

Press and IR Release

L'acquisition d'ECO-Adapt SAS renforce la gamme Schaeffler Lifetime Solutions

HAGUENAU, 2023-03-03.

- L'acquisition renforce la position de Schaeffler en tant que leader innovant sur le marché des solutions de maintenance prédictive
- Une plus grande transparence et moins de pannes grâce à la combinaison des produits ECO-Adapt avec l'offre OPTIME existante
- 1 Une participation de 100 % grâce à un contrat de partage d'actions

L'équipementier automobile et industriel mondial Schaeffler a annoncé aujourd'hui l'acquisition de 100 % des parts de la société ECO-Adapt SAS. ECO-Adapt SAS offre des solutions innovantes de surveillance conditionnelle basée sur l'analyse de signaux électriques. L'entreprise propose en outre des systèmes d'optimisation de la consommation d'énergie.

Avec cette acquisition, la division Industrie de Schaeffler élargit sa gamme Lifetime Solutions et renforce sa position en matière de maintenance prédictive digitale. La gamme Lifetime Solutions offre une multitude de solutions et de prestations pour la maintenance industrielle pendant toute la durée de vie d'une machine : des appareils de chauffage et d'alignement aux solutions de surveillance conditionnelle, en passant par un grand choix de lubrifiants et de dispositifs de lubrification automatique correspondants.

Compléter les solutions OPTIME existantes par des fonctions basées sur le diagnostic des signaux électriques

OPTIME Condition Monitoring offre aujourd'hui une solution fiable pour la maintenance prédictive des machines industrielles basée sur l'analyse des signaux des données de vibration et de température. ECO-Adapt vient compléter cette offre en fournissant des informations de maintenance basées sur l'analyse des signaux électriques, garantissant ainsi une sécurité supplémentaire contre les défaillances potentielles des composants électriques. Les exploitants bénéficient d'un système de maintenance prédictive complet leur permettant de couvrir les problèmes mécaniques et électriques. Il s'agit d'une étape importante vers un fonctionnement plus durable des machines.

Avec ECO-Adapt, Schaeffler propose une nouvelle gamme de produits pour optimiser la consommation d'énergie durant les activités d'exploitation

La ligne de produits ECO-Adapt offre une gamme complète qui couvre également les exigences des clients en matière de surveillance énergétique. ECO-Adapt répond à une demande fréquente des clients : la surveillance doit être facile à mettre en œuvre et à utiliser. La ligne de produits ECO-Adapt propose également des compteurs multiphasés révolutionnaires pour améliorer le sous-comptage industriel avec une solution entièrement basée sur le cloud, comprenant des analyses et des tableaux de bord personnalisés. La surveillance énergétique permet d'optimiser la consommation d'énergie et fournit des informations afin de déterminer les points de fonctionnement optimaux des machines dans les industries les plus énergivores, telles que les industries du ciment, de l'acier, de la cellulose et du papier, et bien d'autres encore.

"La surveillance conditionnelle de tous les composants critiques de la chaîne cinématique est un défi pour nos clients dans tous les secteurs industriels. Nos clients ont besoin de solutions de surveillance évolutives et complètes qui fournissent des informations détaillées sur l'état des composants mécaniques et électriques des moteurs électriques dans les machines tournantes. Notre collaboration avec ECO-Adapt nous permet d'offrir à nos clients des prestations et des solutions de premier ordre, tant pour les roulements que pour les composants des technologies d'entraînement électriques, et ce tout au long de leur cycle de vie", déclare Rauli Hantikainen, responsable de la Business Unit Schaeffler Lifetime Solutions.

La société ECO-Adapt, fondée en 2012 et basée à Paris, combine matériel informatique intelligent et analyse des données pour développer des solutions d'analyse et d'optimisation en matière de consommation d'énergie et de maintenance prédictive des machines électriques tournantes. Des centaines de clients issus des départements de production et de maintenance d'entreprises MRO et OEM utilisent les solutions d'ECO-Adapt. Les solutions d'ECO-Adapt sont utilisées par des centaines de clients au sein des départements production et maintenance de sociétés MRO et OEM. Elles sont également utilisées dans des locaux commerciaux.

"Schaeffler est pour nous le propriétaire et le partenaire idéal pour poursuivre notre progression sur la voie du succès à l'avenir. Grâce à l'expertise de Schaeffler en matière d'automatisation industrielle, nous pouvons faire évoluer notre offre et attirer de nouveaux clients. La mise en commun de nos compétences en matière de R&D nous permet d'introduire sur le marché des produits de surveillance conditionnelle innovants", déclare Laurent Laparra, PDG d'ECO-Adapt.

L'acquisition se fait par le biais d'un contrat de vente portant sur l'acquisition de 100 % des parts de la société Eco-Adapt S.A.S. Les détails financiers de la

transaction, dont la réalisation est prévue pour le premier semestre 2023, n'ont pas été divulgués. La conclusion est subordonnée à la satisfaction des conditions de clôture habituelles.

Extension de la gamme Lifetime Solutions dans le cadre de la "Roadmap 2025"

Conformément à la direction stratégique formulée dans le cadre de la "Roadmap 2025", Schaeffler poursuit l'extension de sa gamme de produits et de services Asset Lifecycle. Dans ce contexte, la division Industrie de Schaeffler offre à ses clients une vaste gamme de produits et de services afin de relever avec succès les défis actuels et de saisir les opportunités qui se présentent. L'objectif est d'augmenter la sécurité de planification pour les exploitants d'installations en minimisant les temps d'arrêt imprévus. Parallèlement, la durée d'utilisation des roulements et des machines ainsi que leur fiabilité seront maximisées. La contribution au développement durable s'en trouvera également accrue.

L'acquisition d'ECO-Adapt est une nouvelle étape stratégique pour le renforcement de la gamme Lifetime Solutions de Schaeffler. Elle fait suite à l'acquisition en 2021 de BEGA International B.V. (Bega), un leader dans la fabrication d'outils spéciaux pour le montage et le démontage de roulements.

Déclarations et projections prévisionnelles

Certaines des déclarations faites dans le présent communiqué de presse se rapportent à l'avenir. Ces déclarations sont naturellement liées à un certain nombre de risques, d'impondérables et d'hypothèses pouvant influencer et modifier sensiblement les résultats et développements réels par rapport aux prévisions annoncées. Ces risques, impondérables et hypothèses peuvent avoir des répercussions négatives sur le résultat et les conséquences financières des projets et développements décrits dans le présent document. Il n'existe pas d'obligation d'actualiser ou de modifier ces déclarations se référant à l'avenir par le biais de publications en raison de nouvelles informations, de développements futurs ou pour tout autre motif. Les destinataires de ce communiqué de presse sont appelés à ne pas se fier outre mesure aux déclarations concernant le futur ; elles reflètent exclusivement la situation à la date de ce communiqué de presse. Les déclarations contenues dans le présent communiqué de presse portant sur les tendances et développements passés ne doivent en aucun cas être interprétées comme révélatrices des tendances à venir. Les avertissements donnés ci-dessus se rapportent également aux déclarations orales ou écrites concernant l'avenir que pourra faire ultérieurement Schaeffler ou toute autre personne agissant en son nom.

Schaeffler Group – We pioneer motion Depuis plus de 75 ans, l'équipementier automobile et industriel d'envergure mondiale Schaeffler, initie des inventions pionnières et favorise les développements dans

les domaines du mouvement et de la mobilité. Le Groupe qui propose des technologies, des produits et des services innovants dans le domaine des systèmes d'entraînement à faible émission de CO₂, l'électromobilité, les solutions de châssis, l'Industrie 4.0, la digitalisation et les énergies renouvelables, est un partenaire fiable pour rendre le mouvement et la mobilité plus efficaces, intelligents et durables - et ce, tout au long du cycle de vie. La Motion Technology Company produit des composants de précision et des systèmes destinés à la chaîne cinématique et au châssis ainsi que des solutions de roulements et paliers lisses pour un grand nombre d'applications industrielles. En 2022, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 15,8 milliards d'euros et compte, avec environ 84 000 collaboratrices et collaborateurs, parmi les plus grandes entreprises familiales au monde. Avec plus de 1 250 demandes de brevets en 2022, Schaeffler est la quatrième entreprise allemande la plus innovante selon le DPMA (Office allemand des brevets et des marques).

L'acquisition d'ECO-Adapt SAS renforce la position de Schaeffler en tant que leader innovant sur le marché de la maintenance prédictive. Pour les clients, cela signifie qu'ils peuvent obtenir des services d'analyse des données auprès d'un fournisseur unique, tout en bénéficiant d'un accès simplifié à une gamme de solutions de maintenance et de réparation.

[Download](#)

CONTACT:

Dr. Axel Lüdeke

Head of Group Communications & Public Affairs
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tél. +49 9132 82 8901
E-Mail: axel.luedeke@schaeffler.com

Renata Casaro

Head of Investor Relations
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tél. +49 9132 82 4440
E-Mail: ir@schaeffler.com

Matthias Herms

Head of Finance & Sustainability
Communications
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tél. +49 9132 82 3714
E-Mail: matthias.herms@schaeffler.com

Christoph Herrmann

Investor Relations
Schaeffler AG
Herzogenaurach
Tél. +49 9132 82 4440
E-Mail: ir@schaeffler.com