

**Suntech a livré plus d'un Gigawatt de panneaux photovoltaïques en Europe en 2011.**

*En capitalisant sur les exigences de ses clients en termes de qualité, le leader mondial renforce encore sa position sur le marché.*

**Schaffhausen, Suisse, le 16 janvier 2012** - Suntech Power Holdings Co., Ltd. (NYSE : STP), leader mondial de la production de panneaux solaires, a annoncé aujourd'hui avoir expédié plus d'un gigawatt de panneaux photovoltaïques à ses clients européens en 2011. Malgré les difficultés qu'a connu le marché des panneaux photovoltaïques en 2011 et sa fragilité actuelle, c'est avec succès que Suntech a élargi sa part de marché et a de nouveau franchi le cap du gigawatt après le boom de 2010.

En revenant sur l'année 2011, Vedat Gürgeli, Vice Président des Ventes et du Marketing de Suntech Europe déclare « Ce résultat exceptionnel traduit à la fois un ancrage fort de Suntech en Europe et une implantation solide de son réseau de distributeurs sur les marchés européens. En 2011, nous avons observé un retour des clients vers des produits de qualité : ils se sont tournés vers les industriels leaders du marché, ceux qui s'attachent pleinement à la fiabilité.

Avec la marque Suntech, reconnue pour son sérieux, son réseau de distribution, nous sommes convaincus d'être en bonne place pour participer à la croissance du solaire en Europe. »

L'autre point clé qui distingue Suntech et lui permet de réussir repose sur les efforts constants de l'entreprise vis-à-vis du développement durable. Après avoir reçu les certifications de conformité ISO 14001 et SA 8000, Suntech a publié l'an dernier son premier rapport sur le développement durable (Sustainability Report 2010). En récompense de ces actions, Suntech a d'ailleurs reçu le Prix Gigaton 2011, pour son rôle innovateur dans la réduction d'émissions de carbone dans le monde et dans la lutte contre le changement climatique.

Le prix Gigaton a été co-fondé par le PDG du Groupe Virgin, Richard Branson, et récompense chaque année les sociétés ayant démontré comment réduire ses émissions de carbone, en retenant comme critère la plus forte réduction d'émission en valeur absolue sur une période d'un an

Depuis la création de l'entreprise en 2001, on estime à environ 1 million le nombre de personnes bénéficiant d'un accès fiable et propre à l'électricité grâce à des panneaux Suntech. L'entreprise ambitionne de porter à 20 millions le nombre de ces personnes pour 2020.

Fin 2011, Suntech célébrait son 10<sup>ème</sup> anniversaire et devenait le premier et seul producteur de l'industrie du solaire à atteindre les 5 GW de panneaux installés par ses clients et partenaires dans le monde entier. Ces 20 millions de panneaux Suntech installés représentent une quantité d'énergie propre qui compense l'émission d'environ 3.78 millions de tonnes de CO<sub>2</sub> par an. On pourrait comparer aussi ce chiffre à la plantation de 9 millions d'arbres ou au retrait de 1,5 million de voitures du réseau routier. Avec l'utilisation en hausse de l'énergie solaire dans de plus en plus de pays dans le monde, Suntech aspire à dépasser le cap des 10 GW dans les deux ans à venir.

**Contacts Presse Suntech France :**

Agence Valeur D'image

Virginie Debuisson

Tél: 04.76.70.93.54 / 06 10 80 06 52

Email: [v.debuisson@valeurimage.com](mailto:v.debuisson@valeurimage.com)

**À propos de Suntech**

Suntech Power Holdings Co., Ltd. produit des systèmes photovoltaïques leaders sur le marché, conçus pour des applications résidentielles, commerciales et industrielles, ainsi que pour les sociétés productrices d'énergie. Avec des sièges régionaux en Chine, en Suisse et aux États-Unis, et une capacité de production se chiffrant en gigawatts, Suntech a fourni plus de 20 millions de panneaux photovoltaïques à des milliers de clients dans plus de 80 pays. Le centre R&D de Suntech, pionnier dans son domaine, développe des innovations orientées client, qui amènent progressivement le photovoltaïque à la parité avec les énergies fossiles. Notre mission est de donner à chacun un accès de qualité à la source d'énergie naturelle la plus propre et la plus abondante.

Pour plus d'informations sur nos équipes et nos produits, rendez-vous sur : [www.suntech-power.com](http://www.suntech-power.com)

**Déclaration de Safe Harbor**

Le présent communiqué contient des énoncés prospectifs. Ces déclarations constituent des « énoncés prospectifs » au sens de la section 27A du document Securities Act de 1933 dans sa version modifiée et de la section 21E du document Securities Exchange Act de 1934 dans sa version modifiée et comme défini par la loi américaine Private Securities Litigation Reform Act de 1995. Ces énoncés prospectifs peuvent être identifiés par des termes tels que « anticipe », « prévoit », « a l'intention de », « futur », « croit que », « estime » et autres déclarations similaires. Ils incluent les phrases relatives à la mention de panneaux pour une capacité de 5 GW installés produisant assez d'électricité propre pour éviter le rejet de 3,78 millions de tonnes de CO2 par an, ce qui revient à planter 9 millions d'arbres ou de supprimer 1,5 millions de voitures du réseau routier au niveau mondial, et de fournir de l'électricité à 20 millions de personnes dans le monde d'ici à 2020. De telles déclarations impliquent certains risques et éléments d'incertitude susceptibles d'amener les résultats réels à différer de ceux avancés dans ces énoncés prospectifs. Des informations complémentaires concernant les risques énoncés et d'autres risques éventuels sont comprises dans les dossiers de Suntech déposés à la U.S. Securities and Exchange Commission, dont notamment le rapport annuel établi sur le formulaire 20-F. Suntech n'assume aucune obligation d'actualiser un quelconque énoncé prospectif suite à de nouvelles informations, à des événements futurs ou autre, sauf en vertu de la loi applicable.