

Suntech reçoit le prix Gigaton 2011 pour son rôle exemplaire dans la réduction des émissions carbone.

Durban, Afrique du Sud, le 7 décembre 2011 - Suntech Power Holdings Co., Ltd. (NYSE : STP), leader mondial de la production de panneaux solaires, a reçu le prix Gigaton pour son rôle précurseur dans la réduction des émissions carbone, et sa position de leader dans la lutte contre le réchauffement climatique. Le prix Gigaton est décerné chaque année à une entreprise ayant su réduire ses émissions carbone de façon visible, en retenant comme critère la plus forte réduction d'émission en valeur absolue sur une période d'un an.



« Suntech est honoré de recevoir le prestigieux Prix Gigaton, surtout au moment où les grandes puissances mondiales se réunissent pour le COP17, afin d'évoquer les initiatives à prendre à l'échelle mondiale autour du développement durable. Cette récompense réaffirme notre engagement en faveur de l'environnement, et donnera des idées à d'autres entreprises autour du globe, afin qu'elles nous rejoignent dans notre effort pour bâtir un futur durable », a déclaré le président et fondateur de Suntech, Monsieur Zhengrong Shi.

Le Prix Gigaton, décerné par les institutions Carbon War Room, Gigaton Throwdown et l'Association du Sommet Mondial pour le Climat, est la plus haute distinction parmi les différents Prix Gigaton décernés. Ces prix récompensent des entreprises qui limitent de façon concrète et visible l'impact carbone au niveau des produits de consommation courante, dans les domaines de l'industrie, des télécoms et de l'énergie.

« Suntech s'est engagé plus que n'importe quelle autre entreprise dans le domaine des énergies renouvelables, et a ainsi contribué à réduire le niveau des émissions carbone au niveau mondial » a déclaré Jigar Shah, président de Carbon War Room. « Ce prix est la reconnaissance de l'esprit pionnier de Suntech, et de son engagement en faveur d'un nouveau futur énergétique. » a-t-il ajouté.

Le Prix Gigaton repose en partie sur le travail accompli en 10 ans par Suntech dans le domaine de l'industrie du solaire où il a toujours fait figure de leader. Les clients et partenaires de Suntech ont déjà installés 5 GW de panneaux au niveau mondial, et en octobre 2011, il s'agissait du premier producteur de panneaux au monde à franchir ce cap symbolique. On estime aujourd'hui à environ 1 million le nombre de personnes bénéficiant d'un accès fiable à l'électricité grâce aux panneaux Suntech, principalement en sites isolés. L'entreprise ambitionne de porter ce chiffre à 20 millions en 2020.

Cette année, la cérémonie de remise de prix a eu lieu à Durban, en Afrique du Sud alors même que les leaders mondiaux, personnalités politiques, célébrités, ainsi que les membres du Fortune 500, se sont rassemblés pour la 17^{ème} édition de la Conférence des Parties (COP17), dans le cadre de l'action des Nations Unies sur le changement climatique.



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 15 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'information sur les équipes de Suntech et ses produits, rendez-vous sur : www.suntech-power.com

À propos de Carbon War Room

La Carbon War Room concentre le pouvoir d'entrepreneurs au niveau mondial pour permettre de lancer des solutions pertinentes, tant sur le plan de l'impact carbone que sur les aspects marché, face au changement climatique. 50% des problématiques liées à ce changement peuvent être résolues aujourd'hui, et de façon rentable, avec les réglementations en vigueur et les technologies disponibles aujourd'hui. Notre mission consiste à briser les barrières et à faciliter l'apport de capitaux vers des projets entrepreneuriaux qui feront immédiatement du sens pour notre économie.

Pour plus d'information, rendez-vous sur : www.carbonwarroom.com

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

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.