

Le 10 mars 2023

John Cockerill poursuit sa stratégie d'investissement dans les activités de refroidissement et reprend Hamon Indonesia

Dans la foulée de ses précédentes acquisitions des activités de refroidissement de l'ex-Groupe Hamon (voir nos communiqués de presse [Europe](#) & [Corée](#)), John Cockerill poursuit sa stratégie d'acquisition en reprenant Hamon Indonesia.

Cette nouvelle acquisition répond aux ambitions et aux projets industriels de John Cockerill en Asie du Sud-Est. Avec cette acquisition, John Cockerill renforce encore davantage sa position dans la région avec une expertise en adéquation avec son offre dans les métiers de l'énergie.

Anne-Françoise Laime, Présidente Exécutive de John Cockerill Hamon : « *Nous poursuivons notre stratégie d'investissement dans les activités de refroidissement et ce nouveau rachat vient compléter nos autres entités pour faire de John Cockerill Hamon un leader mondial du refroidissement (wet & dry cooling). Cette nouvelle entité bénéficiera du support industriel du Groupe John Cockerill. Nous avons la volonté de renforcer notre position en Asie et entendons investir davantage et développer d'autres activités prometteuses comme l'hydrogène, les chaudières de récupération, les récepteurs solaires thermiques à sels fondus ou le traitement de l'eau, des activités pour lesquelles notre entité indonésienne servira de tremplin, notamment grâce à ses relations étroites avec les EPC et les acteurs locaux. Les collègues en charge des activités de service et des pièces de rechange restent les mêmes personnes de contact afin de continuer à servir nos clients au mieux.* »

Bagus Mardananto, Directeur Général de John Cockerill Hamon Indonesia : « *Nous sommes fiers de rejoindre un Groupe aussi prestigieux et dynamique que John Cockerill et heureux de poursuivre notre chemin avec nos collègues de l'ancien groupe Hamon. John Cockerill et Hamon, deux marques prestigieuses qui allient leur savoir-faire pour toujours répondre au mieux aux besoins de leurs clients.* »

En ligne avec cette stratégie de croissance, les équipes de John Cockerill Hamon France ont remporté en début d'année une nouvelle commande en Indonésie. Ce projet pour une centrale électrique à cycle combiné de 435 MW dans les îles Sumbawa nous a été attribué par Jurong Engineering Limited pour la conception et la fourniture d'une tour de refroidissement à tirage induit à l'eau de mer. La construction et les essais seront également sous la supervision de John Cockerill.



Cette nouvelle commande souligne le bien-fondé de l'acquisition de John Cockerill en Indonésie et l'importance de sa présence en Asie du Sud-Est, une région clé aux perspectives de développement majeures.

John Cockerill s'appuie sur la solide réputation de la marque Hamon et est plus que jamais un partenaire de choix pour offrir un accompagnement de qualité à ses clients et leur apporter des réponses aux besoins de notre temps. John Cockerill réaffirme son engagement pour un monde décarboné dans un contexte de transition énergétique.

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.

Avec plus de 6000 collaborateurs, John Cockerill a réalisé en 2021 un chiffre d'affaires de 947,4 millions d'euros dans 23 pays, sur 5 continents.

www.johncockerill.com • 2021.johncockerill.com

Contacts presse

Presse généraliste et économique : caroline.crevecoeur@johncockerill.com +32 475 30 20 09
Presse spécialisée : laurence.petit@johncockerill.com +32 475 30 22 02