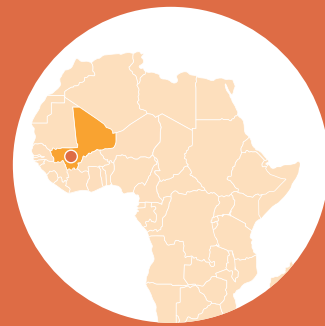


# PHASE PILOTE AU SEIN D'UN SITE AGRO-INDUSTRIEL

2 Stations Solaires Tysilio (155 kWc)

Koulikoro (Mali)



## POINTS CLÉS

- ◆ 2 TSS de 77,76 kWc chacune
- ◆ 2 onduleurs de 77 kVA
- ◆ Contrôleur intelligent
- ◆ 966m<sup>2</sup> d'emprise au sol
- ◆ Suivi continu de la courbe de charge
- ◆ Location de courte durée

## ÉCOUTER...

...Le souhait de notre client qui s'engage dans une démarche de décarbonation de façon mesurée et en maîtrisant totalement les risques associés.

## ADAPTER...

...Notre offre commerciale en proposant une location courte durée permettant au client de profiter des bénéfices du solaire sans investissement avant de passer sur une installation plus conséquente.

## DÉPLOYER...

...Une installation photovoltaïque préconçue et compacte de façon rapide et sans engin permettant de connaître précisément les besoins du site et ainsi de dimensionner de manière sûre une centrale sur-mesure.



## GAGNER EN ÉNERGIE

En service depuis février 2022, le projet produit 264 MWh par an, soit une émission de 198 tonnes de CO<sub>2</sub> évitée, et relève la courbe de charge afin de dimensionner une solution optimale.

## UN AVIS CLIENT

« Tysilio a su proposer une solution adaptée à nos attentes et un accompagnement sur mesure de la réflexion amont jusqu'à la mise en service. Nous avons eu le plaisir de travailler avec une équipe professionnelle, rigoureuse, à l'écoute et impliquée. Le projet nous donne satisfaction. »

Monsieur Cyril Achcar  
Directeur Général - GIE AMI

