

## Kowry Energy annonce la mise en service de systèmes d'énergie solaire décentralisés au Sénégal, Nigéria et Mali

**Berlin, le 26 septembre 2022** - Kowry Energy, fournisseur de solutions d'énergie décentralisées, spécialisé dans l'accès en énergie pour l'Afrique subsaharienne, est fier d'annoncer la mise en service effective de quatre systèmes d'énergie solaire décentralisés au Sénégal, au Nigéria et au Mali, 16 mois seulement après la création de l'entreprise.

Kowry Energy fournit des systèmes d'énergie hybrides efficaces et abordables, qui contribuent au renforcement et à l'autonomisation des communautés et des entreprises. L'analyse des données fournies par ces systèmes numérisés permettent de fournir des solutions visant à stimuler la demande pour accélérer la croissance des économies locales.

Ces projets mis en service avec succès sont les premiers d'un ensemble de portefeuilles dans chaque pays, qui seront livrés au cours des trois prochaines années.

Sénégal : Kowry Energy a conçu un système d'énergie solaire photovoltaïque décentralisé de 10 kWp avec stockage par batterie pour Sud Solar Systems. Le système électrifie deux bâtiments publics et sept micro-entreprises dans la communauté de Bani au sud du Sénégal avec une électricité verte et abordable. Le système a été conçu pour soutenir les activités génératrices de revenus tout en dynamisant le potentiel économique de la communauté.

Nigéria : Pour son client Proserve Energy Services, Kowry Energy a conçu deux systèmes d'énergie solaire photovoltaïque de 286 kWp pour une usine de recyclage de matières plastiques et une usine de transformation alimentaire à Abuja, remplaçant respectivement plus de 50 % et 95% de leur demande fournit jusqu'ici par des générateurs diesel. Les systèmes solaires montés sur toits, réduisent collectivement les émissions de CO2 de 208 521 kg par an et les coûts opérationnels de plus 35%.

Mali : À Djine, pôle agricole dans la zone cotonnière du Mali, Kowry Energy a conçu un mini-réseau de 69 kWp avec stockage sur batterie et un générateur de secours pour Access Energie. Le projet permettra de fournir une électricité fiable à 3 000 résidents, 40 micro-entreprises et dix bâtiments publics.

Ndiarka Mbodji, PDG et Fondatrice de Kowry Energy, a déclaré : « Les pays d'Afrique ont réussi à surmonter la pandémie et doivent à présent faire face à l'incertitude et aux défis posés par le changement climatique, l'insécurité alimentaire. Nous avons travaillé en étroite collaboration avec nos clients pour supprimer l'obstacle majeur qui entrave la croissance des entreprises dans les communautés qu'ils desservent. L'accès à une énergie propre, fiable et abordable est le pilier de toute économie, sur lequel peuvent être construites les bases d'une société et d'un développement durables. Ces projets inauguraux valident notre concept et la pertinence de notre offre unique. Nous sommes impatients de consolider nos relations avec nos clients et partenaires en Afrique de l'Ouest et d'étendre notre présence sur le continent africain. »

### Fin

**À propos de Kowry Energy** | Kowry Energy est un fournisseur de services énergétiques axé sur le développement durable et centré sur l'Afrique subsaharienne. L'entreprise conçoit et fournit des solutions d'énergie hybride décentralisée avec un financement approprié aux entreprises de production d'énergie locales pour supporter la croissance des PME et le développement des communautés. Kowry Energy est basé à Berlin en Allemagne. [www.kowryenergy.com](http://www.kowryenergy.com)

**Contacts médias : Kowry Energy** | Larissa Middendorf, Directrice Relations Extérieures, +49 301 6636841 | [larissa@kowryenergy.com](mailto:larissa@kowryenergy.com)

**Agence** | Lydia-Claire Halliday Consultancy, +254 708 000510 | [lydia@lchconsultancy.com](mailto:lydia@lchconsultancy.com)