

PRESSEINFORMATION

Austrian Power Grid AG (APG): Neuer Phasenschieber-Transformator für das UW Lienz 14 Mio. Euro Investition in die Versorgungssicherheit der Region

Lienz, Wien, 24. Februar 2012. Im Zeitraum vom 22. Februar bis zum 7. März 2012 wird in mehreren Etappen ein Phasenschiebertransformator für das Umspannwerk (UW) Lienz angeliefert. Das UW Lienz ist eines der wichtigsten Umspannwerke im österreichischen Hochspannungsnetz. Es ist Knotenpunkt für einige wichtige 380- und 220-kV-Leitungen und Übergabestelle zu den regionalen Netzen von TIWAG Netz und KELAG Netz. Die Austrian Power Grid AG investiert damit 14 Millionen Euro in die Versorgungssicherheit der Region.

Der insgesamt 520 Tonnen schwere Phasenschiebertransformator wird in zwei Teilen auf dem Schienenweg vom Herstellungsort Weiz nach Lienz überstellt. Dabei vergehen jeweils drei Tage, bevor ein Teil der schweren Ladung im etwa 300 km entfernten Zielort landet – von Gleisdorf über Knittelfeld nach Villach, weiter bis Dölsach und schließlich nach Lienz. Die Inbetriebnahme ist für Mai 2012 geplant.

Da im UW Lienz die Einspeisung der Pumpspeicherkraftwerke im Zentralalpenraum erfolgt, kommt es immer wieder zu Engpässen. Der neue Phasenschiebertransformator ist eine technische Spezial-Einrichtung, die künftig eine effizientere Steuerung des Leistungsflusses ermöglicht.

Nur ein starkes Übertragungsnetz mit leistungsfähigen Netzknoten macht es möglich, Energie aus Wind, Wasser und Sonne nachhaltig in das Energieversorgungssystem zu integrieren und Österreich seinen Klimazielen näher zu bringen.

Rückfragehinweis:

Helmut Tamerl
Austrian Power Grid AG
Kommunikation
Tel. +43 (0)664 1825266
Mail: helmut.tamerl@apg.at



Über APG: Die Austrian Power Grid AG ist Österreichs Regelzonenführer und betreibt das heimische Stromübertragungsnetz auf der Hochspannungsebene. Das APG-Netz erstreckt sich auf einer Trassenlänge von etwa 3.500 km, welches das Unternehmen mit einem Team von 450 Spezialistinnen und Spezialisten betreibt, instand hält und laufend den steigenden Anforderungen seitens Wirtschaft und Gesellschaft anpasst. In enger Zusammenarbeit mit den Netzbetreibern der europäischen Nachbarländer schafft APG mit einem leistungsfähigen Übertragungsnetz die Grundlage für die Entwicklung eines EU-weit liberalisierten Strommarkts. Die APG steht zu 100 % im Eigentum der VERBUND AG.