

DEPLOIEMENT DE DEUX CENTRALES

AU CŒUR DE SITES INDUSTRIELS

Solutions hybrides solaires PV/Réseau (160 kWc)

Blitta et Tchamba (Région Centrale, Togo)



POINTS CLÉS

- ◆ 2 TSS de **80 kWc**
- ◆ 2 onduleurs de **70 kVA** (avec un pic à 77 kVA)
- ◆ **2 contrôleurs** intelligents

ÉCOUTER...

...Notre client qui est déjà engagé dans une démarche durable, souhaitait réduire davantage l'empreinte carbone de ses chaînes de production.

ADAPTER...

...Notre planning de chantier pour réduire notre impact sur le fonctionnement des deux usines.

DÉPLOYER...

...Deux centrales conteneurisées et déplaçables en quinze jours avec une amélioration esthétique des fondations lestées.



GAGNER EN ÉNERGIE

La capacité de production des deux installations est de 271 MWh d'électricité verte par an. Soit plus de 204 tonnes de CO2 évitées chaque année.

UN AVIS CLIENT

« Nous sommes vraiment très satisfaits du service offert par Tysilio. Tysilio a mené une analyse exhaustive de nos besoins et nous a continuellement conseillé en cherchant à comprendre notre modèle d'affaires et les réalités de production à nos deux usines. L'installation des deux unités solaires s'est réalisée dans un temps record. Nous recommandons Tysilio comme partenaire pour tout projet d'unités solaires ».

Monsieur Jérôme Poulin - Directeur Général Cajou Espoir SA



Tysilio
GAGNER EN ÉNERGIE