



## Swiss Life Asset Managers beteiligt sich an Batterieplattform

**Die von Swiss Life Asset Managers verwalteten Anlagefonds investieren über die 50-Prozent-Beteiligung an der BCP Battery Holding in eine neue Batterieplattform für Deutschland.**

Die BCP Battery Holding verfügt dank ihrer Partnerschaft mit mehreren führenden deutschen Batterieentwicklern über die Exklusivrechte für den weiteren Ausbau des Portfolios auf rund 420 MWh Kapazität entweder durch Akquisitionen bestehender oder den Neubau von Anlagen in naher Zukunft. Die fertiggestellte Plattform, die Swiss Life Asset Managers gemeinsam mit BCP Battery Holding kontrollieren wird, wird die größte ihrer Art in Deutschland sein.

Hauptzweck der Energiespeicherung ist die Stabilisierung der Übertragungs- und Verteilnetze angesichts der Volatilität in der Stromerzeugung aus Solar- und Windparks. Energie wird gespeichert, um sie zu einem späteren Zeitpunkt zu nutzen, und wird verstärkt eingesetzt, um das starke Wachstum in der Erzeugung erneuerbarer Energien zu bewältigen und um Angebot und Nachfrage effizienter zu decken. Energiespeicherung hat das Potenzial, künftig die vollständige Dekarbonisierung von Stromnetzen zu beschleunigen. Mit einer billigeren und effizienteren Speicherung kann erneuerbare saubere Energie einfacher erfasst und gespeichert werden, um sie dann zu nutzen, wenn die Energieerzeugung nicht verfügbar ist oder sie die Nachfrage nicht erfüllen kann.

Für Swiss Life Asset Managers ist diese Anlage eine Expansion in einen neuen Bereich im Sektor der erneuerbaren Energien. Technologische Vorteile von Batterien gegenüber anderen Energiespeicherlösungen eröffnen große Zukunftsperspektiven. Außerdem versorgt die Anlage das Netz mit sauberen Energiequellen, liefert erschwinglichen Strom an Gemeinden und unterstützt das Dekarbonisierungsziel in Deutschland und darüber hinaus.

Versicherungs- und Finanznachrichten

# expertenReport



<https://www.experten.de/id/4924506/swiss-life-asset-managers-beteiligt-sich-an-batterieplattform/>