

NANTERRE (FRANCE)
5 MARS 2024

FORVIA REDUIT LES EMISSIONS “SCOPE 1” DE SES CENTRES DE R&D À BAVANS ET À SELONCOURT

FORVIA, premier fournisseur français de technologies automobiles et septième au monde, a conclu deux contrats avec Schneider Electric pour électrifier intégralement deux centres de R&D à Bavans et à Seloncourt (Doubs) d'ici mi-2024. En utilisant un modèle innovant d'électrification en tant que service (Electrification-as-a-Service ou EaaS) qui s'appuie sur une performance énergétique de haut niveau, FORVIA réduira les émissions Scope 1 des sites de Bavans et de Seloncourt de respectivement 85 et 100%, sans investissement initial de capital.

Une réduction durable de notre empreinte carbone

Les systèmes de chauffage et de distribution des sites de Bavans et de Seloncourt seront modernisés avec les dernières technologies en matière de pompes à chaleur, de chaudières électriques, de déstratification d'air et de gestion énergétique. Ces deux projets réduiront les émissions de CO₂ des deux sites de respectivement 85 et 100%, accélérant ainsi l'objectif de FORVIA d'atteindre zéro émission nette tous scopes confondus à horizon 2045. Avec l'électrification complète du système de chauffage, le site de Bavans réalisera des économies d'environ 2,6 GWh de gaz naturel par an. Les économies du site de Seloncourt s'élèveront à environ 540 MWh par an.

« Utiliser moins et mieux sont les deux axes prioritaires de la stratégie de décarbonation de FORVIA. Grâce à ce partenariat d'électrification en tant que service, nous entendons réduire considérablement notre consommation d'énergie et remplacer les combustibles fossiles par de l'électricité verte sur nos sites. Nos sites de Bavans et Seloncourt sont les premières applications EaaS, mais de nombreux autres sites suivront pour atteindre zéro émission nette sur les scopes 1 et 2 dès 2025, » a déclaré Elisabeth Delval, Vice-présidente en charge du développement durable chez FORVIA.

Identifier les meilleures solutions d'un point de vue technique et économique

Pour aboutir à cette solution globale, les deux sites ont fait l'objet d'une étude préalable approfondie et d'un audit de qualité afin d'identifier les solutions d'électrification les plus adaptées, tant d'un point de vue technique que d'un point de vue économique. Des

mesures d'efficacité énergétique seront également appliquées sur les deux sites afin de réaliser des économies supplémentaires pour financer d'autres efforts d'électrification. Un programme de suivi et de vérification d'une durée de 15 ans garantira des résultats optimaux.

Ce contrat a été financé par Kyotherm, une société européenne d'investissement en EaaS et producteur d'énergie.

PRESSE

Christophe MALBRANQUE

Directeur Relations Médias
+33 (0) 6 21 96 23 53

christophe.malbranche@forvia.com

Iria MONTOUTO

Attachée de Presse Groupe
+33 (0) 6 01 03 19 89

iria.montouto@forvia.com

ANALYSTES / INVESTISSEURS

Marc MAILLET

Directeur Relations Investisseurs Groupe
+33 (0) 1 72 36 75 70

marc.maillet@forvia.com

Sébastien LEROY

Directeur Adjoint Relations
Investisseurs Groupe
+33 (0) 6 26 89 33 69

sebastien.leroy@forvia.com

[A propos du Groupe FORVIA, dont la mission est : "We pioneer technology for mobility experiences that matter to people."](#)

7^e fournisseur mondial de technologie automobile, FORVIA regroupe les forces technologiques et industrielles complémentaires de Faurecia et de HELLA. Avec plus de 290 sites industriels, 76 centres de R&D et plus de 150 000 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. En 2023, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires consolidé de 27,25 milliards d'euros. FORVIA SE est cotée sur le marché Euronext Paris sous le code mnémotique FRVIA et fait partie des indices CAC Next 20 et CAC SBT 1,5°. FORVIA est un acteur du changement qui s'engage à accompagner la transformation de la mobilité. www.forvia.com