



Communiqué de Presse

Mise en service à Madagascar des premières unités d'énergie solaire entièrement mobiles et portatives

Les Solar GEM® apporteront 2,9 MW d'énergie solaire au pays

Antananarivo, Madagascar, 12 novembre 2020 - Aujourd'hui, le Groupe Filatex, l'un des principaux acteurs des énergies renouvelables et de l'immobilier à Madagascar, en collaboration avec Akuo, producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée, a annoncé le lancement de ses unités solaires mobiles et portatives Solar GEM® dans la ville portuaire de Tuléar à Madagascar.

Le projet est mis en œuvre par Akuo et la division énergie du Groupe Filatex, "Enelec", et complétera les plans ambitieux du gouvernement malgache visant à étendre l'accès à l'énergie à 70 % de la population d'ici 2030 et à encourager le développement de solutions innovantes en matière d'énergies renouvelables. Ce projet a fait l'objet d'un financement long terme de la part de l'organisation à but non lucratif Atmosfair qui a pour objectif de contribuer à développer les énergies renouvelables à travers le monde.

Après avoir réalisé plus d'une centaine de tests, Enelec et Akuo ont mis en service ces unités de pointe pour un investissement total de 6 millions d'euros. L'installation est composée de 44 Solar GEM®, la solution conteneurisée Plug & Play d'Akuo. Constitués chacun de 200 panneaux photovoltaïques, les Solar GEM® offrent une capacité totale de 2,9MWp.

Les unités préassemblées et précâblées peuvent être déployées en 30 minutes seulement et repliées en 45 minutes. Elles présentent donc l'avantage de pouvoir être déplacées entre deux périodes de conditions climatiques difficiles, offrant ainsi des solutions de protection dans les territoires où l'environnement est instable.

À Madagascar, seulement 15 % de la population a accès à l'électricité, ce qui, selon la Banque mondiale, est l'un des taux les plus bas au monde.

Hasnaine Yavarhousen, CEO du Groupe Filatex déclare : « *Au Groupe Filatex, l'un de nos principaux objectifs est de passer de la production d'énergie fossile aux énergies renouvelables à Madagascar et dans toute l'Afrique, et de développer des moyens innovants pour accroître l'accès à l'énergie des communautés rurales.*

Le monde a souffert des effets de la pandémie mondiale cette année, et aucun pays plus que Madagascar en raison de son faible taux d'accès fiable à l'énergie, qui est vitale pour le secteur de la santé. Nos unités solaires innovantes nous aident à combler le fossé énergétique grâce à une solution portable, mobile et écologique. Notre projet pilote ajoutera 2,9 MW d'énergie au réseau énergétique national et, si tout va bien, nous prévoyons de déployer d'autres unités de ce type dans les mois à venir ».



Eric Scotto, Président et cofondateur d'Akuo ajoute : « Ce projet s'inscrit au cœur des missions et des valeurs d'Akuo. Avec l'électrification solaire, nous permettons à Tuléar de verdir sa production d'énergie et aux habitants d'accéder à un besoin essentiel dans le respect de l'environnement. Nous entamons également une phase d'industrialisation de nos solutions hybrides. C'est une grande fierté pour Akuo d'annoncer l'entrée en opération de cette centrale ».

Avant la fin de l'année 2020, Enelec aura achevé la construction de centrales solaires sur quatre sites à Madagascar pour un total de 50 MW. D'ici 2022, Enelec aura achevé 280 MW supplémentaires de projets d'énergie renouvelable : 170 MW à Madagascar et 110 MW en Afrique et en Europe, notamment en Guinée, au Ghana, en Côte d'Ivoire et en Albanie. La société a l'intention de tripler sa production d'énergie renouvelable d'ici 2022 et de devenir un producteur d'énergie entièrement renouvelable au cours de la prochaine décennie.

En plus de ses ambitions dans le secteur de l'énergie, le Groupe Filatex entend continuer à investir dans les zones industrielles économiques à Madagascar, dont la société est un leader du secteur.

A propos d'Akuo, Entrepreneurs par nature

Akuo est un producteur indépendant français d'énergie renouvelable et distribuée. Akuo est présent sur l'ensemble de la chaîne de valeur : développement, financement, construction et exploitation. À la fin 2019, Akuo avait investi 2,5 milliards d'euros pour une capacité totale à ce jour de 1,3 GW d'actifs en exploitation et en construction et plus de 5 GW de projets en développement. Avec à ce jour plus de 350 collaborateurs, le Groupe, dont le siège social est à Paris, est implanté dans plus d'une quinzaine de pays dans le monde. Akuo vise une capacité de production globale de plus de 3 GW à moyen terme. Plus d'informations sur <http://www.akuoenergy.com/fr>

A propos d'Enelec

Enelec est un producteur privé d'électricité malgache - une filiale du Groupe Filatex. Depuis 2007, Enelec est l'un des principaux producteurs d'énergie privés de l'île, contribuant à l'amélioration de l'accès à l'électricité. Aujourd'hui, Enelec fournit 35 % de la production énergétique de Madagascar. L'entreprise s'est positionnée comme le leader du marché de la production privée d'énergie à Madagascar.

A propos de Filatex

Le Groupe Filatex, fondé en 1979, est une entreprise leader dans le domaine des énergies renouvelables, de l'immobilier et des zones franches, basée à Madagascar. L'approche de la société consiste à exploiter les riches ressources naturelles et les talents de Madagascar pour soutenir le développement durable. Le Groupe Filatex investit dans des projets à travers le pays et exporte maintenant son expertise dans le reste de l'Afrique et dans le monde entier. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site : <https://groupe-filatex.com>

Akuo
Contact Presse
Mila AVERLANT
averlant@akuoenergy.com
+ 33 (0)6 21 35 38 85

Sans Frontières Associates
Directrice Adjoint
Ileana GEORGIADIS
T +44 20 3170 7468
M +44 7796 794 895