

Communiqué de presse

## **IBC SOLAR ouvre sa filiale tchèque à Prague**

**Bad Staffelstein/Prague, 1er septembre 2010 – Le spécialiste du Photovoltaïque IBC SOLAR ouvre sa filiale tchèque à Prague, IBC SOLAR s.r.o., le 1er septembre 2010. Cette filiale sera dirigée par Gerhard Travnicek et va permettre à IBC SOLAR d’asseoir sa position sur les marchés tchèque et slovaque grâce à un réseau d’installateurs partenaires.**



IBC SOLAR s.r.o. reprend les activités du bureau de représentation ouvert il y a près d'un an et sera toujours dirigée par Gerhard Travnicek, Directeur Général. La décision de passer d'un bureau de représentation à une filiale indépendante a été prise pour appuyer plus encore le développement du marché en République Tchèque et en Slovaquie. IBC SOLAR s.r.o. a pour objectif d'atteindre 10% des parts d'un marché estimé à 100 MWc.

« Le développement du marché PV tchèque a montré que notre décision de mettre en place un bureau de représentation à Prague en 2009 était une bonne décision. », précise Udo Möhrstedt, PDG d'IBC SOLAR AG. « A partir de maintenant, notre filiale distribue nos produits et nos services à nos clients tchèques et slovaques. »

Les conditions nationales de la République Tchèque sont favorables à l'énergie Photovoltaïque. Les valeurs d'ensoleillement sont comparables à celles du Sud de l'Allemagne. De plus, les conditions réglementaires sont attractives : chaque kilowattheure produit par une installation en toiture de 30 kWc maximum et injecté dans le réseau est acheté 47 cts. Quant à la Slovaquie, une loi est destinée à développer les énergies renouvelables et un tarif d'achat existe également : pour des installations 100 kWc maximum, le contrat d'achat garantit 43 cts € pour chaque kilowattheure injecté au réseau, et ce, pour une période de 15 ans.

« Avec notre développement en République Tchèque et en Slovaquie, notre objectif est également de se concentrer sur la qualité de nos produits et services, qualité qui fait la renommée d'IBC SOLAR à travers le monde. » explique Gerhard Travnicek. « Afin de partager notre vision de ce qu'est la qualité avec nos installateurs, nos partenaires et nos clients, IBC SOLAR va prochainement mettre en place des sessions de formations. Par ailleurs, nous avons l'ambition de participer à des salons ainsi qu'à des conférences, pour développer notre marque en République Tchèque et en Slovaquie. »



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

IBC SOLAR fait partie des leaders mondiaux du secteur photovoltaïque, et offre des solutions permettant de produire de l'électricité à partir du soleil. L'entreprise offre une palette complète de services, de la planification de projet à la livraison clé en main de centrales solaires, en passant par la vente de solutions complètes aux installateurs et le dimensionnement des systèmes. Le groupe IBC SOLAR a livré à ce jour plus de 100 000 systèmes photovoltaïques à travers le monde, totalisant une puissance de 1 gigawatt crête (1 GWc) : installations en toiture (intégration, surimposition, toitures terrasses), champs solaires, et sites isolés. IBC SOLAR vend ses propres composants et systèmes à travers un réseau de partenaires. En tant que contractant général, l'intégrateur IBC SOLAR planifie et implante des systèmes PV de grosse puissance. A travers des systèmes de monitoring performants et des contrats de maintenance, IBC SOLAR assure des performances optimales des installations PV.

Fondé en 1982 à Bad Staffelstein (Allemagne), le groupe IBC SOLAR est aujourd'hui présent à travers le monde avec 7 filiales (France, Italie, Grèce, Pays-Bas, Malaisie, Espagne, République Tchèque) et emploie actuellement plus de 350 employés, parmi lesquels 250 en Allemagne. Le Groupe est dirigé depuis le siège social situé à Bad Staffelstein.

### **Contact Presse :**

**Coline Garcia**

[Coline.garcia@ibc-solar.fr](mailto:Coline.garcia@ibc-solar.fr)

+33 479 654 723