

# PRESSEMITTEILUNG

05.05.2025 (Halstenbek / Hamburg)



## AKKU SYS und Midea: Energiezukunft gestalten – Vorstellung des MHELIOS Systems auf der Intersolar

Die Anforderungen an moderne Energiesysteme steigen – AKKU SYS begegnet diesem Wandel mit einer neuen starken Partnerschaft. Gemeinsam mit **Midea**, einem der weltweit größten Technologieunternehmen, bringt AKKU SYS umfassende Energielösungen nach Deutschland. Im Zentrum der Zusammenarbeit steht das neue **MHELIOS System**, das AKKU SYS auf der EES / Intersolar 2025 präsentiert: ein Hybridwechselrichter mit integriertem Home Energy Management System (HEMS) und skalierbarem Batteriespeicher – kompakt, flexibel und zukunftssicher.

„Mit Midea gewinnen wir einen Partner, der technologische Innovation, Qualität und Nachhaltigkeit auf beeindruckende Weise verbindet“, so Geschäftsführer Björn Nowosadtko. „Das MHELIOS System bietet unseren Kunden eine All-in-One-Lösung, die nicht nur Eigenverbrauch und Autarkie optimiert, sondern die gesamte Energieinfrastruktur auf eine neue Stufe hebt.“

### Technische Highlights des MHELIOS Systems:

- **Integriertes HEMS** für optimierten Eigenverbrauch und dynamische Stromtarife
- **Modularer Batteriespeicher** von 5 bis 40 kWh, mit Zellheizung für einen breiten Arbeitsbereich
- **Intelligenter Hybridwechselrichter** bis 10 kW, vorbereitet für Notstrom
- **Smarte Systemsteuerung** für Wechselrichter, Speicher, Wallbox und Wärmepumpe über eine App
- **Leiser Betrieb** dank passiver Kühlung

Neben dem MHELIOS System wird AKKU SYS künftig auch weitere Midea-Lösungen wie Wärmepumpen, Wallboxen und Klimageräte anbieten – optimal aufeinander abgestimmt für eine nachhaltige und vernetzte Energiezukunft.

### Einladung auf die Messe

Interessierte Fachbesucher können das neue MHELIOS System live erleben:

**AKKU SYS in Halle B1, Stand 440 und Midea in Halle C4, Stand 170 auf der EES / Intersolar Europe 2025.**

## Über Midea

Die **Midea Group** ist eines der größten Technologieunternehmen weltweit (Fortune 500, Platz 277) mit über 190.000 Mitarbeitenden, 44 globalen Produktionsstandorten und 38 Forschungs- und Entwicklungszentren.

Midea steht für Innovation, Effizienz und höchste technische Standards. Als einer der führenden Anbieter moderner Energiesysteme und Klimatechnologien entwickelt Midea Lösungen, die Flexibilität und Zukunftssicherheit vereinen.

Mit intelligenten Wechselrichtern, skalierbaren Batteriespeichern, dynamischem Energiemanagement und smarterer Gebäudetechnik gestaltet Midea energieeffiziente Gesamtsysteme für die Anforderungen von heute und morgen.

## Über AKKU SYS

Als Value Added Distributor für Energielösungen arbeitet AKKU SYS aktiv an der Energiewende. Von der Mignonzelle über Solaranlagen bis zu Energiespeichern hält das Unternehmen passende Produkte und Dienstleistungen für nahezu jeden Anwendungsbereich und jede Größenordnung bereit.

Die Unternehmensgruppe besteht seit über 15 Jahren und ist mit mehreren Niederlassungen in Deutschland sowie im europäischen Ausland aktiv. Ein wesentlicher Treiber für das Geschäftsmodell ist der Ausbau der erneuerbaren Energien. Im Jahr 2024 zählt AKKU SYS 210 Mitarbeitende und greift auf ein umfangreiches Fach-Netzwerk mit über 20.000 Partnern zurück.

<https://www.akkusys.de>

## Rückfragen der Presse

Hannah Wolff

Head of Brand & Communications

[presse@akkusys.de](mailto:presse@akkusys.de)

Tel. +49 4101 – 50 55 930

Den Pressebereich mit Bildmaterial und weiteren Infos finden Sie unter [www.akkusys.de/newsroom](http://www.akkusys.de/newsroom)

Bildmaterial aus der Mediathek: Honorarfreie Nutzung ausschließlich zur journalistischen Presse-Berichterstattung über das Unternehmen (Ausschluss von Werbung / Content-Marketing). Nennung Quelle: AKKU SYS / [www.akkusys.de](http://www.akkusys.de) – bitte ggf. auch weitere Angaben und Urheberhinweise beachten.

