

Kernenergie: Deutschland steigt aus – Polen steigt ein!

geschrieben von Lindner | 6. Mai 2011

Mit zwei neuen KKW will Polen seine Energieversorgung sichern. Die Pläne sollen eng mit Deutschland abgestimmt werden. Der polnische Umweltminister Kraszewski: Atomkraft ist die einzige Möglichkeit, den Anteil der Kohle an der Stromerzeugung in Polen (derzeit 92 %) zu reduzieren. Damit soll der hohe CO₂-Ausstoß reduziert werden. Polen will 2016 mit dem Bau des 1. KKW beginnen, mit Inbetriebnahme 2020. Als möglicher Standort gilt Zarnowiec nordwestlich von Danzig. (Handelsblatt 28.4.2011).

**Störfall Politik- wie beim KKW
Krümmel gelogen wird! Realität: die
letzten 15 Jahre für Deutschland
lagen 98 % der gemeldeten 2198
Ereignisse bei Stufe 0; nur 3
Ereignisse bei Stufe 2**

geschrieben von Lindner | 6. Mai 2011

Am 4.7. erfolgte im Kernkraftwerk Krümmel eine Reaktorschnellabschaltung nach einem Schaden an einem Transformator, der sich außerhalb des eigentlichen Kernkraftwerkes befindet, hat also nichts mit dem eigentlichen Kernreaktor zu tun. Ebenfalls durch Trafoschäden wurden am 28.6.2007 im Abstand von wenigen Stunden die Kernkraftwerke Krümmel und Brunsbüttel abgeschaltet.