

# 1,5-MW-Batteriespeicher

Erfolgreich in Betrieb genommen



Mit dem Zusammenführen  
eines symbolischen  
Verbindungssteckers  
feierte das Projektteam der  
TEAG Solar, gemeinsam  
mit seinen Partnern,  
die Inbetriebnahme der  
Batteriespeicher-Pilotanlage.



TEAG Solar

TEAG Solar Inbetriebnahme Batteriespeicher Pilotanlage Bad Salzungen 18. März 2023

TEAG Solar

TEAG Solar

Der erfolgreiche  
Projektabschluss ist der  
Startschuss für den Einstieg  
in das neue Geschäftsfeld  
Batteriespeicher.

**Der Lithium-Ionen-  
Batteriespeicher in der Nähe  
des TEAG-Heizkraftwerks in  
Bad Salzungen verfügt über  
eine Leistung von rund 1,5  
Megawatt.**

Er kann innerhalb von nur  
einer Stunde vollständig be-  
oder entladen werden.

**Besonders beeindruckend:  
Die Zuschaltzeit liegt bei  
unter einer Sekunde.**

Foto: TEAG/Carlo Bansini



Mehr dazu unter:  
[teag.de/einblicke](https://teag.de/einblicke)