



Solar-Fabrik AG
Munzinger Str. 10
79111 Freiburg / Germany

Solar-Fabrik AG met en garde contre les risques d'incendie de modules PV

Communiqué de presse Avril 9, 2015

Fribourg 9 Avril 2015. Solar-Fabrik AG a son souci constant de qualité de travaille en permanence sur la vérification et l'amélioration. Des tests de produits ont montré une défaillance potentielle des boîtes de jonction des années de production 2011 et 2012. Solar-Fabrik AG, étant le fabricant des modules, informe donc les utilisateurs des modules dans un communiqué, mais communiquera ultérieurement sur les actions appropriées pour prévenir d'autres dommages.

Une série de tests spécifiques ont montré que certains modules peuvent souffrir d'un défaut de la boîte de jonction, qui peut conduire au développement d'un tel excès de chaleur qu'un feu dans la boîte et les pièces voisines ne peut pas être exclue. Les produits concernés sont des modules Solar-Fabrik nommés **Prime L, M, XM et S** avec une boîte de jonction avec un seul câble et un connecteur LC-4. Les produits ont tous été produits entre **Avril 2011 et Octobre 2012**, toutefois, les dates de livraison peuvent survenir beaucoup plus tard en raison des stocks. L'identification des produits concernés peut donc exclusivement se faire en fonction du nombre d'articles ou des numéros de série. Les numéros de série concernés peuvent être vérifiés en vertu <http://jonctionbox.solar-fabrik-web.de>.

Nous vous recommandons de consulter un professionnel certifié après vérification du numéro de série. Par mesure de sécurité immédiate, nous recommandons par l'intermédiaire d'un professionnel de désactiver les modules en débranchant les câbles du module de l'onduleur.

Une poursuite de l'exploitation complète des modules PV ne doit se produire après que l'utilisateur en collaboration avec un professionnel ont conclu que même dans le cas peu probable des boîtes de jonction prennent feu il n'existe aucun risque de dommages collatéraux. Cependant, s'il y a un risque de dommages collatéraux les modules, ceux-ci devront faire état d'un remplacement des boîtes de jonction et d'une remise en service par un professionnel du secteur.

Les clients sont invités à suivre les procédures décrites, même si des dommages importants n'ont pas eu lieu à ce jour.

Solar-Fabrik AG

Solar-Fabrik AG, fondée en 1996 et basée à Fribourg, se classe parmi les leaders européens dans la technologie solaire. Ses produits sont fabriqués exclusivement en Allemagne et la société DIN ISO 9001 et 14001 ainsi que BS OHSAS 18001. De bons rendements d'installation dépendent d'une gestion de la qualité exceptionnelle. Cela inclut la sélection des matériaux de haute qualité, la technologie state-of-the-art production, l'innovation continue et d'optimisation du système.