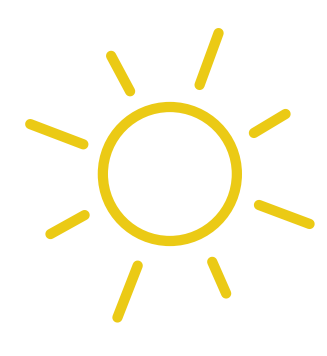
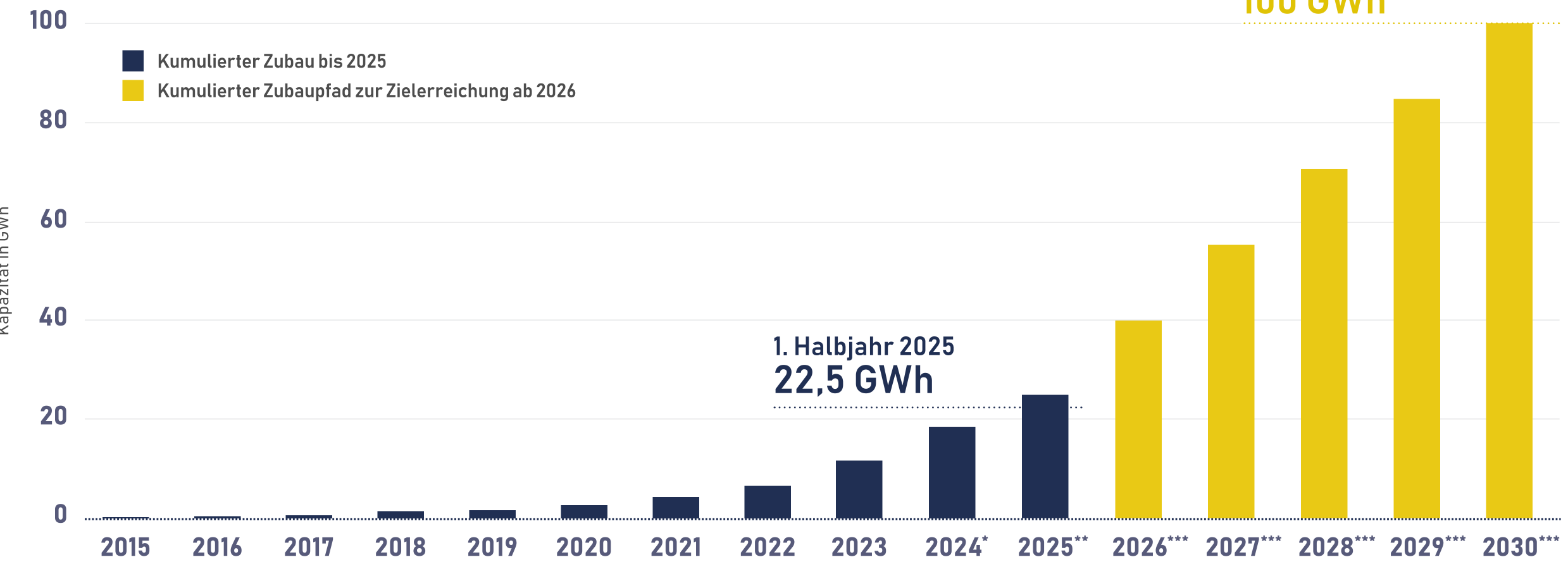
Kapazität stationärer Batteriespeicher in DE erreicht & notwendig bis 2030





Revisionen und Änderungen aufgrund von Nachmeldungen zu erwarten. Enthält Schätzungen der zu erwartenden Nachmeldungen (bis August 2026) auf Basis der beobachteten Registrierungen der Vorjahre.

^{**} Revisionen und Änderungen aufgrund von Nachmeldungen zu erwarten. Enthält Schätzungen der zu erwartenden Nachmeldungen (bis August 2026) sowie eines kontinuierlichen Zubaus in der zweiten Jahreshälfte.

^{***} Geschätzter Ausbaupfad von ca. 15 GWh pro Jahr ab 2026, um eine Zielkapazität von 100 GWh im Jahr 2030 zu erreichen. Quelle: BSW, eigene Schätzung auf Basis des Marktstammdatenregisters. Stand 12.08.2025.