



VERBUND-Kraftwerk Bodendorf

Das Wasserkraftwerk Bodendorf ist eine für die Steiermark außergewöhnliche Kombination eines Laufkraftwerks (Mur) und eines Speicherkraftwerks (Tagesspeicher Paal)

INFORMATIONEN

Die Kraftwerksanlage Bodendorf wurde zwischen 1979 und 1982 errichtet und ist eine besondere Kombination eines Laufkraftwerks mit einem Speicherkraftwerk. Im Krafthaus befindet sich ein Niederdruck-Maschinensatz mit einer fünfzügigen Kaplan-Turbine. Diese Maschine mit einer Leistung von 7 Megawatt (MW) wird von der Mur angetrieben. Wesentlich leistungsstärker ist der Mitteldruck-Maschinensatz mit einer 15-schaufeligen Francis-Spiralturbine. Diese 27 MW starke Maschine bezieht das Wasser aus dem Tagesspeicher am Paalbach, das über einen mehr als 9 Kilometer langen Triebwasserweg in das Krafthaus Bodendorf geleitet wird.

Das Wasserkraftwerk Bodendorf ist Teil der VERBUND Kraftwerksgruppe Steiermark, die mit 43 steirischen Wasserkraftwerken jährlich etwa 2,6 Millionen Kilowattstunden Strom erzeugt.

ANGEBOT AM LANGEN TAG DER ENERGIE

VERBUND bietet zwischen 10:00 und 14:00 Uhr laufend Führungen durch das Krafthaus Bodendorf.



WAS ERWARTET SIE?

Besichtigung

Geführte Besichtigung

Zu meinem Tag hinzufügen

ADRESSE & KONTAKT

Zufahrtsweg zum Kraftwerk 3, Lutzmannsdorf, 8861 St. Georgen am Kreischberg

Ansprechperson: VERBUND Wasserkraftwerksgruppe Steiermark

E-Mail: hydropower@verbund.com

Website: <https://power.verbund.com/de/Bodendorf-Paal>

ÖFFNUNGSZEITEN

10:00 bis 14:00 Uhr

Kommen Sie vorbei! Es ist keine Anmeldung erforderlich.

FÜHRUNGEN

Führungen: Laufende Führungen durch die Kraftwerksanlage zwischen 10:00 und 14:00 Uhr

ANREISE

- A Haltestelle / Adresse / Sehenswürdigkeit 
- B Zufahrtsweg zum Kraftwerk 3, Lutzmannsdorf, 8861 St. Georgen
- Abfahrtsort: am Kreischberg 025 06:00

SUCHEN

Nutzen Sie das **Freizeitticket um nur 13 €** für den ganzen Langen Tag der Energie für eine entspannte und klimafreundliche Anreise!