

Unser Stausee Garichti sorgt zuverlässig für Winterstrom - seit 1931!

Der Stausee auf der Mettmenalp ist aktuell mit einer dicken Schnee- und Eisschicht bedeckt.

Das darunterliegende Wasser erlaubt die im Winter so wertvolle Stromproduktion. Mit einer Jahresproduktion von 40 GWh versorgt der Stausee rund 10'000 Haushalte mit Strom.

Vor Beginn der Schneeschmelze im Frühjahr wird der Stausee gezielt geleert, um die Winterproduktion zu maximieren und gleichzeitig Platz für neues Schmelzwasser zu schaffen. Mit dem Zufluss während der Schneeschmelze könnte der Stausee mehrmals gefüllt werden.

Leider ist der Stausee zu klein, um das gesamte Wasser für den Winter zu speichern.

Für eine erfolgreiche Energiewende braucht es neben den bestehenden Speichern auch neue. Das Wasserkraftprojekt im Zentrum des Glarnerlands wurde vor fast einem Jahrhundert in nur drei Jahren fertiggestellt. Dies ist eine beeindruckende Leistung und heutzutage in der Schweiz kaum denkbar.

Gemeinsam voran für Versorgungssicherheit.

Bleiben Sie auf dem Laufenden über Neuigkeiten und Einblicke rund um SN – folgen Sie uns auf LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/sn-energie-ag/>

