

Septembre 2010
Venlo, Les Pays-Bas

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Modules BIPV Optisol® de Scheuten Solar intégrés à la Tour Mozart à Paris

Scheuten Solar a produit et livré 805 modules BIPV Optisol® sur mesure pour la fameuse Tour Mozart au Sud de Paris. La Tour Mozart est un modèle de technologie environnementale dont la construction s'est inscrite dans un processus de certification HQE des bâtiments tertiaires (haute qualité environnementale). Les vantelles bi-verre photovoltaïques sont intégrées au toit de ce prestigieux édifice, couvrant également les terrasses au-dessus des bureaux.

Grâce à ses années d'expérience du verre et des produits photovoltaïques, Scheuten Solar était le partenaire idéal pour apporter une solution à son client SECM. La structure support des modules consiste en un ingénieux système d'agrafes conçu par SECM avec qui Scheuten a travaillé en étroite collaboration pour la conception des modules en apportant tout son savoir-faire. Ce système combiné a passé la procédure d'ATEX exigée pour les bâtiments publics en France. Les modules BIPV Optisol® couvrent une surface de 360 mètres carrés pour une puissance installée de l'ordre de 28,6 kWp.

Grâce aux modules bi-verre, la Tour Mozart (renommée Séquana) offre un espace ouvert pour plusieurs bureaux de Bouygues Telecom, l'un des principaux fournisseurs de téléphonie en France qui en a fait son nouveau siège social. Les modules Scheuten Solar satisfont parfaitement aux exigences de l'architecte Arquitectonica (USA). « Je suis très fier que Scheuten Solar ait pu produire et livrer des modules BIPV pour un projet aussi prestigieux que la Tour Mozart. Cela prouve que nos innovations en matière de BIPV répondent exactement aux demandes actuelles de qualité et d'esthétisme », a déclaré Lionel Dupré, responsable des ventes Optisol® France chez Scheuten Solar.

-FIN-

Leader en pleine croissance, Scheuten est un fabricant industriel international de solutions totales pour systèmes de verre et d'énergie solaire dont le siège principal est à Venlo. Scheuten emploie plus que 2000 personnes et a réalisé un chiffre d'affaires de 407 millions d'euros en 2009. Scheuten Solar est un acteur mondial de la conception, la fabrication et l'application de modules solaires photovoltaïques.

Depuis la création de l'entreprise en 2000, Scheuten Solar est devenu une entreprise florissante où travaillent des spécialistes dans les domaines de la technologie solaire, de la fabrication, ainsi que du développement et de la réalisation de projets.

Pour en savoir plus, prière de contacter:

Scheuten

Lilian Geurtjens

Communication Manager

Tél.: +31 77 3247591

Fax: +31 77 3599227

E-mail: lgeurtjens@scheutensolar.com

Site Web: www.scheutensolar.com