



## **Schaeffler et Delair s'allient pour industrialiser la production européenne de drones**

- Schaeffler et Delair annoncent une coopération stratégique visant à soutenir la montée en puissance industrielle de la production de drones de Delair en France.
- Une nouvelle ligne de production de drones et d'intercepteurs permettra de livrer 100 unités par jour d'ici novembre 2026.
- Cette coopération associe les capacités de production de Schaeffler, équipementier de rang mondial, à l'expertise de Delair en matière de conception, d'intégration et de déploiement opérationnel de drones.

Paris | 19 juin 2026

Schaeffler AG, entreprise leader dans les technologies du mouvement, et Delair, développeur et fabricant français de premier plan de systèmes de drones (UAS), ont annoncé une nouvelle coopération stratégique visant à soutenir la montée en puissance industrielle de la production de drones de Delair et à renforcer les capacités souveraines de l'Europe en matière de systèmes de drones.

Ce partenariat prévoit le lancement d'une nouvelle ligne de production de drones et d'intercepteurs capable de livrer 100 unités par jour d'ici novembre 2026. Cette coopération associe les capacités de production de rang mondial de Schaeffler à l'expertise de Delair dans la conception, l'intégration et le déploiement opérationnel de drones.

Cette nouvelle ligne de production permettra de fabriquer le drone Damoclès, déjà qualifié par la Direction Générale de l'Armement (DGA) et qui équipe l'Armée de Terre française, ainsi que le tout nouvel intercepteur Aspik. Cet investissement industriel est soutenu par Delair, avec la participation de la DGA.

Implantée en France, la ligne de production donnera à Delair les moyens de proposer des produits compétitifs à grande échelle. Les deux entreprises ont l'intention de développer un partenariat industriel durable pour soutenir la production de drones multirotors et de leurs sous-systèmes associés, avec l'objectif

commun de consolider la base industrielle de défense européenne et d'accélérer la mise à disposition de systèmes de drones évolutifs et de haute performance.

“Cette coopération avec Schaeffler marque une étape majeure dans le développement industriel et européen de Delair”, a déclaré Bastien Mancini, PDG de Delair. “En combinant le savoir-faire de Delair en matière de systèmes de drones avec l'excellence et la force de frappe industrielle de Schaeffler, nous ambitionnons de renforcer notre capacité de production et d'accélérer la livraison de systèmes de drones de pointe à nos clients.”

“Schaeffler apporte des capacités industrielles éprouvées parfaitement adaptées au secteur des drones”, a souligné Rémy Triouleyre, CEO Europe de Schaeffler. “Nous sommes convaincus du potentiel qu'offre l'accompagnement de Delair dans sa croissance, que ce soit par l'assemblage en série, le passage à l'échelle industrielle ou la fourniture de composants. C'est aussi pour nous l'occasion de contribuer à bâtir une industrie de défense européenne résiliente.”

#### **Déclarations prospectives et prévisions**

Certaines déclarations de ce communiqué de presse sont des déclarations prospectives. Par nature, ces dernières impliquent un certain nombre de risques, d'incertitudes et d'hypothèses susceptibles d'entraîner une différence significative entre les résultats ou événements réels et ceux exprimés ou sous-entendus par lesdites déclarations. Ces risques, incertitudes et hypothèses pourraient affecter négativement le résultat et les conséquences financières des plans et événements décrits dans le présent document. Nul ne s'engage à mettre à jour ou à réviser publiquement aucune déclaration prospective, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou pour toute autre raison. Il convient de ne pas accorder une confiance excessive aux déclarations prospectives qui ne sont valables qu'à la date du présent communiqué de presse. Les déclarations contenues dans ce communiqué de presse concernant des tendances ou des événements passés ne doivent pas être interprétées comme la garantie que ces tendances ou événements se poursuivront à l'avenir. Les avertissements formulés ci-dessus doivent être pris en considération conjointement avec toute déclaration prospective ultérieure, écrite ou orale, que Schaeffler, ou des personnes agissant en son nom, pourraient émettre.

#### **Schaeffler Group – We pioneer motion**

Depuis 80 ans, le groupe Schaeffler est à l'origine d'inventions et de développements révolutionnaires dans le domaine des technologies du mouvement. Avec des technologies, des produits et des services innovants dans les domaines de la mobilité électrique, des entraînements à faibles émissions de CO<sub>2</sub>, des solutions de châssis et des énergies renouvelables, l'entreprise est un partenaire fiable pour rendre le mouvement plus efficace, intelligent et durable - tout au long du cycle de vie. Schaeffler décrit sa gamme complète de produits et de services à travers huit familles de produits : des solutions de roulements et de systèmes de guidage linéaire en tout genre, jusqu'aux services de réparation et de surveillance. Avec environ 110 000 collaborateurs et plus de 250 sites dans 55 pays, Schaeffler est l'une des plus grandes entreprises familiales au monde et l'une des entreprises les plus innovantes d'Allemagne.