

---

## Le groupe allemand ZF et le groupe Hon Hai Technology (Foxconn) s'associent dans le domaine des systèmes de châssis pour véhicules légers

- Foxconn acquiert une participation de 50 % dans ZF Chassis Modules GmbH
- Ce partenariat stratégique vise à développer les activités des deux entreprises et à élargir leur clientèle
- Les partenaires discutent d'autres opportunités.

---

**Friedrichshafen, Allemagne et Taipei, Taiwan - 26 juillet 2023** – ZF Friedrichshafen AG (groupe ZF), l'un des plus grands équipementiers automobiles au monde, et Hon Hai Technology Group ("Foxconn") (TWSE:2317), le plus grand fabricant d'électronique au monde, annoncent un partenariat à parts égales dans le domaine des systèmes de châssis pour véhicules légers, une mesure clé visant à accélérer et à élargir les opportunités dans le secteur automobile et de la supply chain avec des clients de premier plan.

Foxconn va acquérir une participation de 50 % dans ZF Chassis Modules GmbH, une division du groupe ZF valorisée à environ 1 milliard d'euros, qui regroupe l'assemblage des systèmes d'essieux des voitures particulières. Ce partenariat stratégique va permettre à ZF Chassis d'accroître ses opportunités et à Foxconn d'élargir ses perspectives dans le secteur automobile. Il permettra de tirer parti des capacités de chacun et d'élargir la gamme des produits proposés dans le domaine des moteurs à combustion interne et surtout des véhicules électriques (ICE/EV).

« Nous avons trouvé en Foxconn un partenaire stratégique de poids avec lequel nous pouvons ouvrir de nouvelles perspectives et opportunités pour ZF Chassis Modules GmbH », déclare Holger Klein, CEO de ZF. « ZF, en tant qu'équipementier automobile actif dans le monde entier, et Foxconn, en tant que fabricant d'électronique de premier plan, se complètent parfaitement pour adresser ensemble de nouvelles typologies de clients et étendre leur présence, tout particulièrement sur les marchés en croissance. Avec ce partenariat nous mettons en œuvre notre stratégie visant à développer des domaines d'activité spécifiques de ZF avec le soutien de partenaires externes et ce, au-delà des limites actuelles. »

« Je suis absolument ravi de ce partenariat. Le réseau mondial de Foxconn et son savoir-faire en matière de gestion de la chaîne d'approvisionnement, ainsi que l'expertise, la diligence et l'engagement de ZF Chassis sont les garants de la création de valeur ajoutée pour nos deux actionnaires », déclare Young Liu, CEO de Foxconn. « Nous souhaitons

également explorer d'autres opportunités de partenariat avec le groupe ZF dans le domaine plus large des transports et de la mobilité. »

La valeur de la division de ZF est d'environ 1 milliard d'euros. ZF et Foxconn prévoient que l'accord de joint-venture sera effectif dans les six à neuf mois suivant sa signature et après l'obtention des autorisations réglementaires.

ZF Chassis Modules GmbH, au service des constructeurs automobiles mondiaux haut de gamme et de grande série, est implanté sur 25 sites dans le monde. La division emploie environ 3 300 personnes, dont 100 en Allemagne. Le chiffre d'affaires de cette division devrait dépasser les 4 milliards d'euros en 2023.

### **A propos de ZF**

ZF est une entreprise technologique mondiale, qui fournit des systèmes de mobilité pour le secteur automobile, les véhicules industriels et des applications industrielles contribuant ainsi à la « Next Generation Mobility ». ZF permet aux véhicules de voir, penser et agir. Dans les quatre domaines technologiques que sont le contrôle des mouvements du véhicule, la sécurité intégrée, la conduite automatisée et la mobilité électrique, ZF offre des solutions globales de produits et de logiciels aux constructeurs automobiles établis et aux fournisseurs de services de transport et de mobilité. ZF électrifie de nombreux types de véhicules et contribue avec ses produits à la réduction des émissions, à la protection du climat et la promotion d'une mobilité sécurisée.

Totalisant environ 165 000 employés à travers le monde, ZF a réalisé un chiffre d'affaires de 43,8 milliards d'euros au cours de l'exercice fiscal 2022. La société exploite 168 sites de production dans 32 pays.

Pour plus de communiqués de presse et de photos, veuillez consulter le site :

[www.zf.com](http://www.zf.com)

### **A propos de Foxconn**

Fondé en 1974 à Taïwan, Hon Hai Technology Group ("Foxconn") (TWSE:2317) est le plus gros fournisseur de composants électroniques au monde et le numéro un de la fourniture de solutions technologiques, se classant parmi les 20 premiers du classement Fortune Global 500. En 2022, son chiffre d'affaires s'est élevé à 6,62 billions TWD (environ 220

milliards USD ou 200 milliards EUR). La part de marché du groupe dans les services de fabrication de produits électronique (EMS) dépasse 40 % et couvre quatre grands segments de produits : électronique grand public intelligente, cloud et réseaux, informatique et composants divers. Le groupe exploite 173 campus dans 24 pays et est l'un des plus gros employeurs au monde avec plus d'un million de salariés pendant la pleine saison de fabrication. Le groupe a étendu ses capacités au développement des véhicules électriques, de la santé numérique et de la robotique, ainsi qu'à trois technologies clés – les technologies de communication de nouvelle génération, l'IA et les semi-conducteurs – qui sont essentielles pour conduire sa stratégie de croissance à long terme. Le groupe s'est engagé à promouvoir le développement durable dans le processus de fabrication et sert de modèle de bonnes pratiques pour les entreprises mondiales.

Pour en savoir plus, visitez le site [www.honhai.com](http://www.honhai.com)

