



## Suntech renforce sa présence en France

Grenoble, le 29 Juin 2010 -- Suntech Power Holding Co., Ltd. (NYSE : STP), leader mondial de l'énergie solaire, qui conçoit et produit des modules photovoltaïques en silicium cristallin, a choisi de s'implanter à Montbonnot (Isère), pour intensifier sa présence en France, où l'entreprise était déjà présente depuis 2008. Il s'agit de privilégier un lien de proximité avec ses partenaires officiels et ses clients, et d'apporter une réponse concrète aux attentes du marché français, qui fait partie des trois plus importants en Europe pour Suntech.

Jean-Yves Lindheimer, récemment nommé à la tête de l'équipe française de Suntech, recevra ce jour ses clients ainsi que les principaux acteurs économiques et politiques locaux, pour l'inauguration officielle de ses nouveaux bureaux français.

La manifestation se déroulera en présence de Frank Weber, Marketing Director de Suntech Europe. Il souligne l'importance stratégique de cette nouvelle implantation:

« Suntech croit profondément à l'essor du marché français, mais selon nous, cet essor doit être activement soutenu par les acteurs de la filière. Au-delà de nos produits, qui combinent une qualité exceptionnelle et concentrent le meilleur de la technologie, notre effort va se porter sur une forte orientation service, ce qui fera forcément la différence. Nos clients auront les pleines garanties d'avoir fait le bon choix sur le long terme. Depuis les débuts de Suntech, nous avons toujours travaillé en collaboration étroite avec des distributeurs sélectionnés, instaurant des relations de partenariat sur le long terme. Notre présence renforcée en France s'inscrit dans cette ligne stratégique. »

Avec une présence accrue, Suntech sera à même d'anticiper les attentes spécifiques du marché français et d'en intégrer toute la dynamique, comme l'explique Jean-Yves Lindheimer :

« Nous voulons aller encore plus loin dans la prise en compte des attentes de nos distributeurs partenaires et des installateurs. Nous souhaitons leur apporter une qualité de service optimale et un accompagnement de chaque instant, garantis par la proximité. Nous avons mis en place à Montbonnot une structure complète qui comprend un centre de formation, où nous travaillons en conditions réelles. En effet, une structure Just Roof™ leur permet d'aborder de façon concrète la technique d'installation de ce produit intégré au bâti, très adapté au marché français. Le dispositif est complété par une cellule de support technique. Un commercial grands comptes mettra ses 26 ans d'expérience et sa parfaite connaissance du marché français au service de nos partenaires commerciaux. Ces derniers sont les premiers ambassadeurs des produits Suntech : notre rôle est de leur apporter la meilleure assistance. Ce soin que nous apportons à agir au plus près du marché est un gage supplémentaire de qualité pour les clients finaux, qui bénéficieront de tout le savoir-faire Suntech. »



L'implantation dans l'agglomération grenobloise s'explique par une raison simple. « Notre choix a été guidé par la qualité de cet environnement, qui fait coexister innovation et développement durable, axes qui sont également ceux de Suntech. » selon Jean-Yves Lindheimer.

Rappelons que Suntech a été fondée en 2001 par le Dr. Zhengrong Shi, et a démarré la production de modules photovoltaïques dès 2002 (10 Mw). Première entreprise de son secteur à être introduite à la bourse de New-York en 2005, Suntech a atteint la capacité de production de 1Gwatt en 2008. Sa capacité actuelle s'élève à 1.4 Gwatt, pour un chiffre d'affaire de 1,7 Milliards de Dollars (2009), dont plus de 75% sont réalisés avec l'Europe. L'entreprise compte 12 500 collaborateurs, répartis dans plus de 80 pays dans le monde, incluant 6 bureaux en Europe en plus du siège social européen installé à Schaffhausen en Suisse.

### **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 10 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 : <http://www.suntech-power.com>

### **Déclaration de Safe Harbor**

Le présent communiqué de presse contient des énoncés prospectifs. Ces déclarations constituent des « énoncés prospectifs » au sens de la section 27A du document « Securities Act of 1933 », tel que modifié, de la Section 21E du document « Securities Exchange Act of 1934 », tel que modifié, et tels que définis dans le document « US Private Securities Litigation Reform Act of 1995 ». Ces énoncés prospectifs peuvent être identifiés par des termes comme « prévoit de », « s'attend à », « anticipe », « futur », « a l'intention de », « prévoit », « croit », « estime » et des déclarations similaires, et concernent l'engagement de Suntech dans un avenir résolument plus vert, et le fait d'anticiper pleinement les attentes du marché. De telles déclarations impliquent certains risques et incertitudes qui pourraient amener les résultats réels à différer sensiblement de ceux avancés dans ces déclarations prévisionnelles. Des informations complémentaires concernant les risques énoncés et d'autres risques éventuels sont incluses dans les dossiers de Suntech déposés à la « US Securities and Exchange Commission », dont notamment le rapport annuel établi sur le formulaire 20-F. Suntech n'assume aucune obligation d'actualiser tout énoncé prospectif à la suite de nouvelles informations, événements prochains ou autres, sauf tel que requis en vertu du droit applicable.



**Pour Suntech:**

**Contact Presse France**

Agence Valeur D'image

Virginie DEBUISSON

Tel: +33 610 800 652

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

**Contact Presse Europe**

Björn Emde

PR Manager

Suntech Power Ltd.

Tel. +49 89 544 599 926

Email: [bjoern.emde@suntech-power.com](mailto:bjoern.emde@suntech-power.com)