

INSTALLATION DE Mr et Mme BOULAS (ST ETIENNE DE ST GEOIRS - 38)

Caractéristiques de l'installation :

<u>Puissance :</u>	2800Wc
<u>Modules :</u>	16 modules S175-SP4 - de 175Wc
<u>Gamme :</u>	PV-Light
<u>Marque :</u>	SCHÜCO
<u>Onduleur :</u>	SB 2500
<u>Marque :</u>	SMA
<u>Accessoires :</u>	
<u>Orientation toiture :</u>	5°Sud
<u>Inclinaison toiture :</u>	25°Horiz.
<u>Production d'énergie attendue :</u>	3141 kWh/an
<u>Revenu annuel attendu :</u>	1796 €/an



Particularité du site :

L'esthétique, a été un des critères important à respecter, d'où un nombre et une implantation des capteurs de telle sorte que la pente du toit soit optimisée.

Le commentaire du client :

