

## Préparation du chantier pour le retrait des tôles amiantées



Les plaques sous-tuiles ont été emballées pour être évacuées



## Préparation de la zone des modules photovoltaïques



Renforcement de la structure pour poser les modules



## Pose des supports sur le rampant



Le larmier recouvre l'extrémité des planches



## Déroulé de l'écran de sous-toiture



Pose de l'écran de sous-toiture



Les raccords des lés sont renforcés par une bande collante



**La pose de l'écran de sous-toiture est terminée**



Pose des goulottes pour les câbles sous l'auvent



## Pose des bacs Easy Roof





## Pose des cadres Easy Roof terminée



Détail de l'abergement latéral



## Montée des modules



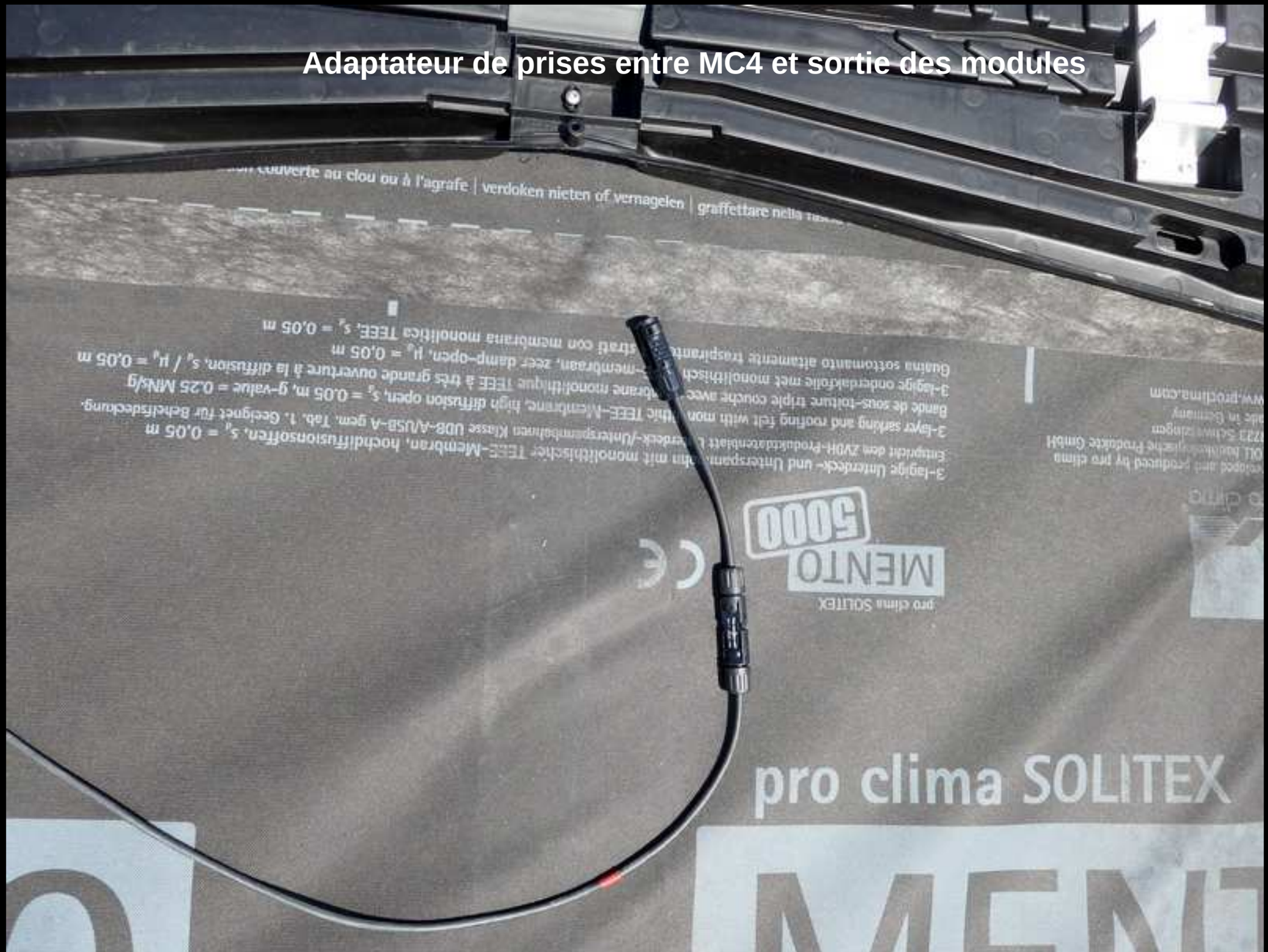
Pose des premiers modules



## Vue générale du câblage des modules



## Adaptateur de prises entre MC4 et sortie des modules



La pose des modules se poursuit



Détail du contact des modules vers la terre



Détail de l'abergement latéral



## Serrage des modules



Traitement du bord est



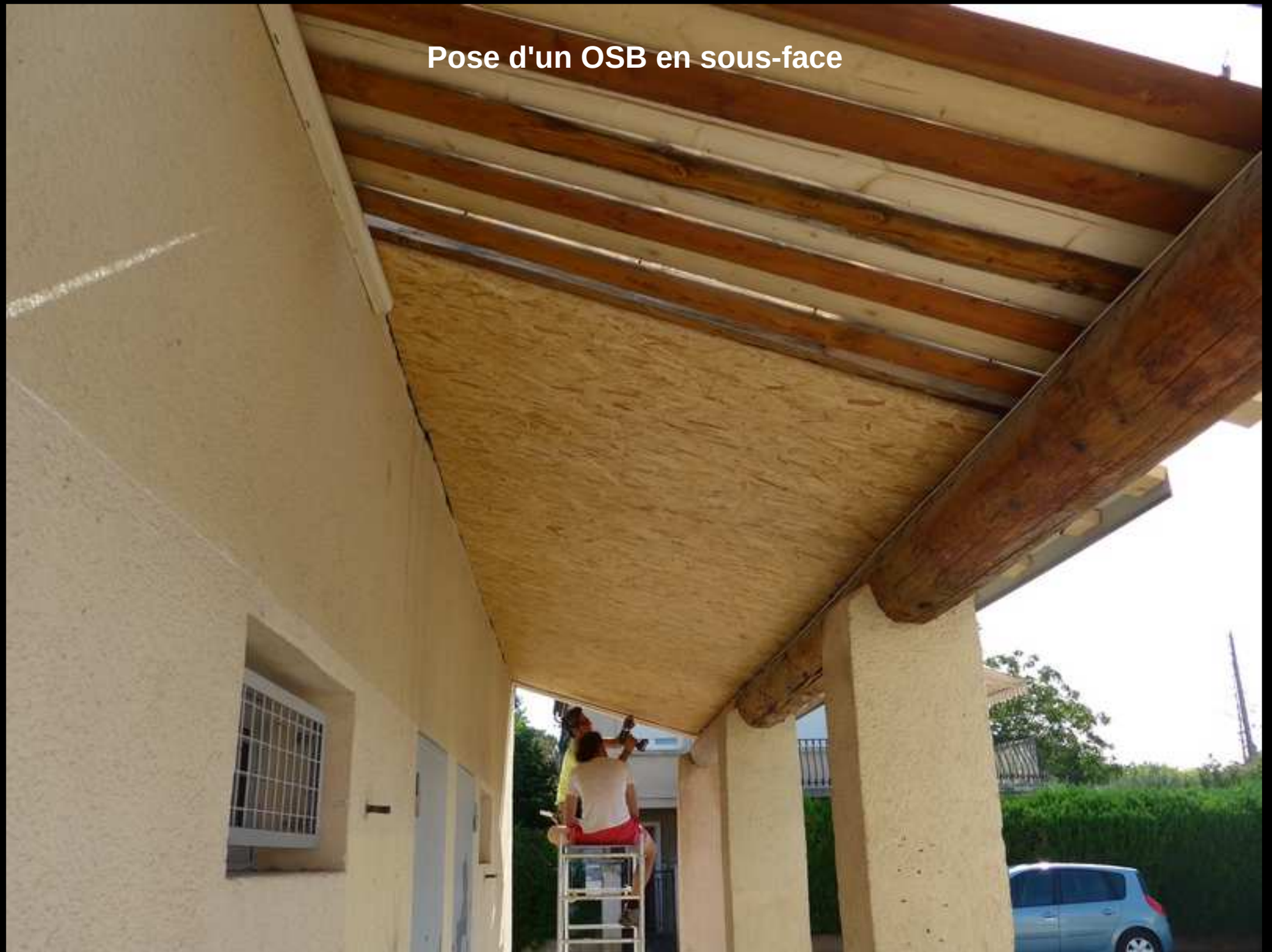
**Faîtage et bord est terminé**



**La pose des modules est terminée**



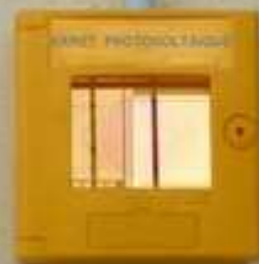
## Pose d'un OSB en sous-face



# L'onduleur et les coffrets de raccordement



## Le coup-de-poing de sécurité à l'extérieur du bâtiment



## Le raccordement sur le réseau EdF

