

FPT INDUSTRIAL FIRMA UN MEMORANDO DE ENTENDIMIENTO CON MICROVAST PARA DESARROLLAR Y OFRECER SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN POR BATERÍA

Turín, 19 de noviembre de 2019

FPT Industrial, la marca de CNH Industrial dedicada al diseño, la producción y la venta de sistemas de propulsión y transmisión para vehículos de transporte de mercancías y pasajeros por carretera y todoterreno, aplicaciones marinas y de generación de energía eléctrica, ha firmado un memorando de entendimiento con Microvast, dirigido a una colaboración industrial y comercial, por efecto del cual FPT Industrial podrá realizar internamente el diseño y el montaje de baterías de alto voltaje para ofrecerlas en los vehículos de CNH Industrial y a clientes externos.

«FPT Industrial es un líder reconocido en el sector de los sistemas de propulsión alternativos y con este acuerdo estamos mejor preparados aún para afrontar los retos que plantea nuestra industria», ha explicado **Hubertus Mühlhäuser, Chief Executive Officer de CNH Industrial**. «En un sector que evoluciona con gran rapidez, CNH Industrial se ha comprometido a establecer colaboraciones específicas, orientadas a proporcionar alternativas avanzadas a los combustibles tradicionales con el fin de acelerar nuestro viaje hacia un futuro sostenible».

Además, en el ámbito de esta colaboración, FPT Industrial creará una nueva plataforma eléctrica para el desarrollo y la industrialización de sistemas completos de propulsión y transmisión eléctricos, personalizados y calibrados para usos específicos, con el objetivo de garantizar el rendimiento más eficiente tanto para aplicaciones en carretera como todoterreno.

«Esta colaboración supone una aceleración en nuestro camino hacia la innovación», afirma **Annalisa Stupenengo, President de Powertrain**. «Cada vez estamos más comprometidos con el desarrollo de múltiples tecnologías energéticas y este acuerdo nos puede proporcionar ventajas competitivas estratégicas para nuestras operaciones globales».

La conclusión de las negociaciones de los acuerdos definitivos, incluidos los contratos de colaboración y licencia, está prevista para el 1.º trimestre de 2020.

Microvast, que tiene su sede en Houston (Texas, EE. UU.), es un líder en el mercado del diseño, el desarrollo y la fabricación de sistemas de alimentación por batería de carga ultrarrápida, larga duración y un nivel superior de seguridad para vehículos eléctricos.



PRESS RELEASE

FPT Industrial es una marca de CNH Industrial, dedicada al diseño, la producción y la venta de transmisiones para vehículos de transporte de mercancías (furgonetas, camiones) y pasajeros por carretera (autobuses y autocares) y todoterreno (vehículos de movimiento de tierras y maquinaria de construcción y agrícola), aplicaciones marinas y de generación de energía eléctrica. La compañía emplea a más de 8.000 personas en todo el mundo, en diez plantas de fabricación y siete centros de I+D. La red de ventas de FPT Industrial se compone de 73 concesionarios y más de 800 centros de servicio en casi 100 países. Una amplia oferta de productos, que incluye seis gamas de motor de 42 HP hasta 1.006 HP, transmisiones con un par máximo de 200 Nm hasta 500 Nm, ejes delantero y trasero de 2 a 32 toneladas de peso bruto sobre el eje (GAW, Gross Axle Weight). FPT Industrial ofrece la gama más completa de motores de gas natural en el mercado para aplicaciones industriales, que incluye motores desde 136 HP hasta 460 HP. Esta amplia oferta y un enfoque centrado en las actividades de I+D hacen de FPT Industrial un líder mundial en transmisiones industriales. Para obtener más información, visite www.fptindustrial.com.

Acerca de Microvast

Fundada en 2006, Microvast Inc. es una empresa líder que crece rápidamente en el mercado del diseño, el desarrollo y la fabricación de sistemas de baterías de tracción de carga ultrarrápida, larga duración y funciones avanzadas de seguridad para vehículos eléctricos. Microvast es famosa por sus celdas de tecnología punta y por la capacidad de integración vertical que abarca desde la química clave de la batería (ánodo, cátodo, electrolito, separador de membrana) hasta las tecnologías de aplicación (sistemas de gestión de baterías) y otros sistemas electrónicos de control de potencia. Mediante la integración del proceso que cubre desde las materias primas hasta el montaje de los sistemas, Microvast es capaz de proporcionar soluciones personalizadas con un plazo reducido de desarrollo del proyecto y con costes controlables. Hasta la fecha, Microvast ha suministrado más de 30.000 sistemas de baterías de tracción en más de 160 ciudades del todo el mundo. Microvast GmbH es la sede de Microvast, Inc. en EMEA.

Contactos de medios de comunicación

Fabio Lepore
FPT Industrial Press Office
Tel.: +39 011 007 6720
E-mail: press@fptindustrial.com

Emanuela Ciliberti
FPT Industrial Press Office
Tel.: +39 011 007 1798

Marina Tsutsumi
FPT Industrial Press Office
Tel.: +39 011 007 8662