



Technische Universität Ilmenau \* Fakultät für Maschinenbau \* Fachgebiet  
Qualitätssicherung \* Postfach 10 05 65 \* 98684 Ilmenau \* Tel. 03677/69 3822 \* Fax  
03677/69 3823

Regionalkreisleiter: Prof. Dr.-Ing. habil. G. Linß

Sehr geehrtes DGQ-Regionalkreismitglied,

hiermit möchten wir Sie zu einer weiteren DGQ-Regionalkreisveranstaltung 2007 sehr herzlich einladen!

Termin: 14.11.2007

Zeit: 15.00 bis ca.  
17.00 Uhr

Ort:

Pumpspeicherwerk Goldisthal  
Am Rotseifenbach  
Goldisthal  
98746

Treffpunkt:

Informationszentrum des  
PSW Goldisthal

URL:

[www.vattenfall.de](http://www.vattenfall.de)



## PROGRAMM:

Das **Pumpspeicherwerk (PSW) Goldisthal** ist mit einer Leistung von 1.060 MW das größte Wasserkraftwerk Deutschlands und eines der größten Europas. Es kann zu Höchstzeiten theoretisch ganz Thüringen 8 Stunden lang mit Strom versorgen. Das künstlich angelegte, umgehare Oberbecken fasst ein Nutzvolumen von ca. 12 Mio. m<sup>3</sup> Wasser.

Während der Führung informiert Sie Hr. Thomas Schubert über die Funktionsweise des Kraftwerks. Sie besuchen den Ausstellungsraum in der Maschinenkaverne, ca. 250 Meter untertage. Dort sehen Sie an einem Modell die Funktion des PSW und blicken in den Maschinenhausflur.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Prof.Dr.-Ing. G. Linß  
Regionalkreisleiter Suhl  
(Tel. 03677/69 3822)

Dipl.-Wirtsch.-Ing. C. Kleinen  
stellv. Regionalkreisleiter Suhl  
(Tel. 03677/89 3570)