

# Spatenstich

## Ausbau des Pumpspeicherwerkes Feldsee



***In der Gemeinde Flattach im Mölltal fand Ende Juli der Spatenstich für den Ausbau des Pumpspeicherkraftwerkes Feldsee der Kelag statt. Mehr als 300 Festgäste, unter ihnen viele Flattacherinnen und Flattacher, nahmen an der Spatenstichfeier teil.***

Der zweite Maschinensatz wird über eine Leistung von 70 MW verfügen und soll Anfang 2011 in Betrieb gehen. Die Kelag investiert insgesamt € 78 Mio in den Bau des Pumpspeicherkraftwerkes Feldsee. Im Endausbau wird es über eine Leistung von 140 MW verfügen und pro Jahr rund 300 Mio Kilowattstunden Strom erzeugen.

Die Kelag stärkt mit diesem Projekt ihre Eigenerzeugung um 30 %.

***Umwelt- und Klimaschutz*** Mit dem Bau des Pumpspeicherkraftwerkes Feldsee setzt Kelag einen wichtigen Schritt zur verstärkten Nutzung erneuerbarer Energieträger und es wird möglich, sowohl Nachfragenschwankungen der Kunden als auch Erzeugungsschwankungen - vor allem bedingt durch Windkraftanlagen - rasch auszugleichen.

Pumpspeicherkraftwerke sind derzeit die einzige großtechnische nutzbare und effiziente Möglichkeit, Strom indirekt zu speichern.



*vlnr: Bmstr. Lukas Frey, LR Peter Kaiser, LAbg. Robert Lutschoung, Vize-BGM Gottfried Reiter, LHstv. Uwe Scheuch, Kelag-Vorstand Armin Wiersma, Kelag-Vorstandssprecher Hermann Egger, Stollenpatin Renate Egger*

*Werkfotos*

Beim Bau und beim Betrieb des Pumpspeicherkraftwerkes Feldsee hält Kelag die strengsten Umweltauflagen ein. Vor Beginn der Bauarbeiten wurde eine Umweltverträglichkeitsprüfung durchgeführt und positiv abgeschlossen.