



Contacts in Asia-Pacific: Richard Li
Pr@byd.com; tel:+86-755-8988-8888-61777
In North America: Frank Girardot
frank.girardot@byd.com; tel: +1 213 245 6503
In Europe: Penny Peng
penny.peng@byd.com; tel: +31-102070888

Lokaler Pressekontakt BYD in Europe
Wibke Sonderkamp / Ralf Hartmann
wibke@gcpr.net / ralf@gcpr.net
+49-89-360-363-40

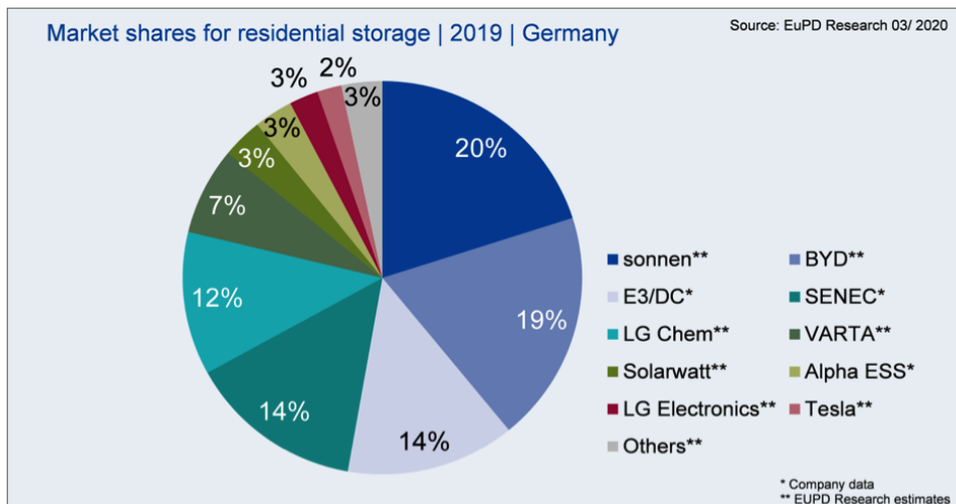
EuPD Marktreport zeigt: BYD erreicht Spitzenwert beim Marktanteil für Heimspeichersysteme in Deutschland

München / Shenzhen, 22. April 2020 – [BYD Co. Ltd.](#), ein weltweit führender Hersteller wiederaufladbarer Lithium-Batterien, wurde von EuPD Research als einer der erfolgreichsten Anbieter für Heimspeicher in Deutschland eingestuft. BYD und sonnen hatten mit 19 Prozent und 20 Prozent die höchsten Marktanteile und dominierten den Markt im Bereich Energiespeicher für Privathaushalte, wobei BYD als erfolgreichste asiatische Marke in diesem Marktsegment hervorstach. Laut der Marktanalysten hat die Nachfrage nach Energiespeichern für Privathaushalte in Deutschland im Jahr 2019 weiter zugenommen. Mit insgesamt 206.000 installierten Heimspeichersystemen verdoppelte sich das Marktvolumen in nur zwei Jahren.

EuPD sieht unter anderem die Nachfrage nach Elektrofahrzeugen sowie die Attraktivität von Solarstrom – Stichwort Eigenverbrauch – in Verbindung mit steigenden Strompreisen als Haupttreiber für die wachsende Nachfrage nach Speichersystemen. Eine kombinierte Installation von Solaranlagen mit Batteriespeicher macht derzeit fast 90% aller Photovoltaikanlagen im Bereich Residential in Deutschland aus. Nach Berechnungen des Markt- und Wirtschaftsforschungsunternehmens belief sich die Zahl der Energiespeichersysteme für Privathaushalte im Jahr 2019 auf 65.000. Dies umfasst Neuinstallationen sowie die Nachrüstung von PV-Systemen mit Energiespeichern. Diese Zahlen zeigen ein Wachstum des deutschen Heimspeichermarktes um 44 Prozent gegenüber 2018.

Trotz einer wachsenden Anzahl von Anbietern auf dem Markt wurden die Spitzenpositionen in den letzten Jahren von denselben marken dominiert, berichtet EuPD. Spitzenreiter mit einem sehr ähnlichen Marktanteil von 20 und 19 Prozent sind sonnen und BYD. Drei Wettbewerber folgen mit 14 und 12 Prozent, weitere Mitbewerber halten einstellige Marktanteile.

Die Berechnung der Marktanteile für Heimspeicher in Deutschland durch EUPD Research umfasst eine umfangreiche Anbieterbefragung, Installateurs- und Endkundenbefragungen sowie ergänzenden Recherchen.



„Wir freuen uns über die hohe Marktnachfrage und den Erfolg unserer Battery-Box-Speichersysteme“, erklärt Julia Chen, Global Director BYD Battery-Box. „Seit der Einführung der ersten Generation unserer modularen Battery-Box Serie haben wir das Vertrauen der Installateure und Endkunden gewonnen. Die Basis dafür liefern die vielen tausend erfolgreich installierten und stabil laufenden Systeme auf dem Markt sowie eine Vielzahl von Industriesiegeln, Zertifizierungen, Bewertungen als effizientestes Speichersystem auf dem Markt sowie Marktanalysen von renommierten Organisationen wie EuPD.“

Nach dem Markterfolg des Battery-Box Systems gab BYD im Dezember 2019 die Markteinführung der neuen Systemgeneration „Battery-Box Premium“ bekannt. Genau wie die mehrfach ausgezeichneten Vorgängermodelle basiert auch die Battery-Box Premium Produktreihe auf der Lithium-Eisen-Phosphat-Technologie (LFP) von BYD für maximale Sicherheit, Lebensdauer und Leistung. Zudem erfüllt sie die anspruchsvollsten Industriestandards. Die neue Generation ergänzt die beliebten Funktionen, die das System bei Installateuren und Endkunden zu einem der beliebtesten Lösungen gemacht haben, durch zusätzliche Systemfunktionen und hilfreiche Tools für Installateure, auf Basis von wertvollem Feedback durch Partner und Kunden. Die Premium-Serie ist noch flexibler, skalierbarer und deckt ein noch breiteres Spektrum von Anwendungsszenarien ab. Dabei zeichnet sie sich durch eine höhere Energiedichte sowie durch ein noch kompakteres Format aus und benötigt somit weniger Stellfläche. Alle Modelle sind für leistungsstarke Notstromversorgung ausgelegt und eignen sich sowohl für den On- als auch Off-Grid-Einsatz.

Weitere Informationen zur EuPD-Auswertung sind [hier](#) verfügbar.

Über BYD

Die BYD Company Ltd. ist eines der größten privatwirtschaftlichen Unternehmen in China. Seit der Gründung 1995 hat BYD fundiertes Fachwissen im Bereich wiederaufladbarer Batterien aufgebaut und wurde zu einem unermüdlichen Vorsprecher für nachhaltige Entwicklung. Das Unternehmen hat mit seinen Lösungen für erneuerbare Energien erfolgreich global expandiert und verfügt über Niederlassungen in mehr als 50 Ländern und Regionen. Der Aufbau eines *Zero Emissions Energy Ecosystem* – mit kosteneffizienter Solarenergieerzeugung, zuverlässiger Energiespeicherung und hochmoderner Elektromobilität – hat BYD als führendes Unternehmen im nachhaltigen Energie- und Transportbereich etabliert. BYD ist an den Börsen von Hong Kong und Shenzhen notiert. Weitere Informationen finden Sie unter www.byd.com

BYD COMPANY LIMITED

No.3009, BYD Road, Pingshan, Shenzhen, 518118, P.R.China
Office: +86-755-8988 8888-69666 | Fax: +86-755-8964 8800