

Pressemitteilung

29. Juli 2024

Upgrade für ISY:

GS YUASA veröffentlicht seinen neuen Online-Konfigurator für Industriebatterien

Der weltweit führende Batteriehersteller GS YUASA hat ISY, seinen Online-Konfigurator für Industriebatterien, komplett überarbeitet.

Das neue ISY ist ein umfassender Relaunch des Online-Tools, das vor über 20 Jahren eingeführt wurde. Seitdem zählt es zu einem von Fachleuten gern genutzten Werkzeug, um die optimale Batteriekonfiguration für die spezifischen Anforderungen eines Projekts zu berechnen. Anwender finden nun noch schneller, komfortabler und präziser die optimale Lösung für ihre geplanten Batteriesysteme, unter anderem in den Bereichen USV, Energiespeicherung und erneuerbare Energien.

Erfolgsformel für optimale Lösungen

ISY bleibt ein leicht zu bedienendes modulares System, das schnell weiterentwickelt und jederzeit aktualisiert werden kann. Es ermöglicht dem Benutzer schnell die optimale Batteriekonfiguration für jede Anwendung zu finden – Ob Standby oder zyklisch, VRLA oder Lithium.

Fortschrittliches Tool für hochwertige Batterielösungen

Zu den wesentlichen Optimierungen des neuen ISY Online-Konfigurators gegenüber der Ursprungsversion zählen:

- **Höhere Geschwindigkeit und Genauigkeit:** Basierend auf modernsten Technologien kalkuliert ISY selbst komplexe Analysen wie Spitzenwertberechnungen in kürzester Zeit.
- **Umfassende Lösungsansätze:** Das System ermöglicht die Berechnung der Autonomie bei unterschiedlichen Temperaturen sowie zum Ende der Gebrauchsdauer und schlägt dazu passendes Zubehör, Gestelle, Batterieschränke und vieles mehr vor. Die präzisen Ergebnisse basieren dabei auf den Real-Werten der GS YUASA Batterien und -Module.
- **Individuell und effizient:** Anwender können ihre Projekte erstellen und speichern, Konfigurationen anpassen und sofort umfassende Angebote erstellen, inklusive Preisangaben für Zubehör sowie Dienstleistungen wie Installation und Versand.

Leistungsfähiges Tool für Zeitersparnis in der Projektplanung

Mit 20 Jahren Erfahrung in diesem innovativen Tool hat GS Yuasa ein System geschaffen, das sich konsequent weiterentwickelt, um den sich ändernden Anforderungen der Branche gerecht zu werden. Die Benutzerfreundlichkeit des neuen ISY macht es zu einem Muss für Anwender, die schon bei der Auswahl von Batterien Wert auf Zuverlässigkeit und Präzision legen.

„Benutzer werden feststellen, dass ISY das derzeit fortschrittlichste und umfassendste Batteriekonfigurationssystem auf dem Markt ist. Mit der Leistungsfähigkeit dieser Plattform ermöglichen wir es allen Anwendern, schnellstmöglich die besten Lösungen basierend auf unseren marktführenden Batterien zu finden.“, sagt Christian Raynaud, Energy Technical & Quality Manager bei GS Yuasa Battery France und Leiter der ISY-Projektentwicklung.

Interessierte Nutzer können das neue ISY jetzt unter isy.gs-yuasa.eu testen.

###

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

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 Ungarn und ab 2027 auch Japan, 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