

März 2011
Venlo, Niederlande

P R E S S E M I T T E I L U N G

Scheuten Solar BIPV-Module im neuen Wolkenkratzer 'Ampliación Corte Inglés Castellana' in Madrid

Scheuten Solar, ein Global Player im Bereich Design, Produktion und Vertrieb von Solarmodulen, hat 378 kundenspezifisch entworfene BIPV-Module für 'Ampliación del Corte Inglés Castellana, Edificio Comercial' gefertigt und geliefert. Dieses neue symbolträchtige Gebäude sticht als Blickfang in der Skyline von Madrid hervor. Spaniens führende Einzelhandelskette „El Corte Inglés“ hat den Bau des neuen Towers angestoßen, der sich in unmittelbarer Nähe zu einem ihrer größten Einkaufszentren befindet.

Das 103,7 Meter hohe Gebäude wird im Jahr 2011 eröffnet werden. Es beherbergt unter anderem ein Einkaufszentrum auf 7 Etagen und Büroräume auf 11 Etagen. Aufgrund seiner umfangreichen Erfahrung mit Glas und PV-Produkten war Scheuten Solar der richtige Partner, um eine Lösung für dieses prestigeträchtige Projekt zu finden. Die 378 Solarmodule wurden als Verschattungselemente in die Fassade von Windsor II integriert und tragen so zu einer hohen Energieeffizienz und einem modernen und innovativen Erscheinungsbild des Gebäudes bei. Die monokristallinen Solarzellen in den Glas-Glas-Modulen generieren eine maximale Leistung von 60 kWp und sparen gleichzeitig Energie, die sonst für die Klimatisierung benötigt wird, da sie eine direkte Sonneneinstrahlung verhindern.

Scheuten Solar hat in enger Zusammenarbeit mit der Fassadenbauer die 378 kundenspezifischen BIPV-Module konstruiert, gefertigt und geliefert. Die Module wurden in Metallrahmen eingefügt, um eine ästhetisch ansprechende Integration in die Fassade sicherzustellen und die elektrischen Verbindungskabel unsichtbar zu machen. „Ich bin sehr stolz, dass das BIPV-Team von Scheuten Solar an einem so symbolträchtigen Bauprojekt im Herzen von Madrid beteiligt war. Es demonstriert perfekt, wie Scheuten die Elemente Glas und Solar verbindet“, sagt Marcel Budding, Manager Sales & Marketing BIPV.

- ENDE -

Scheuten Solar ist ein internationaler Marktspieler auf dem Gebiet von Design, Produktion und Vertrieb von Solarmodulen. Wir produzieren nicht nur hochwertige, deutsche Solarprodukte, sondern wir sind auch Profis bei der Entwicklung und Ausführung von schlüsselfertigen (BI)PV-Projekten. Unser Ziel ist es, unseren Kunden mit starken PV-Lösungen einen Mehrwert zu bieten. Unsere Mitarbeiter arbeiten vor Ort mit hochwertigen Produkten und Lösungen 'Made for the future'.

Scheuten Solar blickt auf eine mehr als 10-jährige Erfahrung mit Sonnenenergie zurück und ist Teil der Scheuten-Gruppe, einem internationalen Volumenproduzenten von Gesamtlösungen im Bereich von Glas- und Sonnenenergiesystemen, der seine Zentrale in Venlo, Niederlande, hat. Scheuten beschäftigt mehr als 2.000 Mitarbeiter und hat 2010 einen Umsatz von gut 500 Millionen Euro realisiert.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Ruud Massar
Communication Manager
Phone: +31 77 3247588
E-mail: rmassar@scheuten.com
Website: www.scheutensolar.com