

SOLAXESS & ISSOL UNISSENT LEURS FORCES AFIN D'INTRODUIRE LES PREMIERS PANNEAUX PV BLANCS SUR LE MARCHÉ

La société suisse Solaxess SA, fournisseur d'un film nano technologique permettant la réalisation de modules PV blancs ou colorés, et la société belge ISSOL sa/nv, spécialiste dans le domaine du design, de l'ingénierie et de la construction de façade photovoltaïque, ont décidé de collaborer étroitement ensemble afin de satisfaire à la demande croissante du marché pour de telles applications.

Les applications en façades demandent de longues phases de développement et de longues périodes de travaux au niveau des définitions et de l'ingénierie. Certains clients ont des projets de petite envergure avec des délais plus courts. Dans le but de répondre à leur demande, Solaxess et ISSOL ont décidé d'unir leurs forces. ISSOL est réputée pour avoir de l'expérience dans une grande variété d'applications de façade PV de différentes formes et de couleurs. ISSOL sera la première société à introduire sur le marché les panneaux PV blancs élaborés avec la technologie Solaxess. Avec une capacité de production de 100'000 m² par année, ISSOL est désormais en mesure de répondre aux demandes du marché les plus urgentes. Par ailleurs, Solaxess est en train d'introduire sa technologie pour produire de plus grands volumes pour des fabricants PV spécialisés, tels que la société SI Module GmbH établie en Allemagne.

Avec cette collaboration, nous sommes certains de pouvoir vous soutenir dans vos projets, selon vos besoins. Pour plus de détails concernant la technologie, nous vous invitons à visiter les sites web : www.solaxess.com et www.issol.eu.

SOLAXESS
white solar technology

ISSOL

Contact :

Andreas Schöni
Directeur des ventes
T +41 32 930 28 28
info@solaxess.ch