

---

# John Cockerill

[Imprimer](#)

Image



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 6 000 collaborateurs, dont près de 3 000 en France, John Cockerill a réalisé un chiffre d'affaires de 1,201 milliard d'euros en 2023 dans 29 pays, sur 5 continents.

---

John Cockerill - Together, let's seize every opportunity

## **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, le Groupe développe aujourd'hui des solutions technologiques innovantes qui contribuent à la décarbonation des activités humaines, que ce soit en développant de nouvelles capacités de production d'électricité à partir de sources renouvelables, en stockant l'électricité verte ou en optimisant la production d'électricité des centrales électriques et des installations industrielles existantes.

Image



## **Un Groupe responsable**

En 2022, John Cockerill a entrepris une mesure de l'empreinte carbone de ses sites qui, à l'échéance 2023, couvre l'ensemble des activités européennes. La mise en place des fondamentaux doit permettre à John Cockerill de mesurer ses performances environnementales et d'atteindre les objectifs fixés en matière de mise aux standards ESG à l'horizon 2025.

## **Un Groupe éthique et conforme**

---

John Cockerill s'inscrit dans un modèle de croissance équilibrée, rentable et durable qui crée de la valeur à la fois pour ses clients, son personnel, ses actionnaires, ses partenaires, pour les communautés dans lesquelles il est implanté et pour la planète. Etre conforme aux lois et réglementations en vigueur et faire preuve de loyauté et d'éthique dans les relations avec l'ensemble de ses parties prenantes contribuent à cet engagement.

Image



**John Cockerill Services : des hommes et des femmes pour des**

---

## équipements plus performants

Dignes héritiers de l'expertise de leur fondateur, les équipes de John Cockerill Services accompagnent les industriels et les gestionnaires d'infrastructures publiques dans le montage, la gestion opérationnelle, la maintenance et la modernisation de leurs installations. Grâce à des interventions spécialisées, programmées ou non, et des services de proximité, nous aidons nos clients à améliorer les performances techniques, économiques et environnementales de leurs équipements.

Grâce à une offre extensive et technologique, John Cockerill Services sert un grand nombre d'industries : chimie, sidérurgie, pétrochimie, ferroviaire, portuaire, fluvial, cimenterie, mines et carrières, production d'énergie conventionnelle, renouvelable ou encore nucléaire.

John Cockerill Services conçoit et fournit également certains équipements, composants et sous-ensembles industriels neufs (locomotives de manœuvre, engrenages, réducteurs, vannes papillon, moteurs Diesel...) ainsi que des pièces de rechange.

John Cockerill Services s'appuie sur un réseau interconnecté d'unités locales d'intervention, d'ateliers et de bureaux d'études spécialisés. Il dispose également d'implantations en Belgique, en France, au Luxembourg, au Brésil, en Nouvelle-Calédonie et en Afrique.

Image



## John Cockerill Services France Nord

Depuis plusieurs années, les équipes Marchés publics et Travaux neufs de la région Nord Ouest, assurent la gestion et la maîtrise d'œuvre de projets d'envergure. Forts de leur expérience et savoir-faire dans la gestion de projets clés en main, nos spécialistes assurent l'exécution de projets de A à Z. Etudes, conception, mécanique, chaudronnerie, tuyauterie, hydraulique, vantellerie, électricité, génie civil ou fabrication et réparation de pièces sur mesure, sont des domaines parfaitement maîtrisés par nos experts.

Ils interviennent dans différents domaines comme le portuaire, fluvial, maritime, hydroélectricité ainsi que sur tout type d'ouvrages d'art.

Ils s'appuient également sur le réseau des agences de proximité de John Cockerill Services qui possèdent des ateliers équipés dédiés à la chaudronnerie, usinage, tuyauterie, rechargement mais également tous travaux de révision et remise en état d'ensembles mécaniques (fabrication de portes d'écluse, montage d'équipements portuaires, fabrication de vannes d'aqueduc, etc) aux opérations de réparation, fabrication, montages mécaniques. Ils réalisent également les études ainsi que des

---

opérations d'usinage sur site quand cela s'avère nécessaire.

[JOHN COCKERILL SERVICES FRANCE NORD](#)

## Projet de l'écluse de Montmacq

**Co-traitant avec BYTP pour la fabrication et l'installation des équipements hydromécaniques d'une écluse, ainsi que pour sa mise en service et les phases de test, la mission des équipes de John Cockerill Services France Nord inclut également les études préliminaires, le suivi de la fabrication et l'intégration du BIM qui est une part essentielle du projet. Nous mobiliserons nos ateliers d'usinage et nos experts dans ce domaine.**

Notre intervention comprendra les éléments suivants de manière exhaustive :

- Installation des portes amont et aval
- Fabrication et installation des boucliers de porte
- Mise en place des organes de manœuvre
- Réalisation de la partie vanne d'aqueduc avec des planchers bouchon
- Fourniture des batardeaux pour la mise à sec de l'ouvrage
- Installation des bollards pour la sécurité des convois pendant les sasements

Pour mener à bien ce projet d'une durée de trois ans, nous aurons besoin de nombreux partenaires pour la fourniture des matières premières, et un appui dans la fabrication chaudronnée et l'usinage, ainsi que pour la serrurerie. Nous ferons également appel, pour la partie chantier, à des moyens de levage et de manutention de toute taille et serons également à la recherche de partenaires pour le montage.

**Si vous souhaitez nous accompagner dans la réalisation de ce chantier d'ampleur, vous pouvez contacter Monsieur Maxence Ramet, Chef du projet, par mail :**

[services.france.nord@johncockerill.com](mailto:services.france.nord@johncockerill.com)

Image





Image







