

Tesvolt präsentiert seine neue Batteriespeichergeneration TS HV 30-80 E, die noch mehr Variationsmöglichkeiten bietet und erstmals mit einer 10-jährigen System- und Leistungsgarantie ausgeliefert wird.

Lutherstadt Wittenberg, 06.02.2024 - In Deutschland kam im Jahr 2022 bereits jeder zweite Batteriespeicher im Gewerbesegment von TESVOLT. Jetzt will der Hersteller aus Wittenberg auch den italienischen Markt erobern. ... Auf der KEY Energy Messe in Rimini stellt TESVOLT seine Batteriespeicher für Gewerbe und Industrie vor. Wachsender ...

Der Batteriespeicher Tesvolt TPS HV 80 E ist fertig vormontiert, so dass der Container vor Ort nur noch mit den Batteriemodulen beladen und angeschlossen werden muss. Der Containerspeicher hat eine überdurchschnittlich hohe Lebensdauer von bis zu 30 Jahren und wird mit einer Kapazitätsgarantie von zehn und einer Systemgarantie von fünf Jahren ...

Tesvolt AG entwickelt Batteriespeichersysteme zur Speicherung von Strom aus Wind-, Solar- und Wasserkraftanlagen. Verbessern Sie den Wirkungsgrad Ihrer Anlage und ...

Alle Pressemitteilungen rund um die innovativen und nachhaltigen Batteriespeicher-Lösungen des Herstellers TESVOLT. Informieren Sie sich jetzt!

Lutherstadt Wittenberg, 20.11.2023 - Der TÜV Rheinland hat auch die neueste Batteriespeicher-Generation von TESVOLT genau unter die Lupe genommen. Die Hochvoltspeicher TS HV 30 E, TS HV 50 E und TS HV 80 E haben die Sicherheitsprüfungen bestanden. TESVOLT ist einer der wenigen Hersteller auf dem Markt, der die Sicherheit seiner ...

Unsere Batteriespeicher lassen sich für jeden Einsatzzweck optimal anpassen. Egal ob für Eigenverbrauchsoptimierung oder zur Lastspitzenkappung, gekoppelt ans Stromnetz oder Off-Grid zur Optimierung von Diesel-Hybrid-Systemen, ob Wasser- oder Polarkreis -mit dem TESVOLT TPS-E bietet TESVOLT eine technische Stromspeicherung für jeden Einsatzzweck.

Zahlreiche Anwendungsmöglichkeiten der TESVOLT Speichersysteme - über 3000 Projekte weltweit beweisen Nachhaltigkeit und Effizienz. Jetzt mehr erfahren!

Unser Lithiumspeichersystem TS 48 V bietet große und gleiche Flexibilität und lässt sich optimal auf jeden Einsatzzweck anpassen. Modernste prismatische Lithium-Batteriezellen von Samsung SDI und innovative Technologien wie der Active Battery Optimizer sorgen dabei für höchste Effizienz und Leistungsfähigkeit.

The new TS-I HV 80 is our first battery storage system with an integrated TESVOLT inverter and our innovative energy management system, which consists of the TESVOLT Energy Manager and myTESWORLD portal.. Back-up power, self-consumption optimisation, peak shaving, consumer and generator control, on- and off-grid use - the TESVOLT TS-I HV 80 is not only the ideal ...

Wittenberg, 1.4.2020 - Heute geht die halbautomatisierte Fertigung in Europas erster Gigafactory f&#252;r gewerbliche Batteriespeicher am Standort Wittenberg in Betrieb. Dank Innovationen im Produktionsprozess kann Tesvolt seine Lithium-Ionen-Speicher f&#252;r Gewerbe und Industrie nun sehr flexibel und effizient in Serie fertigen. Die Produktion ...

Wittenberg/Mieming, 19.09.2017 - Der Gewerbespeicher-Hersteller TESVOLT hat einen Batteriespeicher f&#252;r die Coburger H&#252;tte des Deutschen Alpenvereins (DAV) in Tirol geliefert. Der Speicher mit einer Kapazit&#228;t von 77 Kilowattstunden (kWh) ersetzt die alte Bleibatterie und erh&#246;ht den Solarstrom-Eigenverbrauch der H&#252;tte, die mit einer 16 ...

TESVOLT AG Am Heideberg 31 06886 Lutherstadt Wittenberg Germany. Home Products TS 48 V TS-I HV 80 TS HV 30-80 E TS HV 50 E Hybrid TS-I HV 80 E TS-I HV 100 E TPS HV 80 E TPS-E Energy management system A-Series E ...

TESVOLT hat sich auf Gewerbespeicher spezialisiert. Wir produzieren Stromspeicher auf Lithium-Ionen-Basis, die an alle erneuerbaren Energieerzeuger angeschlossen werden k&#246;nnen: Sonne, Wind, Wasser, Biogas und Blockheizkraft.

Der Batteriespeicher Tesvolt TPS HV 80 E ist fertig vormontiert, so dass der Container vor Ort nur noch mit den Batteriemodulen beladen und angeschlossen werden muss. Der Containerspeicher hat eine ...

Die innovative 2-in-1-Speicherl&#246;sung f&#252;r effiziente & sichere Energiespeicherung mit Lithium-NMC. Mehr Infos zu TS HV 50 E Hybrid von TESVOLT.

Web: <https://zur.com.pl>