



INCENDIE EVITE DE JUSTESSE !

Fiche pratique publié le **01/05/2013**, vu **1374 fois**, Auteur : [ITEX Ingenierie](#)

On ne le dira jamais assez !

Connecteur solaire fondu
vérifiez au minimum:

Avant de faire installer vos panneaux solaires photovoltaïque

- l'origine des panneaux solaires ainsi que leur validation suivant la norme IEC 61215 et 61730
- que le système d'intégration ait un agrément technique du CSTB
- que l'installateur effectuera son installation suivant les préconisations de l'UTE C15-712 (notamment raccordement des terres et protections prises contre les interférences électromagnétiques)
- que l'installateur soit qualifié QualiPV
- la validité de la garantie décennale de l'installateur et la production d'une attestation à jour

Et dans la pratique ne quittez pas votre installateur d'un oeil.

C'est ainsi qu'une famille à évité un drame : le câblage électrique des boîtiers de jonction des panneaux solaires avait été modifié pour on ne sait quelle raison. Résultat : quelques connecteurs fondus et une installation complète à déposer. On est passé de justesse à côté d'un incendie !

Pour plus d'informations : itex67650@gmail.com