Das Grüne Jobwunder schreitet dynamisch voran

geschrieben von A. Wendt | 15. August 2012

Die taz schreibt am 10.8.12: "Solar auf der Zielgeraden. Alle Verhinderungsversuche sind gescheitert: Die Branche ist dynamisch, und die Technik steht an der Grenze zur Wirtschaftlichkeit."

Prof. Schellnhuber vom PIK wird Ehrendoktor der TU Berlin. Ein Kommentar!

geschrieben von A. Wendt | 15. August 2012

Im Februar 2008 überraschte ein internationales Forscherteam um Timothy Lenton und Hans Joachim Schellnhuber die mediale Weltöffentlichkeit mit der Nachricht, sie hätten anhand eines "mathematischen Formalismus" neun "tipping points" auf der Erde ausfindig gemacht, bei deren Antippen das Klimasystem sprunghaft umkippe. Als klassisches Beispiel nannten sie die "Eis-Albedo-Rückkopplung", aber auch das Monsun-System. Diese Behauptungen wurden bis heute nicht bewiesen, aber diese fixe Idee war zu reizvoll, um nicht die Klimapolitiker zu begeistern. Offensichtlich dachten diese an das Hell-Dunkel-Spielen mit dem Lichtschalter, an das beliebte Kinderspiel mit der Wippe oder an den bunten Schmetterling, der mit seinem Flügelschlag über Australien ein nordatlantisches Orkantief auslöst.