

MIRADA SOSTENIBLE

DHL y firma china de baterías refuerzan alianza para disminuir huella de carbono



La empresa china de baterías CATL y el grupo logístico internacional DHL renovaron su cooperación estratégica con el objetivo de implementar tecnologías energéticas sostenibles en sus operaciones logísticas en el mercado asiático.

El acuerdo incluye la instalación de sistemas de almacenamiento de energía basados en baterías de última generación, integrados con herramientas de gestión inteligente y refrigeración líquida.

La iniciativa busca reducir las emisiones asociadas al funcionamiento de parques logísticos, optimizando el

consumo energético mediante el uso de fuentes renovables. La alianza también prevé el uso de estaciones de carga ultrarrápida y soluciones de intercambio de baterías para flotas eléctricas, contribuyendo a una infraestructura logística más eficiente y menos dependiente de combustibles fósiles, por ejemplo.

Además de mejorar la eficiencia operativa, ambas compañías se comprometen a colaborar en el reciclaje de baterías y la gestión de residuos tecnológicos, alineando sus objetivos con las metas de neutralidad de carbono previstas para 2050.

El acuerdo simboliza un paso concreto hacia un modelo logístico más resiliente y ambientalmente responsable desde Asia hacia el resto del mundo. Para respaldar mejor el objetivo de la compañía china de hacer que la tecnología de alta calidad accesible en todo el mundo, el gigante logístico internacional ha sido elegido como proveedor de servicios logísticos preferente de CATL, entre otros, debido al establecimiento de una red global de centros de excelencia para vehículos eléctricos, lo que facilita el despliegue de soluciones logísticas integradas con los nuevos desafíos de la industria.

JULIO

- MARTES 1**
Madrid, España Congreso AECOC Smart Distribution
 Reúne a actores clave para analizar y avanzar en un transporte urbano de mercancías más eficiente, sostenible y centrado en el ciudadano. Se abordan retos normativos, casos de éxito y tendencias, con especial foco en e-commerce y distribución urbana.
<https://www.aecoc.es/minisite/congreso-aecoc-de-smart-distribution/>
- DOMINGO 6**
Wiesbaden, Alemania The International Symposium on Logistics (ISL 2025)
 El ISL busca brindar un foro para que académicos y profesionales debatan sobre la investigación actual y futura en logística y gestión de la cadena de suministro. Finaliza el miércoles 9.
<https://www.islconf.org/>
- MARTES 22**
Sidney, Australia CeMAT Australia
 Reunirá a proveedores en tecnología y servicios en intralogística, robótica, automatización, almacenamiento, gestión de la cadena de suministro y manipulación de materiales. La feria presentará innovaciones y prácticas actuales aplicadas en diversos sectores, incluyendo comercio electrónico, manufactura, industria alimentaria y recursos. Finaliza el jueves 24.
<https://www.cemat.com.au/>