

Objekt: Trinkwasserkraftwerk Grosswis

Kunde: Wasserkorporation Pfäfers

Die Wasserkorporation Pfäfers hat beim Reservoir Grosswis zwei Turbinen montiert mit einer Jahres-Energie von ca. 130 000 kWh. Die Turbinen werden mit dem Überwasser aus den beiden Reservoirs Pfisteri und Bläs/Valdatsch versorgt. Beide Turbinen konnten im April in Betrieb genommen werden.

Technische Daten

Turbinen:	Pelton-Turbine,
Generatoren:	Asynchron, 18 kVA + 7 kVA
Steuerung:	Elektronik-Modulsteuerung
Kommunikation:	Potentialfreie und analoge Signale
Angesteuerte Anlagenteile:	Generator, Düse, Strahlablenker
Inbetriebnahme:	April 2024

