

Projektinformation Kraftwerk Gries



Zugestellt durch Österreichische Post.

Kraftwerk Gries

Aktuelle Informationen



Hannes Badura, Projektleiter
Telefon: 0800-210 252
E-Mail: gries@verbund.com

www.verbund.com/gries
www.salzburg-ag.at/gries



Gernot Dorrer, Ombudsmann
Telefon: 0664-828 67 91
E-Mail: gernot.dorrer@verbund.com

Sehr geehrte Damen und Herren!

Auch wenn der Winter zuletzt etwas deutlicher auf sich aufmerksam gemacht hat, der Baufortschritt in der kalten Jahreszeit mit der für uns wichtigen geringen Wasserführung der Salzach entspricht den Planungen und Erwartungen.

Hauptbauwerk

In der linken Baugrube wurden bereits die ersten Betonblöcke beim Krafthaus und bei der Wehranlage betoniert. Im rechten Krafthaus konnte bereits mit den Montagetarbeiten für Elektrotechnik und Maschinenbau begonnen werden. Ende Februar wurde auch bereits der Transformator, der den im Kraftwerk erzeugten Strom für die Einspeisung ins Netz aufbereiten wird, angeliefert.

Unterwasser

Die Uferverbauungen am linken Ufer nahe der Brücke Gries sind abgeschlossen. Nun werden die Arbeiten am gegenüberliegenden Ufer fortgesetzt. Die linksseitige Baustraße wurde zurückgebaut, was einen abgesenkten Wasserspiegel in der Salzach zur Folge hat. Gegenwärtig wird die Ausgestaltung der Mündungsanbindung des Brandenauergrabens umgesetzt. Die notwendigen Transporte von Erdmaterial müssen derzeit über den Kendlhofweg geführt werden. Im Übergangsbereich zum Stauraum Högmoos bleibt an der rechten Böschungsseite der Uferbewuchs fast zur Gänze erhalten. Die Salzacheintiefung wird bis unterhalb des Kraftwerks bis Mai 2018 fertiggestellt.

Stauraum

Derzeit wird der linksseitige Damm errichtet. Der Abschnitt reicht beginnend von der Mündung des Steinbaches bis zum Hauptbauwerk des Kraftwerks Gries. Im Bereich zwischen der ÖBB-Brücke Bruck-Ost und der Heimhoferbrücke wird der Uferbewuchs unterhalb der künftigen Wasserlinie in den nächsten Wochen entfernt werden. Die Bachsicherung Steinbach wird seit Jänner 2018 errichtet. Die Arbeiten bei der Verbauung Kendlhofgraben wurden witterungsbedingt unterbrochen. Die Tiefbauarbeiten können bis zur Schneeschmelze fertiggestellt werden.

Arbeiten an Straßen - Verkehrsbehinderungen

Für die Bachverbauung Steinbach oberhalb der Stadlmühle finden im März Arbeiten an der Steinbachstraße statt. Die Nähe des Baches zur Straße erfordert in den kommenden Wochen eine zeitweise Sperre der Steinbachstraße und Umleitung des Verkehrs über die St.-Georgener-Straße. Die Straße von St. Georgen zum Sägewerk bleibt begehbar.

Im Bereich Reith, Kendlhofweg werden im März 2018 Energie- und Lichtwellenleiter verlegt. Die Durchfahrt Kendlhofweg ist für die Dauer der Grabungsarbeiten eingeschränkt möglich. Die Durchfahrtsbeschränkung wird im Bereich Brücke Gries und Heimhoferbrücke angekündigt.

Für alle Bereiche wird versucht, die Dauer der Behinderungen so kurz wie möglich zu halten. Wir bitten um Entschuldigung für die Einschränkungen und ersuchen um Verständnis für deren Notwendigkeit!

Terminvorschau Anrainer- und Bürgerinformation

Alle Termine finden in der Bauleitung auf der Kraftwerksbaustelle statt. Im Anschluss an die Termine besteht die Möglichkeit zur Baustellenbesichtigung.

26.3.2018, 18:00 Uhr

23.4.2018, 18:00 Uhr

28.5.2018, entfällt wegen Informationsfahrt

Impressum

Projektinformation Kraftwerk Gries, Ausgabe 1/2018
Medieninhaber: ARGE Errichtung Kraftwerk Gries -
1150 Wien, Europaplatz 2