

RÉALISATION D'UNE INSTALLATION PHOTOVOLTAÏQUE EN AUTO-CONSOMMATION DE 5.89 KWC



Ces clients recherchaient depuis longtemps une solution adaptée à leurs besoins. Les consommations électriques sont de l'ordre de 20000 kwh et la distribution existante était en triphasé. Aucun consommateur triphasé n'étant existant, la première des choses a été de faire une demande auprès d'ENEDIS pour passer de tri en monophasé et de mettre en sécurité le tableau électrique. Il a ensuite été proposé la mise en place de 19 panneaux DUALSUN de 310 Wc répartis sur 2 toitures. Le système SOLAREEDGE a été proposé, un onduleur 5kw de nouvelle génération, 19 optimiseurs et un compteur de consommation ont été installés. Il est ainsi possible de suivre en temps réel la production par panneau, la production et la consommation totales sur le portail de supervision SOLAREEDGE

Année de réalisation : 2019

Localisation de la réalisation : 83910 POURRIERES

SARL SOLEIL VERT

Christian DUBENT

28 Chemin du Belvédère - 13100 Aix en Provence

Tel : 06 59 47 10 56

E-mail : mbienfait@soleilvert.fr