



Pressemitteilung

Mit modernsten Batterietechnologien: GS YUASA macht sich stark für die ees Europe 2025

Krefeld, 15. April 2025 – GS Yuasa, der weltweit führende Batteriehersteller und Spezialist für industrielle Energiespeichersysteme, wird vom 7. bis 9. Mai 2025 erneut auf der ees (Electrical Energy Storage) Europe in München vertreten sein. In Halle B2, Stand 360, entdecken Besucherinnen und Besucher ein breites Spektrum bahnbrechender Batterietechnologien für die wichtigsten und vielversprechendsten Energiespeicheranwendungen von heute.

GS Yuasa zeigt Lithium-Ionen-Module und Energiespeicher-Batterieschränke sowie leistungsstarke ventilgeregelte Blei-Säure (VRLA) -Batterielösungen, denen eine über 100-jährige Innovationsgeschichte vorausgeht. Sie sorgen für die verlässliche Funktionsweise wichtiger Anwendungen wie unterbrechungsfreie Stromversorgungen (USV), Speichersysteme für erneuerbare Energien, intelligente Stromnetzinfrastrukturen und mobile Stromversorgungssysteme.

Zu den Produkten am Stand gehören die LIM50EL und LIM30HL, industrielle Lithium-Ionen-Module, die für ihre robuste Leistung in anspruchsvollen Anwendungen geschätzt werden. Dank über 30 Jahren Entwicklungserfahrung im Bereich japanischer Lithium-Ionen-Spitzentechnologie bieten diese fortschrittlichen Batterien eine marktführende zyklische Lebensdauer von bis zu 50.000 Zyklen (LIM30HL), während das LIM50EL eine überlegene Lade- und Entladedichte bietet.

Außerdem zeigt Yuasa eine Auswahl seiner marktführenden VRLA-Batterien, darunter die SWL2500, FXH90, EN100, ENL160, REC22-12L und die leistungsstarke SLR500. Diese auf Zuverlässigkeit ausgelegten Produkte werden in Rechenzentren, Notstromversorgungssystemen, Anlagen für erneuerbare Energien und in zahlreichen Infrastrukturprojekten eingesetzt.

„Wir bei GS Yuasa sind stolz auf unsere lange Tradition und das Vertrauen, das uns Tausende von Kunden weltweit entgegenbringen. Unsere Batterien sind auf Leistung und Langlebigkeit ausgelegt, unterstützt durch einen fachkundigen Support und Service, der den Industriestandard setzt. Wir freuen uns darauf, im dritten Jahr in Folge auf der ees Europe auszustellen und während der gesamten Messe bestehende und potenziell neue Kunden zu treffen“, so James Douglas, European Group Marketing Manager. Mit einer Tradition, die von der Stromversorgung der Internationalen Raumstation bis zur kritischen Infrastruktur des täglichen Lebens reicht, ist GS Yuasa mit seinem Engagement für

Leistung, Sicherheit und Nachhaltigkeit weiterhin branchenführend. Das Unternehmen konzentriert sich weiterhin darauf, seinen Kunden weltweit die höchsten Standards bei Lieferung, Support und Service zu bieten.

Besuchen Sie GS Yuasa in Halle B2, Stand 360 und entdecken Sie die Zukunft der Energiespeicherung.

Weitere Informationen unter www.gs-yuasa.eu

###

Über GS YUASA Battery Germany GmbH (www.gs-yuasa.eu):

Die 1982 in Düsseldorf gegründete GS YUASA Battery Germany GmbH ist Teil der GS Yuasa Corporation, Kyoto/Japan. Heute hat die deutsche Tochtergesellschaft ihren Sitz in Krefeld und betreut 15 Länder innerhalb Europas. Das Unternehmen ist einer der größten Hersteller und Lieferant wiederaufladbarer Blei-Säure- sowie Lithium-Ionen-Batterien für die drei Märkte Motorcycle, Automotive und Industrial (Industriebatterien für Standby- und zyklische Anwendungen). Das breite Angebot deckt die meisten bekannten Industrie-Applikationen ab, wie Sicherheits- und Alarmsysteme, USV- und Notlichtsysteme sowie OEM-Ausrüstung.

Mit der Gründung der Lithium Energy Japan mit der Mitsubishi Corporation und Mitsubishi Motors Corporation (2007), der Blue Energy Co., Ltd. mit Honda Motor Co., Ltd., (2009) sowie der Honda – GS Yuasa EV Battery R&D Co., Ltd. (2023) setzt GS Yuasa auf die (Weiter-)Entwicklung und Produktion von Zukunftstechnologien für die E-Mobilität. Mit den Lithium-Ionen-Fahrzeuggbatterien aus Werken in Japan und Ungarn, trägt GS Yuasa zur Gestaltung einer kohlenstoffneutralen Zukunft bei.

Pressekontakt:

GS YUASA Battery Germany GmbH, Methusha Nadarajah,
Tel.: +49 (0)2151 82095-00, methusha.nadarajah@gs-yuasa.de

Agentur Lorenzoni GmbH, Public Relations, www.lorenzoni.de
Melanie Nagy, Tel: +49 8122 55917-16; melanie@lorenzoni.de