

28.02.2024

AKKU SYS in Halstenbek: Experte für den Energiebedarf und innovative Speicherlösungen



Die Geschäftsführung von Akku SYS, Joachim Koop und Björn Nowosadtko. Foto: AKKU SYS/www.akkusys.de

Von der Mignonzelle bis zur Photovoltaikanlage bietet das Unternehmen AKKU SYS als führender Value-Added Distributor für Akkumulator- und Batterietechnik passende Lösungen in fast jedem Anwendungsbereich. Der Großhändler mit Hauptsitz in Halstenbek gehört seit Jahren zu den Wachstumschampions im Focus Business-Ranking.

Die 2008 von den Geschäftsführern Björn Nowosadtko und Joachim Koop gegründete AKKU SYS-Gruppe ist an 15 Standorten in Deutschland und im europäischen Ausland tätig. Mehr als 250 Mitarbeitende erwirtschafteten im Jahr 2022 einen Umsatz in Höhe von 180 Millionen Euro. AKKU SYS verfügt über ein Fachnetz-Werk mit mehr als 20.000 Geschäftskunden in ganz Europa. Das Unternehmen bietet Akkumulator- und Batterietechnik, Gabelstaplerbatterien, netzunabhängige Stromversorgung, Photovoltaik-Gesamtsysteme, Service und ein umfangreiches Lagersortiment mit mehr als 16.000 Artikeln diverser Hersteller an. Mehr als 2.500 Produkte sind sofort ab Lager verfügbar.

Als Spezialist für Batterie- und Akkumulatortechnik die Energiewende voranbringen

Als Value-Added Distributor für Energielösungen leistet das Unternehmen einen aktiven Beitrag zur Energiewende und zu Entwicklungen im Bereich Energiespeicherung und effiziente Nutzung durch Gewerbebetriebe, kommunale und industrielle Komplexe sowie private Haushalte. Dabei bietet es alles aus einer Hand: Beratung, Planung, Produkte und Service. So werden USV-Anlagen zur netzunabhängigen Stromversorgung sowie moderne Photovoltaik- und Speicheranlagen konzipiert und realisiert.

„Wir haben als langjähriger Spezialist für Batterie- und Akkumulatortechnik ein breitgefächertes Produktsortiment und Fachwissen im Bereich Gewerbe- und Industriespeicher aufgebaut“, betont Geschäftsführer Björn Nowosadko. Über die Eigenmarke a-TroniX werden Gewerbe- und Industriespeicher für das Last- und Leistungsspitzenmanagement, die Elektromobilität und die Eigenverbrauchsoptimierung vertrieben und maßgeschneiderte Energielösungen geschaffen.

Zu den Produktbereichen gehören neben Photovoltaik und Gewerbespeichern, Batterien und Akkus für Gabelstapler, Caravans, Golfcarts, Hebebühnen, Reinigungsmaschinen, Boote, USV-Anlagen, Sicherheitstechnik, Reha-Technik für Gewerbekunden, Starterbatterien sowie Batterien und Akkus für öffentliche Einrichtungen wie Feuerwehr, Polizei oder die Gesundheitsbranche.

Versandlogistik und Konfektionierung von Akkupacks und Gabelstaplerbatterien am Standort Süderholz in Mecklenburg-Vorpommern

Die Logistik und Produktion des Unternehmens sind am Standort Pommerndreieck an der A20 in der Gemeinde Süderholz in Mecklenburg-Vorpommern angesiedelt. Auf insgesamt 6500 Quadratmetern Lager- und Produktionsfläche wird die gesamte Versandlogistik und die Konfektionierung von Kabeln sowie individuell gefertigten Akkupacks und Gabelstaplerbatterien abgewickelt.

Das flexible Logistikkonzept mit umfangreichem Standardsortiment ab Lager ermöglicht eine schnelle und bedarfsgerechte Versorgung der Kunden. Das Unternehmen arbeitet mit renommierten Speditionen und Paketdiensten zusammen, um den Versand von jährlich mehr als 20.000 Paletten und mehr als 200.000 Paketen sicherzustellen.

Knowhow für Photovoltaiklösungen vom Wechselrichter bis zum Energiespeicher

Um Platz für das wachsende Photovoltaik-Sortiment, das 50 Prozent des Gesamtumsatzes ausmacht, zu schaffen, ist eine Standorterweiterung in Süderholz um weitere 3000 Quadratmeter geplant. AKKU SYS bietet alle nötigen Komponenten für Photovoltaikanlagen vom stimmigen Wechselrichter- und Energiespeicherkonzept bis hin zur Ladeinfrastruktur. „Wir verstehen uns als Wegbereiter für die Energiewende. Unsere monokristallinen Solarmodule garantieren höchste Qualität, Leistung und Langlebigkeit“, machen die beiden Geschäftsführer Björn Nowosadko und Joachim Koop deutlich.



In Süderholz (Mecklenburg-Vorpommern) hat AKKU SYS seinen Logistik- und Produktionsstandort für Eigenmarken. Für den Photovoltaik-Bereich soll der Standort erweitert werden. Foto: AKKU SYS/www.akkusys.de

Die Fachleute von AKKU SYS konzipieren passende Photovoltaiklösungen für Eigenheime, Gewerbe oder für die Erweiterung vorhandener Photovoltaik-Anlagen mit Energiespeicherlösungen.

Beratung spielt auch als Lieferant von hochwertigen Traktions- und Antriebsbatterien aus eigener Konfektionierung für Gabelstapler-Kunden eine große Rolle im Sinne von Effizienz und Nachhaltigkeit. Und auch im Bereich zertifizierte und fachgerechte Entsorgung von sämtlichen Batterietypen steht das Unternehmen mit seinem Knowhow und Service zur Verfügung.

Innovative Lösungen für Stromversorgung bei Netzausfall

In Kooperation mit einem führenden Bau- und Projektentwickler im Wohnbau realisierte AKKU SYS im vergangenen Jahr eine 80 kVA starke batteriegestützte Netzersatzanlage in einem Wohnhochhaus als innovative, umweltschonende und zuverlässige Lösung für eine Stromversorgung bei Netzausfall.

Dass sich das schwedische Unternehmen Northvolt mit der Produktion von Lithium Ionen-Batterien für die Elektromobilität sowie für stationäre Energiespeicher in der Nähe von Heide ansiedeln will, bewertet die Unternehmensführung als Bereicherung in der Region Westküste. „Es ist gut, dass dieses Know-how nach Norddeutschland kommt“, sagt Björn Nowosadtko.

Einen Mitbewerber für sein Unternehmen bezüglich Kunden oder Arbeitskräfte sieht er in Northvolt nicht. „Wir sind kein Versorger dieser Art.“ Auch die Gestaltung neuer Geschäftsfelder sieht Björn Nowosadtko durch die Northvolt-Ansiedlung eher nicht. „Unser Tagesgeschäft wird nicht von der Northvolt-Produktion berührt. Wir bewegen uns in der Solar- und Energietechnik mit langjähriger Erfahrung und Expertise bei erneuerbaren Energien.“

AKKU SYS Akkumulator- und Batterietechnik Nord GmbH

Verbindungs weg 23, 25469 Halstenbek
Tel. (04101) 376760
E-Mail info@akkusys.de
www.akkusys.de