

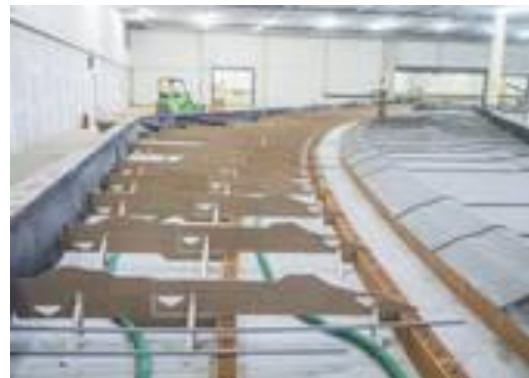
Exkursion des Vereins Energie AR/AI Modellversuchshalle Rhesi in Dornbirn

Samstag, 17. August 2019

Im Rahmen des Hochwasserschutzprojekts Rhesi führt die Internationale Rheinregulierung die wasserbaulichen Modellversuche zur Optimierung und Überprüfung der Projektplanungen. Dazu sind zwei Streckenabschnitte des Rheins in einer eigens dafür umgebauten Halle in Dornbirn (Vorarlberg) massstabgetreu nachgebaut worden.

Durch die Rhesi-Massnahmen soll auch die ökologische Situation des Rheins positiv beeinflusst werden. Falls möglich, sollen durch die Massnahmen am Rhein attraktive Naherholungsgebiete für alle Erholungssuchenden entstehen. Die Gewährleistung der Grundwassernutzung ist eine wichtige Vorgabe für sämtliche Planungen.

Die Baukosten für das Projekt werden grob auf 600 Millionen Franken inklusive Instandhaltungskosten geschätzt. Geplanter Baubeginn ist 2021. Die Baudauer wird auf 20 Jahre geschätzt.



Programm, 17. August 2019

- 9.00 Uhr: Abfahrt in Herisau mit dem Car
- 10.00 bis 11.00 Uhr: Führung durch die Modellversuchshalle mit Demonstration
Adresse: Hochschulstrasse 3, A-6850 Dornbirn
- Anschliessend gemeinsames Mittagessen und Rückfahrt nach Herisau

Die Teilnahme ist kostenlos.

Details des Programms und der genaue Treffpunkt folgen nach der Anmeldung.



Anmeldung für die Exkursion vom Samstag, 17. August 2019

Die Anreise nach Dornbirn (Vorarlberg) erfolgt gemeinsam mit dem Car. Die Kosten für die Reise und Führung werden vom Verein Energie AR/AI übernommen.

Name:

Vorname:

Strasse:

PLZ/Ort:

Telefon:

Anzahl Personen:

Bitte beachten Sie, dass es nur eine beschränkte Anzahl von Plätzen für die Besichtigung hat. Anmeldungen werden gemäss Eingangsdatum berücksichtigt.

Bitte senden Sie die ausgefüllte Anmeldung bis **spätestens am 30. Juli 2019** an folgende Adresse:

Verein Energie AR/AI, Urnäserstrasse 872, 9064 Hundwil
oder per Fax an 052 368 08 18 oder per Mail an info@energie-ar-ai.ch