



.LIGHT LOVES GLASS

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

OKAWOOD et nouvelle orientation des lamelles

### La diversité par la verticalité



La nouvelle disposition des lamelles de bois offre des possibilités d'aménagement créatives. Photo : Okalux  
Glastechnik

**Munich, janvier 2025.** OKAWOOD est un système diffuseur de lumière très apprécié, utilisé dans des projets architecturaux du monde entier. Le verre isolant avec des lamelles de bois dans l'espace intercalaire entre les verres offre une protection solaire et anti-éblouissement

directionnelle qui contribue à un éclairage uniforme des espaces intérieurs et crée une atmosphère agréable avec une lumière du jour aux tons chauds.

La dernière innovation produit d'Okalux Glastechnik GmbH élargit maintenant les possibilités de planification moderne de la lumière du jour avec une nouvelle variante OKAWOOD. Elle se caractérise par une modification de l'orientation verticale des lamelles de bois, ce qui permet une répartition sur mesure de la trame en bois et laisse place aux idées individuelles. Les exigences techniques et visuelles peuvent également être adaptées de manière spécifique, ce qui permet d'optimiser encore les caractéristiques fonctionnelles du produit.

Les fines barres en bois, fixées par des tasseaux horizontaux, s'intègrent parfaitement dans la structure du verre et conviennent aussi bien pour les façades que pour l'aménagement intérieur. Qu'il s'agisse d'une protection visuelle, d'une option de protection solaire ou d'un élément de design, OKAWOOD constitue désormais une solution de verre encore plus polyvalente qui invite à un raffinement créatif.

#### **Autres illustrations :**



Photo : Okalux Glastechnik



**Pour plus d'informations :**

Andreas Scheib | Glas Trösch Holding AG  
Responsable Communication / CCO  
Industriestrasse 29 | CH-4922 Bützberg  
[press@glastroesch.com](mailto:press@glastroesch.com)

**Pour toute question de presse :**

Matthias Mai | mai public relations GmbH  
Leuschnerdamm 13 | D-10999 Berlin  
+49 (0) 30 66 40 40 563 | [okalux@maipr.com](mailto:okalux@maipr.com)