

**COMMUNIQUE DE PRESSE****CATL ET VINFAST ANNONCENT UNE COOPÉRATION STRATÉGIQUE MONDIALE  
POUR PROMOUVOIR L'ÉLECTROMOBILITÉ AU NIVEAU INTERNATIONAL**

*Osaka, Japon, 2 novembre 2022 - Contemporary Amperex Technology Company (CATL) et VinFast Trading & Manufacturing Joint Stock Company (VinFast) ont annoncé aujourd'hui avoir signé un protocole d'accord pour une coopération stratégique mondiale afin d'élargir leur collaboration dans des domaines tels que les châssis « skateboard » CIIC (CATL Integrated Intelligent Chassis).*

La cérémonie de signature du protocole d'accord s'est tenue en présence du Dr Robin Zeng, fondateur et président de CATL, et de M. Pham Nhat Vuong, président de Vingroup et VinFast. Selon l'accord, CATL et VinFast ont l'intention d'explorer diverses formes de coopération sur les châssis « skateboard » CIIC en plus de leur coopération actuelle sur l'approvisionnement en batteries avec la technologie CTP (cell-to-pack), ce qui fournira à VinFast un accès rapide au marché mondial.

Le châssis « skateboard » CIIC intègre des batteries, des moteurs électriques et d'autres composants majeurs en une seule strate dans le bas du véhicule, réduisant ainsi les coûts d'achat, le poids du véhicule et la consommation d'énergie tout en maximisant l'espace de l'habitacle pour des expériences de conduite optimales.

En plus de la collaboration sur les batteries CTP et les châssis « skateboard », CATL est prêt à coopérer avec VinFast dans d'autres domaines, favorisant ainsi l'innovation dans le domaine des batteries et la transition vers l'électromobilité.

**Madame Le Thi Thu Thuy Vice-Présidente, Vingroup et CEO VinFast a déclaré :** « *VinFast fait en sorte de rassembler ce qui se fait de mieux au niveau mondial pour promouvoir la recherche et la production de véhicules électriques intelligents. La collaboration avec CATL, un leader mondial de nouvelles technologies innovantes en matière d'énergie est la prochaine étape du développement de VinFast dans l'application de technologies de pointe pour améliorer l'autonomie et l'expérience de conduite tout en offrant des prix compétitifs, rendant les véhicules électriques intelligents plus efficaces et accessibles à tous.* »

En tirant parti des batteries de CATL, les véhicules électriques de VinFast atteindront de nouveaux sommets en termes d'autonomie, de sécurité et de conduite intelligente. La coopération permettra également à CATL d'accroître sa présence mondiale, en particulier dans les marchés émergents et de promouvoir l'application de nouvelles technologies appliquées aux véhicules électriques.

Cette coopération accrue permettra aux deux sociétés de promouvoir des technologies innovantes de batteries et la mobilité électrique internationale, contribuant ainsi à l'effort mondial vers la transition énergétique et l'objectif de neutralité carbone.

\*\*\*

Contact presse : Peter & Associés - Patricia Jeannette : [pjeannette@peter.fr](mailto:pjeannette@peter.fr) - Tél : +33 1 42 59 73 40

\*\*\*

### **A PROPOS DE CATL**

Contemporary Amperex Technology Co., Limited (CATL) est un leader mondial de l'innovation technologique en matière de nouvelles énergies, engagé à fournir des solutions et des services de premier ordre pour les nouvelles applications énergétiques dans le monde entier. En juin 2018, la société est devenue publique à la Bourse de Shenzhen. Selon SNE Research, en 2021, le volume de consommation de batteries de véhicules électriques de CATL s'est classé n° 1 dans le monde pendant cinq années consécutives et s'est classé premier dans la part de marché de la production mondiale de batteries de stockage d'énergie. CATL jouit également d'une large reconnaissance par les partenaires OEM mondiaux. Pour atteindre l'objectif de remplacer les combustibles fossiles dans les systèmes énergétiques stationnaires et mobiles par des systèmes d'alimentation électrique hautement efficaces générés par des batteries avancées et des énergies renouvelables et promouvoir l'innovation intégrée des applications commerciales avec électrification et intelligence, CATL maintient l'innovation continue dans quatre dimensions, y compris le matériau et le système électrochimique, le système de structure, Modèles de fabrication et d'affaires extrêmes. Pour en savoir plus : <http://www.catl.com/>

### **A PROPOS DE VINFAST**

VinFast - un membre de Vingroup – s'est fixé pour objectif de conduire le mouvement de la révolution mondiale des véhicules électriques intelligents. Fondée en 2017, VinFast possède un complexe de fabrication automobile de pointe avec une évolutivité de premier plan à l'échelle mondiale qui bénéficie d'une automatisation allant jusqu'à 90% à Hai Phong, au Vietnam. Fortement engagé dans la mission de construire un avenir durable pour tous, VinFast innove constamment pour apporter des produits de haute qualité, des services intelligents avancés, des expériences client transparentes et une stratégie de tarification pour inspirer les clients à travers le monde à créer ensemble l'avenir de la mobilité intelligente et une planète durable. Pour en savoir plus : <https://www.vinfastauto.eu/fr>

### **A PROPOS DE VINGROUP**

Fondé en 1993, Vingroup est l'un des principaux conglomérats privés du pays, avec une capitalisation totale de 35 milliards de dollars provenant de trois sociétés cotées en bourse (au 4 novembre 2021). Vingroup se concentre actuellement sur trois domaines principaux : la technologie et l'industrie, les services et le social. Pour en savoir plus : <https://www.vingroup.net/en>.