

FM LOGISTIC



„Der Stromverbrauch ist im Vergleich mit der vorher eingesetzten Technik um bis zu 30 Prozent gesunken. Außerdem müssen wir die teuren Batterien seltener ersetzen.“

Mariusz Gajek
Technical Director CE bei FM Logistic

/ FM Logistic zählt zu den führenden internationalen Dienstleistern im Bereich von Lagerung, Transport und Verpackung. Namhafte Hersteller und Händler aus sämtlichen Branchen setzen für einen reibungslosen Materialfluss auf den Spezialisten. In Polen ist FM Logistic mit neun Logistikzentren und beinahe 3.000 Mitarbeitern vertreten. Rund 600 elektrisch angetriebene Flurförderzeuge sind an den Standorten im Einsatz – oftmals im Drei-Schicht-Betrieb rund um die Uhr, auch an Wochenenden und Feiertagen.

/ Der Energieverbrauch der Staplerflotte stellt einen beträchtlichen Kostenfaktor für das Unternehmen dar. Um diesen zu reduzieren, nahm FM Logistic Kontakt mit Fronius auf. Die Selectiva-Ladegeräte mit Ri-Ladeprozess ermöglichen dem Dienstleister, seine Antriebsbatterien wesentlich energieeffizienter und schonender zu laden. Das senkt den Stromverbrauch sowie den CO₂-Ausstoß und verlängert gleichzeitig die Lebensdauer der teuren Blei-Akkus.

/ FM Logistic stellte die Fronius-Technologie zunächst auf die Probe – mit beeindruckenden Ergebnissen. Mittlerweile setzt das Unternehmen in mehreren seiner Logistikzentren in Polen Selectiva-Geräte in unterschiedlichen Leistungsklassen ein. Sie sind flexibel zum Laden verschiedener Batterien geeignet und einfach und sicher zu bedienen. FM Logistic konnte dadurch die Betriebskosten seiner Staplerflotte deutlich reduzieren und gleichzeitig einen wichtigen Schritt in Richtung Energieeffizienz und Nachhaltigkeit machen.



KUNDENINFORMATIONEN

Firmenname	FM Logistic
Standorte und Land	mehrere, Polen
Branche	Transport u. Logistik
Batterie-Marke	EnerSys-Hawker
Fronius Portfolio	Batterieladegeräte Selectiva