

Newsletter

Ausbau Kraftwerk Gurtellen

Die Kraftwerk Gurtellen AG informiert Sie gerne über den aktuellen Projektstand des Kraftwerks Gurtellen.

Die Betonarbeiten an der Wasserfassung (Wehranlage, Einlauf usw.) sind mehrheitlich abgeschlossen. Die Stahlwasserbauteile vom Grundablass wie auch von der Geschwemmselklappe sind eingebaut. 1'060m Druckleitung (60%) von der Wasserfassung bis zur Bergstation Standseilbahn sind eingebaut. Die statischen Stabilisierungsmassnahmen und die Innenwandsanierung in der Kraftwerkzentrale sind abgeschlossen. Die neue 20t-Krananlage ist installiert und geprüft. Die Arbeiten am Kraftwerk Gurtellen sind gemäss Zeitplan auf Kurs.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

An dieser Stelle wünschen wir Ihnen und Ihren Angehörigen frohe Weihnachten und einen guten Rutsch ins neue Jahr.

Freundliche Grüsse
Kraftwerk Gurtellen AG



Wasserfassung mit Wehranlage

Haben Sie Fragen?

Bauherr
Kraftwerk Gurtellen AG
c/o Elektrizitätswerk Altdorf AG
Herrengasse 1, 6460 Altdorf
Telefon 041 875 08 75
Telefax 041 875 09 75

Kontaktperson vor Ort
Manfred Walker
Projektleiter Energie
Telefon 041 875 09 55
manfred.walker@ewa.ch



Kraftwerkzentrale mit neuer Krananlage

Ausblick 1. Januar 2017 – 31. März 2017

- Druckleitungsbau im untersten Abschnitt
- Montage der neuen Turbinengehäuse inkl. Ringleitungen und Absperrorgane
- Lieferung und Einbau der Generatoren und der Maschinentransformatoren 1 und 2
- Baumeisterarbeiten Unterwasserkanal, Fixpunkte, Lüftungskanal usw.

Kraftwerk Gurtellen

Wasserfassung	Grueben (1336 m.ü.M)
Zentrale	Gurtellen Wiler (750 m.ü.M)
Länge Druckleitung	1740 m
Bruttogefälle	586 m
Leistung	10 MW
Jahresproduktion	31.5 GWh (Jahresverbrauch von ca. 7'100 Haushalten)
Gesamtinvestition	CHF 25.5 Mio.

Visualisierung Wasserfassung des Kraftwerks in Gurtellen

