

Newsletter

Ausbau Kraftwerk Gurtellen

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

Ungefähr 240m Druckleitungsrohre sind bereits hergestellt und beschichtet. Die 5-Tonnen-Materialseilbahn wurde erstellt und ist per Mitte Juni 2016 erfolgreich in Betrieb genommen worden. Weiter werden zurzeit die ersten Stahlrohre für die neue Druckleitung vom Bereich Spicher in Richtung Wasserfassung verlegt. Die Arbeiten am Kraftwerk Gurtellen sind gemäss Zeitplan auf Kurs.

Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
Kraftwerk Gurtellen AG



Beschichtung der Druckleitungsrohre erfolgt durch die TEKO Oberflächentechnik AG in Flüelen.

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



Die Materialseilbahn wurde von der PORR SUISSE AG, mit Geschäftssitz in Altdorf, realisiert.

Ausblick 01. Juli 2016 - 30. September 2016

- Ausserbetriebnahme KW Gurtellen am 11. Juli 2016.
- Demontearbeiten der bestehenden Maschinengruppen inkl. Aggregate.
- Demontage der bestehenden Druckleitung im offen verlegten Abschnitt.
- Beginn der Baumeisterarbeiten bei der Wasserfassung, Druckleitung und KW Zentrale.
- Parallele Realisierung des Trinkwasserprojektes der Gemeinde Gurtellen.

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.

