

COMUNICADO: Hopium confirma su prototipo de sedán de hidrógeno para junio de 2021

PARÍS, 23 de febrero de 2021 /PRNewswire/ -- El futuro está en la fabricación. El conductor de carreras Olivier Lombard confirma la llegada en junio de 2021 del prototipo de Hopium Māchina, el primer sedán impulsado por hidrógeno de emisiones cero de alta clase.

Para ver el comunicado multimedia, haga clic en:

<https://www.multivu.com/players/uk/8854851-hopium-confirms-hydrogen-sedan-prototype-coming-june-2021/>

El fabricante francés Hopium que cotizó en la bolsa de valores de París al final del año pasado busca convertirse en el líder mundial en movilidad de hidrógeno con su vehículo llegando a las carreteras para 2025.

Para alcanzar esta proeza industrial, Olivier Lombard, consejero delegado y fundador de Hopium, se ha rodeado de un equipo de expertos, entre ellos el diseñador de coches Félix Godard, previamente en Porsche, Tesla o más recientemente Lucid Motors, que firma el diseño elegante y líneas aerodinámicas de Hopium Māchina; y Loïc Bouillo, director de Programas (anteriormente, PSA y Safran), a cargo de orquestar el desarrollo del vehículo y su plataforma tecnológica.

Esta plataforma única, lanzada a finales de enero, establece los estándares para una próxima generación de coches de hidrógeno. Se ha diseñado específicamente para servir al elemento más abundante de la tierra y llevarlo al más alto nivel.

El modelo, equipado con tecnologías patentadas revolucionaria, promete actuaciones sin precedentes para un vehículo de hidrógeno: 500+ hp y 1000+ km de rango (629+ millas) para un tiempo de llenado récord de solo tres minutos. Mirando hacia delante, combinará la hiperconectividad, seguridad y ergonomía en una cabina que es deportiva y cómoda, al tiempo que cumple los retos medioambientales de nuestra era.

El prototipo, actualmente en una fase de fabricación avanzada, es el primero de una serie pensada para validar las varias tecnologías de vanguardia incorporadas en el vehículo. Constituye un importante paso en la rigurosa preparación de su industrialización.

Acerca de HOPIUM

Un fabricante de alta tecnología fundado por Olivier Lombard, el ganador más joven de las 24 Horas de Le Mans, Hopium es el resultado de su experiencia como conductor de carreras profesionales.

Olivier Lombard ha estado conduciendo coches de carreras impulsados por hidrógeno durante siete años, convirtiéndole en un experto en el campo. La carrera fue como un laboratorio al aire libre que hizo posible que Olivier Lombard y su equipo se reflejen en nuevas soluciones de movilidad para cumplir los retos medioambientales. Mientras el sector del transporte solo es responsable del 20% de las emisiones de gases de efecto invernadero, la compañía se está posicionando como agente en el cambio climático.

Hopium reúne a un equipo de socios y expertos líderes, al frente de la innovación en los sectores de pila de combustible de hidrógeno e ingeniería de automoción.

contact@hopium.com