

# PWI Vortrag: Impressionen von der Baustelle Pumpspeicherwerk Limberg III

**Do**  
**22.06.2023**  
**18:15 Uhr**

Technikerstraße 13  
Bauingenieurgebäude

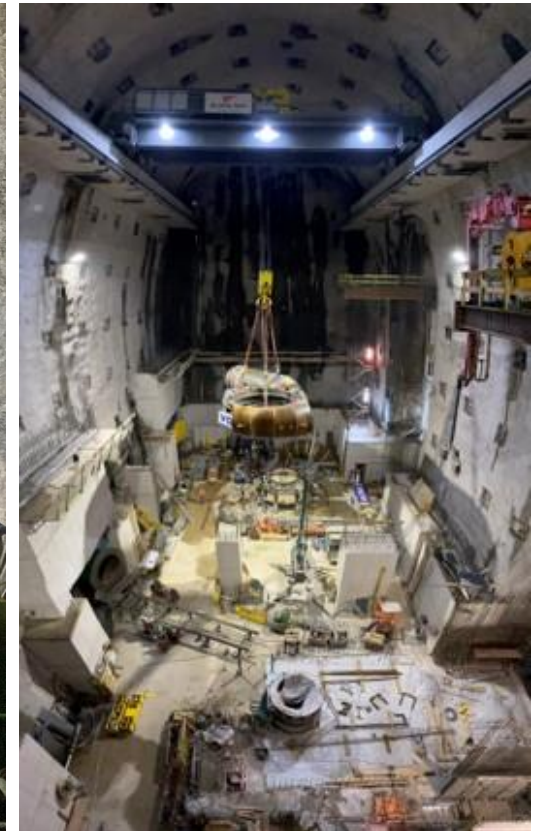
**Großer Hörsaal**



Im Salzburger Land wird die Kraftwerksgruppe Glockner-Kaprun um ein weiteres modernes Pumpspeicherwerk erweitert. Das im Bau befindliche Kavernenkraftwerk „Limberg III“ verbindet die Stauseen Moserboden und Wasserfallboden tief im Berg miteinander über ein verzweigtes System von Druckleitungen. Für ein größeres Stauvolumen wird die untere Staumauer außerdem um 8 m erhöht.

Die zusätzlich installierte **Leistung von 480 MW** im Turbinen- und im Pumpbetrieb wird dem Ausgleich von Netzschwankungen für den Ausbau der regenerativen Energien dienen.

Das Projekt wird vorgestellt und die Besonderheiten und Herausforderung einer Großbaustelle im Hochgebirge spannend erzählt.



**DI Thomas Etzer**

ETV - Talsperren und  
Hochdruckanlagen

VERBUND Hydro Power GmbH