

Gabon batteriespeicher arzberg

In Arzberg im Landkreis Wunsiedel im Fichtelgebirge steht ab sofort Bayerns größter Batteriespeicher. Mit einer Leistung von 100 Megawatt und einer Kapazität von 200 Megawattstunden ist er um ein Vielfaches größer.

Construction is set to begin soon on a 100MW/200MWh battery storage project in Arzberg, Germany, through developer MW Storage and asset manager Reichmuth & Co Infrastructure.

Größter Batteriespeicher Europas kommt nach Arzberg. Das Schweizer Unternehmen MW-Storage wird in Arzberg, Ortsteil Röthenbach, einen Großspeicher bauen. Auf 2,8 Hektar entsteht Europas größter Batteriespeicher.

Riesen-Batteriespeicher im Fichtelgebirge eingeweiht. Bei Arzberg im Fichtelgebirge hat Ministerpräsident Söder letzte Woche einen der bisher größten Batteriespeicher Deutschlands eingeweiht.

Bisherige Batteriespeicher auf Li-Ionen-Basis erzielen einen Teil ihrer Erlöse aus dem Einsatz als Regelenergie, wo vor allem eine hohe Leistung zählt, die aber nur kurze Zeit (<1h) garantiert werden muss.

Der Speicher bei Arzberg im Fichtelgebirge, einer der größten seiner Art in Bayern, speichert Strom aus erneuerbaren Quellen wie Wind- und Solaranlagen, um Überschüsse ins Netz zurückzuspeisen, wenn die Nachfrage höher ist.

