



Pressemitteilung

GS YUASA auf der Automechanika – Smarte Power am Messestand

Umfangreiches OE-Batterieportfolio, GS Yuasa Academy, Launch der smarten Ladegeräte der YCX-Reihe

#AMF22

**GS YUASA in
Halle 4.1,
Stand F31**

Krefeld, 10. August 2022 – GS YUASA nimmt vom 13. bis 17. September an der [Automechanika](#) (Halle 4.1, Stand F31) in Frankfurt teil. Auf der Fachmesse für den Automotive Aftermarket wird der weltweit führende Batteriehersteller sein neues YCX Smart Battery Charger-Sortiment vorstellen, seine branchenführenden Yuasa- und GS OE-Autobatterien präsentieren und einen ersten Blick auf seine europäische E-Learning-Plattform GS Yuasa Academy ermöglichen, die um die Sprachen Deutsch, Italienisch, Spanisch und Schwedisch erweitert wurde. Zusätzlich ausgestellte Produkte und Dienstleistungen sind die USB Smart Buttons, die für Standbesucher kostenlos zur Verfügung stehen, und die branchenweit fortschrittlichsten Online-Tools für die Batteriesuche.

Als Weltpremiere wird GS Yuasa auf der Messe seine neuen Yuasa **YCX Smart Battery Charger und Maintainer** vorstellen. Exklusiv von GS Yuasa-Ingenieuren entwickelt, eignen sich die vier professionellen Ladegeräte für das Hochleistungsladen von Motorrädern, Autos, Nutz- und Freizeitfahrzeugen. Sie wurden eigens dafür entworfen, die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, die Leistung zu erhalten und Fahrzeugtechnikern sowie Verbrauchern höchste Zuverlässigkeit zu bieten.

GS Yuasa zeigt zudem eine Vorschau der umfassenden **E-Learning-Plattform GS Yuasa Academy**, die um die Sprachen Deutsch,

Italienisch, Spanisch und Schwedisch erweitert wurde. Sie ist die erste umfassende Online-Schulungsplattform für Batterien auf dem Markt. Mit über 20 detaillierten Schulungskursen deckt sie jeden Schritt auf dem Weg einer Batterie ab - vom Verlassen des Regals über die laufende Wartung bis hin zum Ende der Lebensdauer. Sie wurde entwickelt, um Unternehmen dabei zu helfen, ihr Batterieangebot zu revolutionieren, indem sie den Kundenservice verbessern, Garantierückgaben reduzieren und das Umsatzpotenzial des Batteriegeschäfts maximieren.

Die Online-Batteriesuchsysteme **fit.yuasa.com** und **fit.gs-battery.com** von Yuasa und GS sind weit mehr als nur Batteriesuchmaschinen. Sie bieten die leistungsstärksten Batteriesuchressourcen auf dem Markt und wurden realisiert, um inzwischen über 80.000 Nutzern Zeit und Geld zu sparen, indem sie die richtige Batterie und detaillierte Informationen zum Einbau schnell finden können.

GS Yuasa wird auch seine Yuasa **YBX-, GS- und GS Yuasa-Kfz-Produktpalette** ausstellen, die umfangreichste aller Hersteller, die zudem über 99,9 % des europäischen Fahrzeugbestands abdeckt.

Technikern und Kunden schätzen die YBX-Automobilprodukte in Erstausrüstungsqualität wegen ihrer unübertroffenen Qualität, Zuverlässigkeit und Leistung. Eine Auswahl der YBX-Automobil-, Fracht-, Freizeit-, Marine- und Gartenbatterien von Yuasa werden zusammen mit Zubehör, wie den intelligenten Ladegeräten, Batterieanalysegeräten und dem Yu-Fit-Tool, ausgestellt.

Bilder (Quelle: GS Yuasa):



###

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

GS YUASA ist einer der größten Hersteller und Lieferanten von wiederaufladbaren Batterien mit Produktionsstätten weltweit und einem weitreichenden Marketing- und Distributionsnetzwerk in Europa. Das breite Angebot an Blei-Säure- und Lithium-Ionen-Batterien deckt die meisten bekannten Industrie-Applikationen ab, wie Sicherheits- und Alarmsysteme, USV- und Notlichtsysteme sowie OEM-Ausrüstung. Zu den drei Geschäftsbereichen zählen neben Industrial (Industriebatterien für Standby- und zyklische Anwendungen) die Bereiche Automotive und Motorcycle (Automobil- und Motorrad-Starterbatterien).

Die GS YUASA Battery Germany GmbH, gegründet 1982 als YUASA Battery (Europe) GmbH, hat ihren Sitz in Krefeld und betreut von dort aus 15 Länder innerhalb Europas.

Pressekontakt:

GS YUASA Battery Germany GmbH, Raphael Eckert,
Tel.: +49 (0)2151 82095-00, raphael.eckert@gs-yuasa.de

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