

FORVIA ACCROÎT SA CAPACITÉ DE PRODUCTION D'ÉNERGIE RENOUVELABLE EN EUROPE JUSQU'À 70 % GRÂCE À UN ACCORD AVEC RENEWABLE POWER CAPITAL

26 Mai 2023 - NANTERRE / LONDRES (ANGLETERRE)

Faurecia, une société du groupe FORVIA, 7ème entreprise mondiale de technologie automobile, poursuit la mise en œuvre de sa feuille de route de décarbonisation en signant un contrat d'achat d'électricité (*Power Purchase Agreement*) de dix ans avec Renewable Power Capital.

Cet accord garantit la quasi-totalité de la production du parc éolien terrestre de Klevberget - 417 GWh, 24 éoliennes - en Suède et produira l'équivalent de plus de 40% de la consommation annuelle d'électricité de l'ensemble des sites européens de FORVIA.

En s'appuyant sur les accords existants, jusqu'à 70% de la consommation de FORVIA – 650 GWh - sera alimentée par de l'électricité renouvelable grâce à un portefeuille de 37 éoliennes. En complément de cette capacité, 130 hectares de panneaux solaires sont en cours d'installation sur plus de 150 sites de Faurecia, ce qui représente jusqu'à 5% de son mix d'énergies renouvelables.

Cet accord confirme la position de précurseur de FORVIA dans la décarbonation de l'industrie automobile, puisqu'il s'agit de la première entreprise du secteur à voir sa feuille de route nette zéro approuvée par la Science Based Target initiative (SBTi). FORVIA atteindra zéro émission nette de CO2 sur les scopes 1 et 2 d'ici à 2025 et sur l'ensemble de ses émissions d'ici à 2045.

Le parc éolien terrestre de Klevberget de RPC est situé près de Sundsvall, dans le comté suédois de Västernorrland. Le projet est en cours de construction et le démarrage de l'exploitation commerciale est prévu pour novembre 2023.

Schneider Electric a conseillé FORVIA dans la sélection du projet et les négociations.

Rémi Daudin, vice-président chargé de la transformation durable chez FORVIA, a déclaré : « FORVIA est la première entreprise automobile dont l'objectif de décarbonation *net zero* a été approuvé par la Science Based Targets initiative (SBTi). Maximiser les achats d'énergie renouvelable est l'une des priorités de notre feuille de route pour atteindre l'objectif de zéro émission. Ce nouveau contrat d'achat d'énergie signé en 2022 permettra à FORVIA de couvrir près de 70 % de ses besoins en Europe à partir de la fin de 2023. Nous sommes fiers de faire équipe avec des spécialistes de l'énergie durable et de développer de nouveaux parcs éoliens de premier ordre pour produire de l'énergie propre dans un laps de temps aussi court. Nous prouvons ainsi ensemble que la protection du climat est une volonté partagée par tous les acteurs de cet accord ».

Steve Hunter, responsable des marchés de l'électricité chez RPC, a déclaré : « Ce contrat d'achat d'électricité virtuel est conforme aux antécédents de RPC en matière de garantie de flux de trésorerie stables et à long terme sans besoin de subventions, puisque nous avons déjà

signé des contrats d'achat d'électricité de 10 ans pour trois projets éoliens terrestres finlandais au cours de l'année écoulée. Cet accord démontre notre capacité à apporter des solutions innovantes provenant de différents marchés, en faisant correspondre notre approche commerciale aux exigences de FORVIA. Nous sommes heureux d'avoir conclu cet accord avec FORVIA ».

Notes to editors

A propos de Faurecia

Faurecia, société mère du Groupe FORVIA, est un leader mondial de la technologie automobile. En 2022, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 25,5 milliards d'euros. Faurecia est cotée sur le marché Euronext Paris et fait partie des indices CAC Next 20, CAC 40 ESG et CAC SBT 1,5°. www.faurecia.com

A propos de FORVIA, dont la mission est: "We pioneer technology for mobility experiences that matter to people."

FORVIA regroupe les forces technologiques et industrielles complémentaires de Faurecia et HELLA. Avec plus de 290 sites industriels, 76 centres de R&D et 157 000 collaborateurs, dont plus de 15 000 ingénieurs en R&D dans plus de 40 pays, FORVIA propose une approche unique et globale des défis automobiles d'aujourd'hui et de demain. Composé de 6 groupes d'activités et d'un solide portefeuille de propriété intellectuelle de plus de 14 000 brevets, FORVIA a pour objectif de devenir le partenaire privilégié d'innovation et d'intégration des constructeurs automobiles du monde entier. FORVIA veut être un acteur du changement qui s'engage à imaginer et à mettre en œuvre la transformation de la mobilité. www.forvia.com

Contact presse

Christophe MALBRANQUE

Group Media Relations Director
+33 (0) 6 21 69 23 53
christophe.malbranque@forvia.com

Renewable Power Capital

Renewable Power Capital est une plateforme paneuropéenne d'investissement dans les énergies renouvelables créée en 2020 et soutenue par CPP Investments. Renewable Power Capital est enregistrée au Royaume-Uni et son siège social se trouve à Londres. Nous investissons dans le développement, la construction et la propriété à long terme de projets solaires, éoliens terrestres et de stockage en batterie, afin de faciliter la transition énergétique et de générer des rendements stables à long terme, ajustés au risque. Notre mandat flexible nous permet de structurer des investissements qui tiennent compte de l'évolution de la dynamique du marché en Europe et de développer des solutions innovantes pour gérer le développement, la construction et les investissements marchands. Pour plus d'informations, veuillez consulter le site www.renewablepowercapital.com

Contact presse

Katie Davies – kdavies@seahorseenvironmental.co.uk
07919 525 188