

Hyundai Motor et Iveco Group étendent leur partenariat pour explorer les synergies autour des poids lourds électriques sur les marchés européens

Turin, Italie et Séoul, Corée du Sud, le 14 mars 2024. Hyundai Motor Company et Iveco Group (EXM : IVG) renforcent leur partenariat pour stimuler l'innovation dans le secteur des véhicules industriels.

Aujourd'hui, les deux sociétés ont signé une lettre d'intention (LOI), renforçant leur partenariat avec une vision orientée vers des solutions de poids lourds électriques, incluant à la fois des camions électriques à batterie et des camions électriques à pile à combustible, pour les marchés européens. En tirant parti des technologies et des atouts avancés de chaque partie, les deux sociétés espèrent accélérer la transition vers un avenir durable.

Depuis le début de leur partenariat en mars 2022, Hyundai Motor et Iveco Group ont franchi une série d'étapes importantes. Notamment, en septembre 2022, ils ont dévoilé le premier véhicule électrique à pile à combustible IVECO eDaily lors du salon IAA à Hanovre. Cela a été suivi par la présentation par IVECO BUS de l'E-WAY H2 en octobre 2023 au Busworld de Bruxelles. Plus récemment, en février de cette année, les deux sociétés ont annoncé la signature d'un accord de fourniture pour l'Europe d'un véhicule utilitaire léger entièrement électrique portant le badge IVECO, basé sur la plate-forme eLCV de Hyundai.

À propos de Hyundai Motor Company

Créée en 1967, Hyundai Motor Company est présente dans plus de 200 pays avec plus de 120 000 employés dédiés à relever les défis réels de la mobilité à travers le monde. S'appuyant sur la vision de la marque « Progress for Humanity », Hyundai Motor accélère sa transformation en fournisseur de solutions de mobilité intelligente. L'entreprise investit dans des technologies avancées telles que la robotique et l'Advanced Air Mobility (AAM) pour proposer des solutions de mobilité révolutionnaires, tout en poursuivant l'innovation ouverte pour introduire les futurs services de mobilité. Dans la quête d'un avenir durable pour le monde, Hyundai poursuivra ses efforts pour introduire des véhicules zéro émission équipés de technologies de pointe en matière de pile à combustible à hydrogène et de véhicules électriques. Pour plus d'informations sur Hyundai Motor et ses produits, consultez :

<https://www.hyundai.com/worldwide/en/> ou [Newsroom: Media Hub by Hyundai](#)



I V E C O • G R O U P

Iveco Group N.V.(MI: IVG) est le foyer de personnes et de marques uniques qui alimentent votre entreprise et votre mission de faire progresser une société plus durable. Chacune des huit marques se positionne comme un acteur majeur dans son secteur spécifique : IVECO, marque pionnière de véhicules commerciaux qui conçoit, fabrique et commercialise des poids lourds, moyens et légers ; FPT Industrial, un leader mondial disposant d'une vaste gamme de groupes motopropulseurs aux technologies de pointe destinés aux secteurs de l'agriculture, de la construction, de la marine, de la production d'énergie et des véhicules commerciaux ; IVECO BUS et HEULIEZ, acteurs incontournables de transport en commun de passagers en autobus et autocars ; IDV, pour les équipements hautement spécialisés de défense et de protection civile ; ASTRA, un leader des véhicules lourds de carrière et de construction à grande échelle ; MAGIRUS, un expert reconnu pour les véhicules et les équipements de lutte contre les incendies ; et IVECO CAPITAL, la branche financière qui soutient toutes les activités. Iveco Group emploie plus de 35 000 personnes dans le monde et possède 20 sites industriels de production ainsi que 29 centres de R&D. De plus amples informations sur Iveco Group sont disponibles sur le site Internet de la société : www.ivecogroup.com.