

Paris, le 30 juin 2026

## John Cockerill décroche une commande d'hybridation de dix centrales thermiques en Mauritanie

*John Cockerill a décroché un contrat d'hybridation de dix centrales thermiques exploitées par la SOMELEC, Société Mauritanienne d'Électricité, et réparties sur le territoire mauritanien. Notre groupe construira de nouvelles centrales photovoltaïques équipées de systèmes de stockage d'énergie par batteries et contribuera ainsi à moderniser et décarboner durablement l'approvisionnement énergétique du pays, tout en réduisant la facture énergétique.*

Mi-avril, à l'occasion de la visite d'État en France du Président mauritanien, Son Excellence Mohamed Ould Ghazouani, John Cockerill et la SOMELEC ont officialisé la signature d'un contrat structurant pour la transition énergétique et la décarbonation de la Mauritanie.

Financé par un prêt concessionnel de la France, ce projet stratégique, porté par John Cockerill en partenariat avec la SOMELEC, prévoit l'hybridation de dix centrales thermiques exploitées par la SOMELEC, principal opérateur public de l'électricité en Mauritanie.

John Cockerill assurera également la maintenance de ces installations sur une période de dix ans.

Nos centrales solaires d'une puissance installée de 8MWc seront constituées de près de 15.000 panneaux photovoltaïques, de 53 racks de batteries Lithium Fer Phosphate (LFP) d'une capacité de stockage totale de 13 MWh, et d'un Plant Management System, véritable chef d'orchestre de chaque installation.

Sur chaque site, ces centrales solaires seront connectées par fibre optique aux groupes électrogènes existants et intégrées au microréseau auquel les centrales thermiques actuelles sont déjà connectées. Par ailleurs, un site école sera prévu pour former des équipes de la SOMELEC et développer leurs compétences relatives à ces nouvelles architectures de centrales solaires hybrides.

Début juin, Jean Luc Maurange, CEO de John Cockerill, a rencontré M. Khroumbaly Lehib, Directeur général de la SOMELEC, à l'occasion de la notification officielle du contrat, marquant le lancement de la phase d'exécution de ce projet ambitieux.

En moins de deux ans, les dix centrales seront équipées des nouvelles solutions de John Cockerill, qui permettront de réduire significativement la dépendance du pays vis-à-vis des énergies fossiles et d'optimiser la gestion énergétique des sites isolés.

Ce contrat vient appuyer les engagements climatiques de la Mauritanie, qui, à travers sa troisième Contribution déterminée au niveau national (CDN3), ambitionne de réduire de 75 % ses émissions nettes de gaz à effet de serre d'ici 2035. Pour y parvenir, le pays entend exploiter pleinement son important en énergies renouvelables.

Ce vaste projet, structurant pour la transition énergétique mauritanienne, bénéficie d'un solide soutien des autorités locales et mobilise les expertises françaises de John Cockerill. Nos collaborateurs assureront l'ingénierie, la gestion de projet et le maintien des équipements en condition opérationnelle, en conformité avec les exigences contractuelles, tout en s'appuyant sur une expertise reconnue dans la conduite de projets complexes.

Ce projet illustre concrètement notre engagement en faveur d'une énergie durable et compétitive. Il permettra de renforcer durablement la robustesse et la stabilité du réseau et de réduire significativement les coûts de production d'électricité avec l'économie de plus de 3 millions de litres de diesel par an dès la mise en service des installations.

Nous remercions l'ensemble des parties prenantes ayant contribué à cette réussite : les équipes de la SOMELEC pour leur engagement, les autorités mauritaniennes et françaises pour leur soutien, la Direction Générale du Trésor pour le financement du projet, ainsi que nos équipes pour leur mobilisation tout au long du processus.

### **John Cockerill, catalyseurs d'opportunités**

Animé depuis 1817 par l'esprit d'entreprendre et la soif d'innovation de son fondateur, le Groupe John Cockerill développe des solutions technologiques à large échelle pour répondre aux besoins de son temps : faciliter l'accès aux énergies bas carbone, permettre une production industrielle durable, préserver les ressources naturelles, contribuer à une mobilité plus verte, renforcer la sécurité et installer des infrastructures essentielles.

Son offre aux entreprises, aux Etats et aux collectivités se traduit par des services et des équipements associés dans les secteurs de l'énergie, de la défense, de l'industrie, de l'environnement, des transports et des infrastructures.

Avec plus de 8200 collaborateurs, John Cockerill a réalisé un chiffre d'affaires de 1,649 milliard d'euros en 2025 dans 27 pays et sur 5 continents.

[www.johncockerill.com](http://www.johncockerill.com) – [energy.johncockerill.com](http://energy.johncockerill.com)

#### **Contact presse**

Julien Marique : [julien.marique@johncockerill.com](mailto:julien.marique@johncockerill.com) Portable : +32 475 30 08 91

