

Le 19 novembre 2021

## **Première commande d'ensemblier pour John Cockerill, avec une installation de cogénération au biogaz**

**John Cockerill réalise actuellement sa première commande d'ensemblier dans les énergies renouvelables, avec l'installation, pour le compte du producteur de frites Lutosa à Leuze-en-Hainaut (Belgique), d'une cogénération au biogaz. Celle-ci sera mise en service mi-2022 et permettra à Lutosa de réduire ses émissions de CO<sub>2</sub> de 9000 tonnes par an. John Cockerill, acteur mondial de la transition énergétique, est fier d'accompagner son client dans sa démarche pour réduire son empreinte carbone et produire de manière responsable.**

L'installation est composée d'un moteur d'1.5 MW électrique, d'une chaudière de vapeur 20 bars, d'un caisson acoustique et des équipements auxiliaires. En tant qu'ensemblier, John Cockerill prend en charge sa réalisation de A à Z : conception, approvisionnement et livraison, construction et assemblage, installation sur site puis mise en service. Celle-ci est prévue mi-2022.

Dieter Hasevoets, Responsable « Integrated Renewable Solutions » chez John Cockerill : « Chez John Cockerill, nous poursuivons l'ambition de décarboner les activités humaines et d'agir contre le changement climatique. Nous sommes fiers de collaborer avec Lutosa sur ce projet. Nous avons étudié ses besoins spécifiques afin de lui offrir une solution technologique sur mesure pour optimiser sa consommation énergétique et réduire son empreinte carbone. Cette réalisation est notre premier projet en tant qu'ensemblier (EPC, pour Engineering, Procurement Construction), une approche globale que nous entendons proposer de plus en plus souvent à nos clients. »

## **John Cockerill, leader de la transition énergétique**

John Cockerill est un acteur mondial de la transition énergétique. Fort de plus de 200 ans d'expérience dans l'énergie et l'industrie, il conçoit et intègre des solutions technologiques innovantes qui visent à faciliter l'accès aux énergies décarbonées. Ces technologies et expertises sont dédiées à la production, au stockage et à la distribution d'électricité au départ d'énergies renouvelables et à l'optimisation du rendement des centrales électriques. Elles s'appliquent aux filières gaz vapeur, hydraulique, hydrogène, solaire, nucléaire, éolienne et biomasse. Pour compléter son engagement dans la lutte contre le changement climatique, John Cockerill déploie aussi des solutions pour combattre l'insécurité, produire de manière responsable, préserver les ressources naturelles et contribuer à une mobilité plus verte. Il a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires de 1,01 milliard d'euros dans 19 pays sur 5 continents.

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

Animé depuis 1817 par l'esprit d'entreprendre et la soif d'innover de son fondateur, le Groupe John Cockerill met au point des solutions technologiques à grande échelle pour répondre aux besoins de son temps : préserver les ressources naturelles, contribuer à une mobilité plus verte, produire de manière durable, combattre l'insécurité et faciliter l'accès à l'énergie renouvelable.

Son offre aux entreprises, aux États et aux collectivités se matérialise en services et équipements associés pour les secteurs de l'énergie, de la défense, de l'industrie, de l'environnement, des transports et des infrastructures. Le Groupe a réalisé en 2020 un chiffre d'affaires de 1,01 milliard d'euros dans 19 pays sur 5 continents.

[www.johncockerill.com](http://www.johncockerill.com) • [activityreport.johncockerill.com](http://activityreport.johncockerill.com)

### **Contacts presse**

Presse généraliste et économique : [caroline.crevecoeur@johncockerill.com](mailto:caroline.crevecoeur@johncockerill.com) +32 475 30 20 09

Presse spécialisée : [maxime.bebonne@johncockerill.com](mailto:maxime.bebonne@johncockerill.com) +32 475 30 28 02

