

INSTALLATION DE Mr et Mme SCIUS (TERNAY - 69)

Caractéristiques de l'installation :

<u>Puissance :</u>	2625 Wc
<u>Modules :</u>	15 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>	30°Sud
<u>Inclinaison toiture :</u>	20°Horiz.
<u>Production d'énergie attendue :</u>	2856 kWh/an
<u>Revenu annuel attendu :</u>	1651 €/an



Particularité du site :

Des arbres provoquent une légère ombre sur la toiture le matin.

Comment allier une bonne production d'électricité sans altérer l'intégration architecturale ? Le résultat est convaincant .

Le commentaire du client :

Nous avons fait cet investissement dans un but économique visant à amortir le coût de l'énergie par une production d'électricité

C'est également une démarche écologique ; se dire qu'à notre échelle nous avons fait un effort qui en plus n'altère pas l'aspect esthétique ! Loin de là !!!

