**.

Vous avez un projet d'amélioration énergétique ou de confort solaire, contactez-nous : chez Dexypro, nous avons les solutions.

