

**TotalEnergies**

Press Release

14.02.2023

Alltrucks y TotalEnergies amplían su cooperación estratégica

Alltrucks Truck & Trailer Service y TotalEnergies continúan su cooperación a escala europea. Los aproximadamente 700 talleres asociados de Alltrucks seguirán beneficiándose de las ventajas que ofrece la empresa energética. TotalEnergies prosigue su estrategia de acceso directo a los talleres de vehículos industriales en Europa.

Múnich. La positiva cooperación entre el concepto de taller multimarca de servicio integral "Alltrucks Truck & Trailer Service" y la empresa energética francesa TotalEnergies, que comenzó en 2018, continuará al menos hasta 2026.

La exitosa cooperación entre Alltrucks y TotalEnergies garantiza a ambos socios importantes beneficios. Los talleres pertenecientes a la red de Alltrucks reciben aceite y lubricantes directamente del fabricante en condiciones ventajosas y tienen acceso a información técnica relativa a diversas aplicaciones de los productos. Además, los talleres Alltrucks se benefician de condiciones favorables en relación con las tarjetas de combustible TotalEnergies y la instalación de dispositivos de peaje TotalEnergies, que cubren los sistemas de peaje más importantes de Europa. Además, la cooperación ofrece la oportunidad de recibir asesoramiento directo de TotalEnergies, lo que permite a los talleres ampliar sus propias competencias de servicio.

Homer Smyrliadis, Director General de Alltrucks, está muy satisfecho con la ampliación de la cooperación. "Estamos orgullosos de que TotalEnergies siga invirtiendo en la cooperación con Alltrucks. Este grupo de éxito mundial trabaja intensamente en nuevas soluciones energéticas para la movilidad del mañana. Esta asociación permite una transferencia directa de conocimientos técnicos y prepara el camino para futuras tecnologías en nuestra red de talleres. Así, la cooperación con TotalEnergies no sólo amplía las oportunidades de negocio actuales de nuestros talleres, sino que prepara también nuestra red para los retos del futuro."

TotalEnergies también se complace en continuar su cooperación con Alltrucks, que permitirá al grupo ampliar aún más su acceso directo a numerosos talleres de vehículo industrial en toda Europa. Jean Parizot, Vicepresidente de Automoción de TotalEnergies Lubrifiants: "Trabajamos con Alltrucks desde hace muchos años. La renovación de nuestra asociación estratégica refleja nuestra confianza mutua y nuestro objetivo común hacia la excelencia y la prestación de servicios de alta calidad. Estamos orgullosos de esta creciente colaboración con la franquicia Alltrucks a través de nuestra gama Rubia."



Pie de foto: Jean Parizot, Vicepresidente de Automoción de TotalEnergies Lubrifiants (izquierda) con Homer Smyrliadis, Director General de Alltrucks (derecha), celebrando la ampliación de la cooperación. Detrás: Olivier Baumgartner, Director de Asociaciones y Cuentas Clave Globales de TotalEnergies (izquierda) y Laurent Hatton, Director de Marketing de Alltrucks (derecha).

ALLTRUCKS TRUCK & TRAILER SERVICE

Alltrucks GmbH & Co. KG fue fundada como una empresa conjunta por los tres proveedores líderes de vehículos automotrices y comerciales Bosch, Knorr-Bremse y ZF en 2013. Bajo la marca Alltrucks Truck & Trailer, ofrece talleres de vehículos industriales con una amplia gama de servicios para mantenimiento y reparación de vehículos industriales ligeros a pesados, remolques y semirremolques, en todas las marcas. Estos servicios incluyen diagnósticos de vehículos multimarca, una línea de asistencia técnica directa "Hotline", cursos de capacitación personalizados, información técnica, un servicio 24/7, soporte de marketing y gestión de calidad profesional. La sede del sistema en Munich está ampliando continuamente su cartera, incluidos nuevos programas de cooperación y servicios de flota, a medio plazo en toda Europa. Mas información en www.alltrucks.com.

Contacto: **Alltrucks GmbH & Co. KG**
Francisco Albarran
Market Manager Iberia, UK & Nordics
Tel.: +34 91 265 93 02
E-Mail: francisco.albarran@alltrucks.com