



## **Schaeffler renforce son activité Industrie avec l'acquisition de CERASPIN**

- Complément de gamme attrayant pour la division Industrie avec l'acquisition d'un spécialiste des composants céramiques de haute qualité
- La division Industrie a ainsi accès à une technologie stratégiquement importante et renforce sa chaîne logistique
- Extension des capacités de production et de traitement des pièces céramiques pour les clients du secteur Industrie

Herzogenaurach | 22 novembre 2022 | L'équipementier automobile et industriel Schaeffler a signé un contrat avec le groupe CERATIZIT pour acquérir l'entreprise CERASPIN. Depuis plus de 25 ans, CERASPIN développe et fabrique sur son site de Livange, au Luxembourg, des produits céramiques haut de gamme, principalement transformés en éléments roulants pour diverses applications de roulements.

Les roulements produits sur cette base sont utilisés dans divers secteurs de croissance stratégique. Il s'agit notamment des secteurs de l'éolien, du ferroviaire, de l'aéronautique et du spatial, des matériels médicaux, de l'ingénierie électrique et des pompes à vide pour les applications à semi-conducteurs. Les roulements avec composants céramiques se caractérisent par un faible frottement, une usure réduite et une précision particulièrement élevée. En outre, ils sont de plus en plus utilisés dans les applications destinées à protéger les composants mécaniques contre le passage de courant.

CERASPIN a de nombreuses années d'expérience et d'expertise dans le développement la production à toutes les étapes de la

chaîne de valeur, des matières premières aux composants finis, en passant par des produits sophistiqués et de qualité optimale.

L'entreprise est un opérateur reconnu en Europe et fournisseur du groupe Schaeffler depuis 2004.

L'acquisition de CERASPIN permet à Schaeffler de renforcer sa position dans des secteurs d'avenir stratégiquement importants. Michael Pausch, chief technology officer de la division Industrie chez Schaeffler, déclare : "Le savoir-faire de CERASPIN en matière de composants céramiques pour les roulements est d'une importance capitale pour Schaeffler. Avec cette acquisition, nous renforçons notre chaîne logistique, en particulier en Europe. Cela nous permet simultanément de jeter les bases d'un positionnement futur pour des composants de haute qualité dans des secteurs de croissance stratégiquement importants."

Avec cet achat, Schaeffler va acquérir 100% des parts de CERASPIN. L'exécution de la transaction est prévue pour le quatrième trimestre. La conclusion est subordonnée à la satisfaction des dispositions contractuelles habituelles. Les détails de la transaction n'ont pas été divulgués.



Roulements isolés électriquement avec éléments roulants en céramique pour une utilisation dans des générateurs d'éoliennes ou de véhicules ferroviaires.



Roulements de précision avec éléments roulants en céramique pour des applications dans des broches de machines-outils et des moteurs d'avions.

## Images : Schaeffler

### **Déclarations prospectives et prévisions**

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.

### **Groupe Schaeffler – 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 CO<sub>2</sub>, l'électromobilité, 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. L'entreprise technologique 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 2021, le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires de quelque 13,9 milliards d'euros et compte, avec environ 83.000 collaboratrices et collaborateurs, parmi les plus grandes entreprises familiales au monde. Avec plus de 1.800 brevets déposés, Schaeffler se situait en 2021, selon le DPMA (Office allemand des brevets et des marques), à la troisième place des entreprises les plus innovantes d'Allemagne.

---

