
PRESSEMITTEILUNG

„Transparency in Energy Markets“ jetzt auch mit Solarenergie-Daten

Bayreuth, Berlin, Dortmund, Leipzig, Stuttgart, 19. Juli 2010 – Ab heute werden auch Daten zur Erzeugung aus Solarenergie auf der im vergangenen Herbst gestarteten gemeinsamen Transparenzplattform (www.transparency.eex.com) der European Energy Exchange AG (EEX) und der vier deutschen Übertragungsnetzbetreibern (ÜNB), 50Hertz Transmission GmbH, Amprion GmbH, EnBW Transportnetze AG und transpower stromübertragungs gmbh veröffentlicht.

Die tägliche Veröffentlichung umfasst für alle vier deutschen Regelzonen:

1. Prognosen für die erwartete Erzeugung aus Solarenergie

(http://www.transparency.eex.com/de/daten_uebertragungsnetzbetreiber/stromerzeugung/erwartete-produktion-solar)

sowie

2. Angaben zur tatsächlichen Produktion aus Solarenergie

(http://www.transparency.eex.com/de/daten_uebertragungsnetzbetreiber/stromerzeugung/tatsaechliche-produktion-solar)

Meldungen zur Solarenergie komplettieren die bereits vorhandenen Fundamentaldaten zur Erzeugung aus Wind sowie weiteren Energieträgern (z. B. Braunkohle, Gas, Laufwasser, Steinkohle, Uran, Öl) und vervollständigen damit das Bild, um die Nachvollziehbarkeit der Marktpreisbildung umfassend zu ermöglichen. Insbesondere sind die Veröffentlichungen zur Erzeugung aus Solar- und Windenergie wichtige Indikatoren, um die Integration von erneuerbaren Energieträgern nachvollziehbar zu machen.

Mit der Plattform „Transparency in Energy Markets“ werden die gesetzlichen Veröffentlichungspflichten im Erzeugungs- und Großverbraucherbereich – resultierend aus der EU-VO 1228/2003 – umgesetzt und in dieser Art erstmals mit den bestehenden freiwilligen Veröffentlichungen durch Kraftwerksbetreiber verknüpft. Mittlerweile melden 14 Unternehmen aus Deutschland und zwei Unternehmen aus Österreich auf die Plattform. Der Abdeckungsgrad der gesetzlichen Veröffentlichungspflichten für Deutschland beträgt 79,26 Prozent. Der Abdeckungsgrad ergibt sich aus dem Verhältnis der auf die Plattform gemeldeten installierten Leistung und der – gemäß Monitoringbericht 2009 der Bundesnetzagentur – gesamten installierten Leistung in Deutschland von ca. 132.700 MW.

Kontakt:

50Hertz Transmission GmbH
Volker Kamm
Tel: +49 (0) 30 / 51 50-3417
Fax: +49 (0) 30 / 51 50-4673
E-mail: volker.kamm@50hertz-transmission.net
Eichenstrasse 3 a
12435 Berlin (Deutschland)

Amprion GmbH
Marian Rappl
Tel: +49 (0) 231 438-3679
Mobile: +49 172 5616712
Fax: +49 (0)231 438-383679
E-mail: marian.rappl@amprion.net
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund (Deutschland)

EnBW Transportnetze AG
Kirsten Koenigs
Tel. +49 (0) 711/128-2271
Fax. +49 (0) 711/128-2248
E-mail :k.koenigs@enbw.com
Kriegsbergstr. 32
70174 Stuttgart (Deutschland)

European Energy Exchange AG
Katrin Berken
Tel: +49 (0) 341 / 21 56-202
Fax: +49 (0) 341 / 21 56-109
E-mail: katrin.berken@eex.com
Augustusplatz 9
04109 Leipzig (Deutschland)

transpower stromübertragungs gmbh
Joëlle Bouillon
Tel: +49 (0) 921 / 915-4046
Fax: +49 (0) 921 / 915-2089
E-mail: presse@transpower.de
Bernecker Str. 70
95448 Bayreuth (Deutschland)

PRESS RELEASE

“Transparency in Energy Markets“ now including data on solar energy

Bayreuth, Berlin, Dortmund, Leipzig, Stuttgart, 19 July 2010 – From today data on the generation of electricity from solar energy will also be published on the joint transparency platform (www.transparency.eex.com) of European Energy Exchange AG (EEX) and the four German transmission system operators (TSOs), 50Hertz Transmission GmbH, Amprion GmbH, EnBW Transportnetze AG and transpower stromübertragungs gmbh, launched last autumn.

The information published daily comprises the following data for all four German balance areas:

1. Forecasts regarding the expected volume generated from solar energy

(http://www.transparency.eex.com/de/daten_uebertragungsnetzbetreiber/stromerzeugung/erwartete-produktion-solar)

and

2. Information on the volumes actually generated from solar energy

(http://www.transparency.eex.com/de/daten_uebertragungsnetzbetreiber/stromerzeugung/tatsaechliche-produktion-solar)

Reports on solar energy round off the fundamental data regarding energy generated from wind and other energy carriers (e.g. lignite, natural gas, run-of-river, hard coal, uranium, oil), which are already provided, and complete the representation of the situation in order to safeguard the comprehensibility of market pricing on a comprehensive basis. The information published regarding the generation of electricity from solar and wind energy, in particular, provides important indicators in order to make the integration of renewable sources of energy comprehensible.

The “Transparency in Energy Markets“ platform implements the statutory publication requirements in the field of generation and large-scale consumers, which resulted from the EU Regulation 1228/2003, and, in this way, combines these with the existing voluntary publications by power plant operators for the first time. By now, 14 companies from Germany and 2 companies from Austria are reporting on the platform. The degree of coverage of the statutory publication requirements for Germany is 79.26 percent. This degree of coverage is established on the basis of the ratio of the installed capacity reported on the platform to the total installed capacity in Germany of approx. 132,700 MW according to the 2009 Monitoring Report of the Federal Network Agency.

Contact:

50Hertz Transmission GmbH
Volker Kamm
Phone: +49 (0) 30 / 51 50-3417
Fax: +49 (0) 30 / 51 50-4673
E-mail: volker.kamm@50hertz-transmission.net
Eichenstrasse 3 a
12435 Berlin (Germany)

Amprion GmbH
Marian Rappl
Phone: +49 (0) 231 438-3679
Mobile: +49 172 5616712
Fax: +49 (0)231 438-383679
E-mail: marian.rappl@amprion.net
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund (Germany)

EnBW Transportnetze AG
Kirsten Koenigs
Phone: +49 (0) 711/128-2271
Fax: +49 (0) 711/128-2248
E-mail : k.koenigs@enbw.com
Kriegsbergstr. 32
70174 Stuttgart (Germany)

European Energy Exchange AG
Katrin Berken
Phone: +49 (0) 341 / 21 56-202
Fax: +49 (0) 341 / 21 56-109
E-mail: katrin.berken@eex.com
Augustusplatz 9
04109 Leipzig (Germany)

transpower stromübertragungs gmbh
Joëlle Bouillon
Phone: +49 (0) 921 / 915-4046
Fax: +49 (0) 921 / 915-2089
E-mail: presse@transpower.de
Bernecker Str. 70
95448 Bayreuth (Germany)