

Banner Batterien auf der LogiMAT 2020

Nachhaltig und innovativ – intelligentes Energiemanagement von Banner Batterien

Der österreichische Batteriespezialist Banner Batterien ist von 10. bis 12. März 2020 erneut dabei, wenn sich die Intralogistik-Branche wieder zur LogiMAT in Stuttgart trifft. Dort wird Banner Batterien über seine umfangreichen Leistungen rund um ein intelligentes und nachhaltiges Energiemanagement informieren. Als Produkthighlight steht in diesem Jahr die innovative Banner SELECT Ladetechnik mit Active Inverter Technologie auf dem Messeprogramm.

München, 03.03.2020. Die LogiMAT 2020, die Internationale Fachmesse für Intralogistik-Lösungen und Prozessmanagement, wartet in diesem Jahr mit mehr Ausstellern als jemals zuvor sowie einem komplett belegten Messegelände auf und vermeldet damit bereits vor ihrer Eröffnung erste neue Rekorde. Mehr als 1.650 internationale Aussteller präsentieren in Stuttgart ihre Innovationen und Lösungen für eine intelligente Steuerung moderner Prozesse in der Intralogistik.

Banner Batterien – zukunftsfähige Lösungen

Der österreichische Premiumstarterbatteriespezialist Banner Batterien wird selbstverständlich vor Ort sein und in Halle 10, Stand H30 seine Produkthighlights vorstellen. Während das Thema Nachhaltigkeit im Hause Banner Batterien schon seit jeher Priorität hat, steht es in jüngster Zeit jedoch nochmals mehr im Fokus. So steckt etwa im Betrieb von Flurförderfahrzeugen bzw. fahrerlosen Transportsystemen noch großes Einsparpotenzial. Bei konsequenter Pflege von Antriebsbatterien und der Verwendung moderner Ladetechnologien können Unternehmen daher von einer maximalen Lebensdauer ihrer Akkus und stressfreieren Betriebsabläufen profitieren. Gleichzeitig können sie die Energiekosten dank Beachtung des Gesamtwirkungsgrades und dessen gezielter Erhöhung reduzieren.

Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland

Banner Batterien Deutschland GmbH
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen
Tel. +49 (0) 6441 30 7323101 , Fax +49 (0) 6441 307323197
Mobil +49 (0) 172 670 2525
E-Mail: guenter.helmchen@bannerbatterien.com
bannerbatterien.com

Der Batteriespezialist hat nachgewiesen, dass ein regelmäßiger Service nicht nur die Lebensdauer der Antriebsbatterie verlängert, sondern auch die Ausfallzeiten und den Energieverbrauch senkt. Zudem können Firmen dank der Verwendung moderner Ladetechnologie ihre Energiepakete innerhalb von rund fünf Jahren über die eingesparten Energiekosten finanzieren und obendrein den Kohlendioxidausstoß reduzieren. Vor dem Hintergrund, dass Energieträger allein bei stark verschmutzter Oberfläche bis zu 30 Prozent ihrer Nennenergie durch Oberflächenströme verlieren, hat Banner Batterien errechnet, dass bei regelmäßiger Wartung und Pflege ein Kostenvorteil von 560 Euro pro Batterie innerhalb von fünf Jahren entsteht. Im gleichen Zeitraum lassen sich zudem durch die passende Ladetechnik weitere 1.300 Euro einsparen. Mit Blick auf einen gesamten Kostenvorteil von nahezu 2.000 Euro in fünf Jahren je Batterie lohnt es sich also, seine Energiepakete regelmäßig zu checken.

Innovative Produktpalette

Die Banner SELECT Ladetechnik mit Active Inverter Technologie stellt der Batterie ausschließlich die Energie zur Verfügung, die auch tatsächlich aufgenommen werden kann. Dadurch wird eine unnötige Erwärmung der Akkus verhindert und die Energieeffizienz im Ladeprozess erhöht. Außerdem werden durch die Anpassung des Stroms an die Batterie Ladeverluste zu Beginn der Ladung sowie in der Nachladephase vermieden. Die kühle und schonende Ladung durch den Ri-Ladeprozess gewährleistet darüber hinaus eine maximale Lebensdauer der Batterie.

Banner Batterien bietet Antriebsbatterien für härteste Anforderungen, seien es die Intralogistik, Staplertechnik, Hebebühnen, Behindertenfahrzeuge oder auch Sonderanwendungen. Verfügbar sind die Blei-Säure-Industriebatterien optional mit Füllsystem, Elektrolytumwälzung und Elektrolytstandsanzeige und zeichnen sich durch eine hohe Leistung sowie Zuverlässigkeit aus. Für den Antrieb von Flurförderfahrzeugen heißt die Lösung: Traktionsbatterien im Ex-Schutz. Die Antriebsbatterien dieser Serie sind aus einer eigens zertifizierten Batteriebaureihe für die Nutzung in den Zonen 1 und 2 (Gas) und 21 bis 22 (Staub) nach den ATEX-Richtlinien der Europäischen Union.

Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland

Banner Batterien Deutschland GmbH
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen
Tel. +49 (0) 6441 30 7323101 , Fax +49 (0) 6441 307323197
Mobil +49 (0) 172 670 2525
E-Mail: guenter.helmchen@bannerbatterien.com
bannerbatterien.com

Banner Batterien auf der LogiMAT 2020:

Wann: 10. bis 12.03.2020

Wo: Halle 10, Stand H30, Messe Stuttgart

Wer: Ansprechpartner Günter Helmchen

Geschäftsführer Banner Batterien Deutschland GmbH

Abb. 1: Nachhaltig und innovativ: die Ladetechnik Banner SELECT aus dem Hause Banner Batterien

Abb. 2: Antriebsbatterie für härteste Anforderungen: die Banner Traction Bull

Foto: Abdruck honorarfrei. Belegexemplar erbeten.

Banner Batterien auf einen Blick

Die Banner GmbH ist ein innovativer, expandierender Hersteller hochwertiger Starterbatterien. Seit 1937 produziert das Unternehmen mit Sitz in Leonding (Österreich) Batterien für Fahrzeuge aller Art. Das Familienunternehmen unter der Leitung von Andreas Bawart und Mag. Thomas Bawart beschäftigt europaweit rund 810 Mitarbeiter. Banner produziert und verkauft über 4,8 Millionen Starterbatterien jährlich und zählt damit zu den traditionsreichsten, erfahrensten und bedeutendsten Marken in der Herstellung von Akkumulatoren. Als eines der modernsten und umweltfreundlichsten Batteriewerke Europas ist Nachhaltigkeit und Umweltschutz ein essentieller Bestandteil der Banner Unternehmensphilosophie. Banner ist zudem Gründungsmitglied des Umweltforum Starterbatterien (UFS) in Österreich und sieht sich als bleiverarbeitender Betrieb in einer besonderen Verantwortung. Forschung und Produktion erfolgt nach höchsten Qualitätsstandards und durch umweltschonende Fertigungsprozesse.

Der Starterbatterieproduzent baut auf einen geschlossenen Produktionskreislauf von der Herstellung bis zum Recycling und auf die ständige Verbesserung und Minimierung bzw. Vermeidung von Umweltbelastungen. Banner Batterien gehören zur Erstausrüstung zahlreicher Modelle von Audi, BMW Group, Caterpillar, Jungheinrich, Kässbohrer, Liebherr, Mercedes, Porsche, SEAT, Volvo und VW. In 13 Ländern Europas erfolgt die Händlerbetreuung durch eigene Vertriebsgesellschaften. In über 60 weiteren Staaten Europas, Afrikas und Asiens werden die Produkte über Direktimporteure verkauft. Zukunftsorientierte Technik und herausragende Qualität unterstreichen den internationalen Ruf der Vorzeigeprodukte mit der „Kraft des Büffels“, die auch das Banner Logo prägt.

Weitere Informationen unter bannerbatterien.com

Günter Helmchen, Geschäftsleitung Deutschland

Banner Batterien Deutschland GmbH
Kesselbodenstraße 3, D-85391 Allershausen
Tel. +49 (0) 6441 30 7323101 , Fax +49 (0) 6441 307323197
Mobil +49 (0) 172 670 2525
E-Mail: guenter.helmchen@bannerbatterien.com
bannerbatterien.com