

## INSTALLATION DE Mr et Mme BRUN BARONNAT (MEYLAN - 38)

### Caractéristiques de l'installation :

Puissance : 2940 Wc  
Modules : 14 modules  
 type HIP-210NK HE1/24V  
Gamme : ROOF IN  
Marque : SANYO  
Onduleur : SB 3000TL-20  
Marque : SMA

### Accessoires :

Orientation toiture : 40°/Sud  
Inclinaison toiture : 20°/Horiz.  
Production d'énergie attendue :  
 3190 kWh/an  
Revenu annuel attendu :  
 1874 €/an



### Particularité du site :

Pas de contrainte particulière si ce n'est peut-être la hauteur élevée du toit (9m). Un seul pan de toit bien exposé et sans ombre. L'onduleur a été placé dans une des pièces des combles, le câblage réalisé par l'extérieur jusqu'au compteur EDF.

### Le commentaire du client :

Notre installation s'inscrit dans un contexte écologique: utilisation d'une source d'énergie propre, inépuisable, gratuite et qui de plus génère un revenu!! La société ENERCOS a été très professionnelle aussi bien dans les démarches administratives que dans les réalisations techniques.

