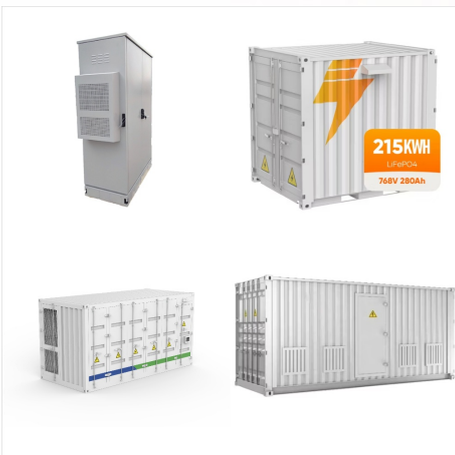




Energy Vault DG Fuels, DG Fuels? 1/4 ? SAF? 1/4 ?
???



Betonblöcke am Seil per Kran hochziehen, mit
erneuerbarer Energie, und dann bei Bedarf wieder
herunterlassen, um Strom zu erzeugen. Das
Tessiner Startup Energy Vault hat sich diese



??w???? ? ?~ Rfaeu??7A?? ? Y?? ? ? 1/2 @UU/
??? ? ???? ??_??ssssD@?f????????AC??
5f????IS????5g????EK???-Xuf??? M[????ugss
CG? 1/2



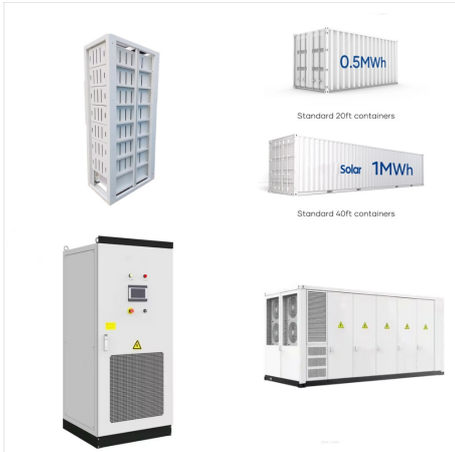
gegründete Unternehmen <<Energy Vault SA>>, mit Sitz in Lugano, hat zur Energieproduktion und -speicherung eine skalierbare Lösung entwickelt. Den Prototyp dieser gravitationsbasierten Speichertechnologie ???



In Haiti lebt die Hälfte der Bevölkerung in Armut und Tausende Menschen müssen vor der Bandengewalt in den Süden des Inselstaats fliehen. Dort verbessert Caritas Schweiz mit ???



Das Schweizer Unternehmen Energy Vault entwickelt Langzeitspeicher, die, ähnlich wie Pumpspeicherkraftwerke, mithilfe von Schwerkraft funktionieren. Übersichtsige ???



Die heutigen Standorte von Atomkraftwerken w?ren in der Schweiz ideal f?r seine Speichert?rme, sagte Andrea Pedretti, CTO von Energy Vault, gegen?ber SRF. Die Technologien im Turm sind etabliert, die gr?sste ???



Energie speichern ist das gr?sste Problem der Energiewende, denn die Produktion von Sonnen- und Windenergie h?ngt vom Wetter ab, nicht vom Bedarf. Energy Vault hat nun eine mechanische Batterie