

## Communiqué de presse

### **Le groupe IBC SOLAR franchit le seuil du gigawatt**

**Le Bourget du Lac, 7 juin 2010. Les ventes de modules du groupe IBC SOLAR ont atteint le gigawatt. Cela signifie que, depuis sa création en 1982, IBC SOLAR a vendu un nombre de modules équivalent à une puissance d'un gigawatt crête (GWc). Les modules photovoltaïques d'IBC SOLAR installés à travers le monde évitent le rejet de 500 000 tonnes de CO2 par an. A titre de comparaison, la puissance photovoltaïque connectée au réseau en Allemagne est de 12 gigawatt, et en France, de 290 mégawatt.**

Grâce à son réseau d'installateurs et à ses partenariats avec des investisseurs et porteurs de projets, IBC SOLAR a désormais dépassé le gigawatt. Une capacité installée d'un gigawatt permet d'économiser le rejet de 500 000 tonnes de CO2 chaque année.

"Les partenaires avec qui nous travaillons main dans la main pour distribuer des solutions respectueuses de l'environnement ont contribué de manière capitale à ce succès » a précisé Udo Möhrstedt, fondateur et PDG d'IBC SOLAR AG. Peu de temps après avoir fondé la société, Udo Möhrstedt avait commencé à développer un réseau d'installateurs photovoltaïques. Aujourd'hui, plus de 750 installateurs à travers le monde sont partenaires d'IBC SOLAR.

Par ailleurs, les projets IBC SOLAR, en Allemagne, en France, et à travers le monde, ont largement contribué à atteindre ce gigawatt. Cela inclut des systèmes photovoltaïques tels que l'installation de 3,8 MWc sur la toiture du hall des expositions de Stuttgart, ou encore la centrale de Neustrelitz mise en service récemment, d'une puissance de 8 MWc.

Les systèmes photovoltaïques produisent une "électricité verte" dans de nombreux pays à travers le monde, en accord avec la théorie du "penser global, agir local", à laquelle Udo Möhrstedt accorde beaucoup d'importance. Par exemple, la centrale de Crevillent (province d'Alicante, Espagne), installation issue du partenariat entre IBC SOLAR et Grupo Enercoop (fournisseur d'énergie espagnol) fournit plus de 4 000 foyers en électricité verte, chaque année depuis 2008.

### **2010, une année pleine de symboles pour IBC SOLAR qui fête également ses 25 ans**

Parallèlement à cela, IBC SOLAR a fêté le 27 mai le 10<sup>ème</sup> anniversaire de la société IBC SOLAR AG, et le 25<sup>ème</sup> anniversaire d'IBC Solartechnik. La société, fondée par Udo Möhrstedt,

**LES PERSPECTIVES: ENSOLEILLEES**

était à la base spécialisée dans les solutions de batteries pour systèmes solaires avant de développer son activité de distribution de systèmes photovoltaïques complets. Une fois cette activité devenue l'activité principale, IBC Solartechnik a changé de nom pour devenir IBC SOLAR AG. L'anniversaire d'IBC SOLAR a été célébré en compagnie de personnalités politiques et économiques, dont Jürgen Kohmann, maire de Bad Staffelstein et Reinhard Leutner, chef de la circonscription de Lichtenfels, qui se sont félicités d'avoir une telle entreprise sur leur territoire : « Notre région bénéficie du grand succès international d'IBC SOLAR. » La société emploie environ 350 personnes, dont 250 en Allemagne.

Monika Hohlmeier, membre du parlement européen, a particulièrement apprécié l'esprit pionnier d'Udo Möhrstedt : « Le courage est une vertu nécessaire à la réussite d'un entrepreneur : le courage de croire en quelque chose, même quand la grande majorité n'y croit pas encore. »

Udo Möhrstedt, fondateur et PDG d'IBC SOLAR, fait le point sur la situation actuelle : « L'énergie solaire est finalement sortie de cette « niche écologique ». Aujourd'hui, de plus en plus de monde est conscient de l'importance de sécuriser nos sources d'énergie. Malgré la réduction des tarifs d'achat dans de nombreux pays, investir dans un système photovoltaïque reste rentable. De plus, la fin des énergies fossiles se dessine peu à peu et une source d'énergie respectueuse de l'environnement, mais surtout fiable et durable, ne peut qu'être basée sur une énergie renouvelable. Aussi, je suis intimement persuadé que notre succès perdurera pendant ces 10 prochaines années et bien au-delà. »

### **A propos d'IBC SOLAR**

Fondé en 1982 à Bad Staffelstein (Allemagne), le groupe IBC SOLAR se consacre exclusivement depuis 28 ans à l'énergie photovoltaïque et est un des leaders mondiaux du secteur.

Implantée au Bourget du Lac (Savoie, France), la filiale française IBC SOLAR SAS est le spécialiste du photovoltaïque intégré au bâti : une structure réactive à l'esprit start-up, adossée à un groupe faisant partie des leaders mondiaux du photovoltaïque.

IBC SOLAR SAS conçoit et livre des kits prêts à l'installation pour le marché résidentiel, des systèmes photovoltaïques dimensionnés sur-mesure selon les besoins de ses clients (pour toitures industrielles, agricoles, tertiaires...), ainsi que des centrales photovoltaïques clés-en-main.

Chiffres-clés du groupe IBC SOLAR :

- Plus de 100 000 systèmes photovoltaïques installés à travers le monde, pour une puissance de plus d' 1 GWc
- 350 employés dans le monde
- 25 employés en France, répartis entre le bureau d'études, le service commercial, le service de développement de nouveaux produits et les fonctions supports (logistique, ADV, marketing, comptabilité et RH)
- Siège international en Allemagne et 7 filiales : France, Malaisie, Hollande, Grèce, Espagne, Italie, République Tchèque.
- Chiffre d'affaires 2009 : 857 millions d'euros

**LES PERSPECTIVES: ENSOLEILLEES**