



VERNETZUNGSTREFFEN

---

# REGIONALE WASSERVERSORGUNG

---

8. Oktober 2021  
8:00 bis 12:00 Uhr  
Bruckmühle Pregarten

# HINTERGRUND

Die Erde ist zu über 70 % mit Wasser bedeckt, wovon jedoch nur ein geringer Teil Trinkwasser ist. In Österreich befinden wir uns in der glücklichen Lage, über genügend Trinkwasser in guter Qualität zu verfügen. Ein\*e Österreicher\*in verbraucht im Durchschnitt 135 Liter pro Tag. Dieser Wert steigt jedoch mit höheren Temperaturen an. In heißen und trockenen Sommern wie 2015, 2017 und 2019 kann es zu Problemen während Spitzenverbrauchszeiten kommen. Weiters können veränderte Niederschlagsverhältnisse, längere Trockenperioden und höhere Temperaturen im Grundwasser zukünftig die Trinkwasserversorgung vor neue Herausforderungen stellen.

**Daher lädt der Energiebezirk Freistadt zu einem Vernetzungstreffen der regionalen Trinkwasserversorger ein. Ziel ist es, sich über Probleme und Herausforderungen auszutauschen und dadurch voneinander zu lernen.**

Als Einstieg ist die Besichtigung von zwei spannenden Hochbehältern geplant:

## **Hochbehälter des Fernwasserverbands Mühlviertel Pregartsdorf:**

- Vorlagebehälter für die Versorgung von Pregarten, Tragwein, Hagenberg, Neumarkt, Kefermarkt, Unterweikersdorf und Teile von Alberndorf
- 2 Rundkammern mit je 800 m<sup>3</sup> Inhalt (Baujahr: 1975) und eine Rechteckkammer mit 2400 m<sup>3</sup> Inhalt (Baujahr: 2020)
- Rechteckkammer als Erdüberschüttetes Betonbauwerk mit spezieller Schalungseinlage: Sehr glatte und lunkerfreie Betonoberfläche in der Wasserkammer, weshalb Verfliesen nicht notwendig ist
- Errichtungskosten der Erweiterung: 1 Mio. Euro

## **Hochbehälter der Stadtgemeinde Pregarten:**

- Gegenbehälter mit einem Gesamtvolumen von 1038 m<sup>3</sup>
- 2 Stahlbetonbehälter mit je 182 m<sup>3</sup> aus dem Jahr 1953
- Erweiterung durch 2 Edelstahlbehälter mit je 337 m<sup>3</sup> aus dem Jahr 2020 zur Abdeckung des max. Tagesverbrauchs von rd. 1050 m<sup>3</sup>
- Patentierte Innenreinigung der Edelstahlbehälter
- Abmessungen Edelstahlbehälter: 9m Durchmesser und 5,5 m Höhe
- Errichtungskosten der Erweiterung: 1,1 Mio. Euro





# PROGRAMM

---

- 8:00**      **Begrüßung**  
Bgm. Fritz Robeischl & Sonja Hackl (EBF)
- 8:30**      **Besichtigung des Hochbehälters Pregartsdorf**  
Führung durch Wolfgang Aichberger (FWVM)
- 9:30**      **Besichtigung des Hochbehälters Pregarten**  
Führung durch Stefan Keferböck (Bauhof)
- 10:30**     **Vernetzung und Austausch im gemütlichen Rahmen**  
Mit welchen Herausforderungen ist die regionale Wasserversorgung konfrontiert? Welche Themen beschäftigen uns? Wie geht es anderen Wasserversorgern dabei?
- 12:00**     **Ende**
- Für Speis und Trank im Anschluss ist gesorgt!**

# ANMELDUNG

---

Zur Planung eines gemeinsamen Transports zu den Hochbehältern wird um Anmeldung bis zum 1. Oktober unter **07941/21222** oder unter **[www.energiebezirk.at/vernetzungstreffen](http://www.energiebezirk.at/vernetzungstreffen)** gebeten.

Das Vernetzungstreffen findet unter Einhaltung aller geltenden COVID-19 Regelungen und Sicherheitsmaßnahmen statt.