

# PWI - VORTRAG

## Pumpspeicherkraftwerke unter geänderten Rahmenbedingungen Herausforderungen und Konsequenzen

**Vortrag von Dr. Dominik Godde**

Technischer Geschäftsführer E.ON Wasserkraft GmbH

**DONNERSTAG, 08.03.2007, 18:15 Uhr**

Im Großen Hörsaal der Bau fakultät  
Technikerstr. 13, 6020 Innsbruck

### Zusammenfassung

Die ursprünglich für reinen Veredelungsbetrieb ausgelegten Pumpspeicherkraftwerke sehen sich aufgrund der Liberalisierung des Strommarktes und des starken Zubaus von Windenergieanlagen mit neuen Herausforderungen konfrontiert. Der Vortrag analysiert die Veränderungen der Rahmenbedingungen und diskutiert die sich daraus ergebenden Anpassungen des Kraftwerkeinsatzes sowie Handlungsmöglichkeiten für den Kraftwerksbetreiber.

Dass neue Herausforderungen auch Chancen bedeuten, zeigt der Neubau eines Pumpspeicherkraftwerkes in Nordhessen, über den im zweiten Teil des Vortrags berichtet wird.

### Plattform Wasserbau Innsbruck:

- Institut für Infrastruktur – Arbeitsbereich für Wasserbau
- IWI Förderverein
- ÖIAV – Landesverein Tirol
- Absolventenverein ALUMNI Universität Innsbruck