Projektinformation Kraftwerk Gries





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

Der bisherige Baufortschritt ist sehr erfreulich. Danke, dass so viele Interessierte diesen Erfolg mit uns auf der Baustelle gefeiert und die Umleitung der Salzach begleitet haben. Der Aushub der 2. Baugrube beim Kraftwerk kann noch im heurigen Jahr fertiggestellt werden. Nach der Weihnachtspause wird dann mit den Betonbauarbeiten begonnen.

Arbeiten im Unterwasser

Als notwendige Vorausmaßnahme für die Spundwandeinbringung unterhalb der Brücke Gries wurde am 24.11. ein Großbohrgerät angeliefert. Der damit getätigte Bodenaustausch wurd durchgeführt. Nun können die Spundwände eingebracht werden. Die Bohrungen erfolgen bis in eine Tiefe von ca. 5 m. Zur Objektüberwachung wurde ein Schwingungsmessgerät aufgestellt.

Arbeiten im Oberwasser

Gegenwärtig ist das Pegelhaus Bruck in Arbeit. Die Arbeiten an der Aufweitung des Mündungsbereichs der Fuscher Ache sind bis auf die Begrünung fertiggestellt. Die Begrünung erfolgt im Frühjahr 2018. Die angekündigten Arbeiten am Sohlausgleich in Bruck mussten zwischenzeitlich unterbrochen werden. Die vorhandene Schwelle beim Hermannsteg wurde rückgebaut. Auf Höhe St. Georgen wird am Abdichtungssystem und Aufbau des Dammes zwischen Salzach und Bahnstrecke gearbeitet. Ebenfalls in Arbeit ist der Wildbachschutz Kendlhofgraben.

Terminvorschau Anrainer- und Bürgerinformation

29.1.2018, 16:00 Uhr 26.2.2017, 18:00 Uhr (!)

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

Kontakt

Das Projektteam ist natürlich auch abseits der Sprechstunden erreichbar:

Telefon: 0800 210 252 E-Mail: gries@verbund.com

> In der Zeit zwischen Weihnachten und Hl.-Drei-König ist keine Bautätigkeit auf der Baustelle. Das Projektteam wünscht ein frohes und besinnliches Weihnachtsfest sowie ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2018!