

GuD-Kraftwerk Lingen

## Wegen Photovoltaik vom Netz

**[13.03.2014] Energieversorger RWE nimmt in den Sommermonaten das Gas- und Dampfturbinenkraftwerk (GuD-Kraftwerk) Lingen vom Netz. Grund sei die hohe Stromeinspeisung von Photovoltaikanlagen.**

Über die Sommermonate nimmt RWE das neue Gas- und Dampfturbinenkraftwerk (GuD-Kraftwerk) Lingen vom Netz. Der Energieversorger nennt wirtschaftliche Gründe für die Entscheidung. Demnach ist in der Zeit vom 1. April bis 31. August eine hohe Einspeisung von Strom aus Photovoltaikanlagen zu erwarten. Da die ohnehin geringe Auslastung des Kraftwerks dadurch weiter sinken werde und die Großhandelspreise sich auf einem sehr niedrigen Niveau befinden, reagiere RWE mit der temporären Konservierung. Mit einer Leistung von 876 Megawatt und einem Wirkungsgrad von nahezu 60 Prozent zählt das GuD-Kraftwerk zu den weltweit modernsten seiner Art, heißt es in der Meldung. Es hat im September 2010 den kommerziellen Betrieb aufgenommen. RWE habe rund 500 Millionen Euro in die Anlage investiert.

(ve)

Stichwörter: Energieeffizienz, RWE, GuD-Kraftwerk, Lingen, Photovoltaik