

 Schaeffler à Automechanika Francfort 2024 :

De nouveaux chemins pour une mobilité durable,
efficace et connectée

- Innovation : Schaeffler offre des solutions de réparation innovantes pour moteurs à combustion, hybrides et véhicules électriques
- Transformation : avec la transition vers Vehicle Lifetime Solutions, Schaeffler se focalise de plus belle sur l'innovation, le progrès et une meilleure orientation client.
- Éco-système de la mobilité : Vehicle Lifetime Solutions crée de la valeur dans divers domaines de l'éco-système de la mobilité, allant de la disponibilité, la compétitivité et la durabilité des solutions de maintenance pour toutes les technologies de la chaîne cinématique, jusqu'aux nouvelles technologies digitales et nouveaux modèles d'affaires.

Clamart | 05 septembre 2024 | Schaeffler, la Motion Technology Company, présentera sa gamme complète de solutions de réparation et de maintenance pour véhicules à combustion, hybrides et électriques au salon Automechanika du 10 au 14 septembre 2024 à Francfort. Sous la devise « Sustaining Motion. Pioneering Future », le salon a quelque chose de très spécial à offrir cette année : Schaeffler présente pour la première fois sa division Automotive Aftermarket sous le nom de Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions, en abrégé VLS. Ce nouveau nom représente le développement de la division et reflète l'engagement ferme de Schaeffler dans l'innovation durable, le progrès technologique et les nouvelles solutions sur mesure pour ses clients.

Centrés sur la digitalisation et l'e-mobilité

La digitalisation et l'e-mobilité prennent de plus en plus d'importance dans l'évolution de l'éco-système de la mobilité. Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions représente les points forts consolidés de la marque ainsi que les nouvelles technologies et innovations : « Nous avons toujours évolué et aujourd'hui nous le faisons de nouveau. Pour demeurer à l'avenir un des premiers fournisseurs en solutions de réparation et maintenance des véhicules, nous renforçons notre activité principale en l'adaptant aux nouvelles circonstances. Nous ouvrirons également de nouvelles opportunités d'affaires à moyen terme », déclare Jens

Schüler, CEO de Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions. La nouvelle approche stratégique de la division couvre des produits et solutions de réparation pour le marché de l'après-vente automobile, tout en privilégiant le développement de nouvelles technologies, incluant des solutions de mobilité électriques, connectées et automatisées.

Élargissement du portefeuille à travers des technologies clés

« L'intégration du fournisseur automobile Vitesco Technologies est un grand pas en avant dans cette transformation. Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions élargit ainsi son portefeuille avec des technologies clés pour l'électrification de la chaîne cinématique, en réponse à un marché qui demande des solutions innovantes pour la mobilité de demain », déclare M. Schüler. Cela inclut principalement l'élargissement de la gamme de systèmes de gestion thermique, ainsi que le développement de modules hybrides et d'essieux électriques intégrés. Parmi les nombreux produits phares, on trouve le capteur NOx de Vitesco Technologies qui sera également présenté au salon Automechanika de Francfort. Ce capteur mesure de manière précise et en continu la concentration d'azote dans les gaz d'échappement des véhicules diesel, contribuant ainsi à obtenir des émissions plus propres.

Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions au salon Automechanika Frankfurt

Au salon Automechanika Frankfurt 2024, Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions présentera son offre complète dans les trois domaines principaux constituant l'agenda de la division : une technologie préparée pour l'avenir, des produits centrés sur le marché et des services orientés client. Chacun de ces domaines reflète les compétences essentielles et la force innovante de Schaeffler.

Technologie préparée pour l'avenir

Sur son stand, les visiteurs pourront connaître les derniers développements et innovations qui soutiennent la transition vers la mobilité électrique et les véhicules intelligents et connectés. En plus du capteur NOx, ces innovations incluent le Schaeffler Mover, une plateforme adaptable pour les navettes autonomes, et l'imprimante 3D OmniFusion, pouvant imprimer des composants automobiles dans différents métaux de manière rentable. L'accent sera mis sur l'utilisation d'acier écologique et d'autres matériaux durables.

Produits centrés sur le marché

Schaeffler exposera une vaste gamme de produits et de solutions de réparation créées pour répondre aux exigences actuelles et futures de l'éco-système de la mobilité. Parmi elles, le kit d'embrayage de déconnexion LuK C0 pour hybrides, le module de gestion thermique INA de deuxième génération et les dernières générations de roulements de roue FAG WheelSet. Tous les produits sont conçus

pour aider les réparateurs à relever efficacement les défis croissants de l'e-mobilité et de la digitalisation dans le futur.

Services orientés client

Afin d'offrir un excellent service, Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions apporte des innovations et des services digitaux. Avec sa marque de service REPERT, la division aide les mécaniciens dans la réalisation des réparations d'une manière efficace et professionnelle et les prépare à la réparation des futures générations de véhicules, grâce à un programme de formation complet et des outillages spéciaux. Preuve en est, Schaeffler offre des solutions de réparation dans le domaine de l'e-mobilité et montrera au salon Automechanika comment les réparateurs peuvent mener à bien des réparations professionnelles de moteur et de transmission, sur des véhicules électriques techniquement sophistiqués, en utilisant les solutions de réparation Schaeffler RepSystem G et M.

Les visiteurs pourront également tester le Schaeffler OneCode sur le stand : le QR code qui se trouve sur tous les emballages de Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions et qui élargit l'offre de services digitaux pour le professionnel avec une solution dont l'utilisation est très simple.



Schaeffler Vehicle Lifetime Solutions est synonyme d'une combinaison d'avenir de technologies innovantes, de produits centrés sur le marché et de services orientés client.



«Sustaining Motion. Pioneering Future» – Sous cette devise, Schaeffler montre comment elle configure aujourd'hui l'avenir de la mobilité.

Images : Schaeffler

Schaeffler Group – We pioneer motion

Depuis plus de 75 ans, le groupe Schaeffler est à l'origine d'inventions et de développements révolutionnaires dans le domaine de la technologie du mouvement. Avec des technologies, des produits et des services innovants pour la mobilité électrique, des entraînements économes en CO₂, des solutions de châssis, l'industrie 4.0, la numérisation et les énergies renouvelables, l'entreprise est un partenaire fiable pour rendre le mouvement plus efficace, intelligent et durable - 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 2023, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de 16,3 milliards d'euros et compte, avec environ 83 400 collaboratrices et collaborateurs, parmi les plus grandes entreprises familiales au monde.

