

## ES-SO et le salon R+T unissent leurs forces pour promouvoir la protection solaire intelligente dans les bâtiments résilients



Depuis plus de cinq décennies déjà, le salon R+T de Stuttgart est l'épicentre des innovations en matière de volets, de portes, de portails et de protection solaire. Cette année, R+T a trouvé un nouveau partenaire stratégique dans l'organisation ES-SO, qui signifie European Solar Shading Organisation. L'édition 2024 du salon, qui se tiendra du 19 au 23 février, comprendra un séminaire de l'ES-SO sur les bâtiments résilients et des séances feu de camp sur le rôle de la protection solaire pour un avenir plus durable.

Le salon R+T soutient la mission d'ES-SO qui consiste à souligner l'importance de la protection solaire pour un avenir plus durable. Anders Hall, président d'ES-SO :

*“Dans ce partenariat avec R+T, ES-SO entrevoit un avenir dans lequel la protection solaire intelligente n'est pas seulement une solution, mais une force motrice pour des bâtiments plus durables. Notre collaboration avec R+T 2024 va bien au-delà du salon lui-même; il s'agit d'un engagement à façonner un monde résilient et économe en énergie dans lequel nous défendons les normes de protection solaire. Nous invitons tout le monde à se joindre à nous pour construire un avenir plus vert, plus frais et plus durable”.*

### Séminaire de l'ES-SO sur les bâtiments résistants au climat

L'ES-SO donnera un séminaire sur “La résilience climatique grâce à une protection solaire intelligente” à R+T 2024 le 21 février (9h30 - 12h30). Il explorera les derniers développements en matière de protection solaire intelligente, y compris des sujets tels que la résistance au vent et l'automatisation. Jonathan Duwyn, de l'Alliance mondiale pour la construction des Nations unies, fera également une présentation sur l'avenir de l'économie circulaire. La protection solaire jouera un rôle crucial dans cette économie basée sur les principes d'une plus grande efficacité énergétique et d'un impact positif sur l'environnement. Cette approche met l'accent sur la création de produits et de systèmes axés sur la durabilité, la recyclabilité et la réutilisation.



## Séances feu de camp de l'ES-SO sur la protection solaire et l'efficacité énergétique

Les 22 et 23 février, ES-SO présentera des sessions feu de camp sur la durabilité et la protection solaire intelligente. Vous pouvez visiter plusieurs stands à R+T 2024 pour découvrir en seulement 20 minutes comment la protection solaire intelligente peut être la solution ultime en matière d'efficacité énergétique pour les bâtiments à l'épreuve du climat. Les entreprises participantes sont les suivantes : Verano (stand 5b21), Sattler (1c72), Renson (6a12), Para (1d72), Harol (6c31), Somfy (5a32), Winsol (5d41) et Dickson Constant (1d51).

ES-SO elle-même sera présente au stand EO328 près du hall d'entrée pendant toute la durée du salon. Les visiteurs pourront faire connaissance avec les représentants de l'organisation et les derniers développements en matière de protection solaire intelligente. Ils peuvent également obtenir plus d'informations sur la plateforme de partage des connaissances d'ES-SO. ES-SO se réjouit de sa coopération stratégique avec R+T et se réjouit de contribuer au dialogue sur la durabilité, la résilience climatique et le rôle de la protection solaire pour un avenir plus durable. Pour en savoir plus, consultez le site : [R+T – Create. Sustainable. Future. Together. | Messe Stuttgart \(messe-stuttgart.de\)](https://www.r+t-stuttgart.de)



## L'ES-SO lance la Journée mondiale de la protection solaire 2024

Au cours du salon, ES-SO fera également la promotion de la Journée mondiale de la protection solaire, qui aura lieu le 21 mars 2024. ES-SO prend cette initiative pour sensibiliser les consommateurs et les décideurs politiques à l'importance de la protection solaire dans la lutte contre le réchauffement climatique. Une protection solaire intelligente est une solution de refroidissement passif qui est essentielle pour des bâtiments efficaces sur le plan énergétique et résilients, en particulier maintenant que le changement climatique continue de progresser au même rythme.

### À propos de l'ES-SO

L'Organisation européenne de la protection solaire (ES-SO) est un réseau de premier plan d'associations de protection solaire à travers l'Europe. L'ES-SO se concentre sur la durabilité et promeut des solutions de protection solaire intelligentes pour des bâtiments résistants au changement climatique. Pour en savoir plus, consultez le site [www.es-so.com](http://www.es-so.com).

### À propos de R+T

R+T est le premier salon mondial des volets roulants, des portes, des portails et des systèmes de protection solaire. Au cours de ses 50 années d'existence, R+T a présenté avec succès ses thèmes d'exposition à plusieurs marchés internationaux. Pour en savoir plus, consultez le site [www.rt-expo.com](http://www.rt-expo.com).

### À propos de Verozo

VEROZO, l'Union Professionnelle Belge de Producteurs de Volets et Protections Solaires, est le centre d'information des consommateurs, professionnels et institutions publiques désireux d'en savoir plus sur les avantages, les multiples possibilités et le fonctionnement des protections solaires et des volets roulants. Bien conçus, les protections solaires et les volets roulants apportent une contribution remarquable aux « bâtiments durables », qui combinent réduction de la consommation d'énergie et climat intérieur sain pour les occupants. Pour en savoir plus, consultez le site [www.verozo.be](http://www.verozo.be)

### Pour plus d'informations

ES-SO | Ann Van Eycken (Secrétaire générale) | [ann.vaneycken@es-so.com](mailto:ann.vaneycken@es-so.com) | +32 2 313 99 44