

1. Das **BfS (Bundesamt für Strahlenschutz)** hat umfangreiche **Daten zur Strahlenbelastung für alle 700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter** ausgewertet, die von 1967 bis 2008 bei der Schachanlage Asse II beschäftigt waren. Dabei wurden alle vorliegenden strahlenschutzrelevanten Daten berücksichtigt. Danach ist die **abgeschätzte Strahlenbelastung im Endlager Asse ist zu gering, als dass dadurch bei den Beschäftigten nachweisbar Krebserkrankungen ausgelöst werden könnten.** (Pressemitt. BfS Nr. 001 vom 10.02.2011.)
2. **Praktisch keine Störfälle in deutschen Kernkraftwerken:** Nahezu alle Ereignisse in Kernkraftwerken (98,15 %) sind seit der Einführung der INES-Skala im Jahr 1991 der Kategorie "0" zuzuordnen (siehe www.buerger-fuer-technik.de/body_ines_-_skala_zur_bewertung_____html). Für die Jahre 2009 und 2010 waren alle Ereignisse der **Stufe 0**, d.h. **Keine oder nur sehr geringe sicherheitstechnische Bedeutung.** (atw 56.Jg.(2011) S. 3)
3. Die amerikanische Aufsichts- und Genehmigungsbehörde Nuclear Regulation Commission (NRC) hat am 16.12.2010 für das Kernkraftwerk Duane Arnold im Bundesstaat Iowa (Siedewasserreaktor mit 581 MW) die **Genehmigung für weitere 20 Betriebsjahre** erteilt. Das Kraftwerk darf damit bis 2034 weiterbetrieben werden.. Das NRC hatte den Antrag in nur rund 26 Monaten geprüft und bewilligt. **Damit verfügen 61 der 104 USA-Kernkraftwerksblöcke über eine Bewilligung von 60 Betriebsjahren.** (atw 56.Jg.(2011) S. 56.)
- 4, **SPD will Stopp der Erkundung in Gorleben:** Die SPD fordert von Bundesumweltminister Röttgen den "Erlass eines sofortigen Erkundungsstopps" für das geplante Endlager Gorleben. Das geht aus einem Antrag der SPD-Bundestagsfraktion hervor. Darüber hinaus müsse die Möglichkeit zur Enteignung der Bürger zurückgenommen werden, die von der Ausweitung der Erkundung des Salzstockes betroffen seien. (MarlerZtg. 09.02.2011). Die SPD will die weitere Erkundung verhindern, um weiterhin behaupten zu können, dass das Endlagerproblem nicht gelöst sei.
5. "**Greenpeace stellt Eilantrag auf Baustopp in Gorleben**" = Behinderung einer Problemlösung (Lindner) http://www.greenpeace.de/themen/atomkraft/nachrichten/artikel/greenpeace_stellt_eilantrag_auf_baustopp_in_gorleben/
6. **Stromaustausch mit dem Ausland 2010:** Netto-Import aus Frankreich: 14,5 Mrd. kWh, Netto-Import aus Luxemburg 8,3 Mrd. kWh, Netto-Export nach Dänemark: 10,5 Mrd. kWh. Zum Vergleich: Stromerzeugung Biblis B: 10,5 Mrd. kWh pro Jahr. <http://www.ag-energiebilanzen.de/viewpage.php?idpage=118&preview=true>, Seite 7.2
7. "**Für RWE kommt eine Investition in hiesige Solarprojekte nicht in Frage:** Finanziell würde es sich zweifelsohne lohnen, aber wir beteiligen uns nicht an dieser Form der Vernichtung volkswirtschaftlichen Vermögens." (Dr. Fritz Vahrenholt, RWE, FOCUS, 52, 2010, S. 135)
8. EU-Energie-Kommissar Günter **Oettinger pocht auf einheitliche Förderung erneuerbarer Energien** Für den EU-Energiekommissar ist die Sachlage klar: "Wir sollten Windanlagen dort bauen, wo der Wind bläst, und **Solarstrom erzeugen, wo die Sonne scheint**", sagte Günter Oettinger bei der Vorstellung des EU-Energieberichtes. Würden die Mitgliedstaaten nach diesem Prinzip zusammenarbeiten, **ließen sich rund 10 Mrd. € im Jahr einsparen** (Hamb.Abenblatt 1.1.2011)
9. **Was ist Ökostrom?** 100 % Ökostrom bedeutet nicht, dass reiner Ökostrom aus der Steckdose kommt. Wichtig ist, dass der Produzent den vertraglich zugesicherten Strom am anderen Ende der Leitung einspeist.- wegen der allgemeinen Netzversorgung. (Karlsruhe Az. 6 U 140/08, Super Illu Nr.1, 29.12.2011) Damit kann der Kunde durchaus Kernenergiestrom aus der näheren Umgebung statt Ökostrom erhalten..
10. Das **Bundeswirtschaftsministerium warnt vor Stromausfällen** infolge überlasteter Netze **durch den Ausbau erneuerbarer Energien.** Das schon jetzt zum Teil an die Grenzen seiner Kapazitäten stoßende Stromnetz könne den forcierten Bau neuer Solar-, Wind- und Wasserkraftwerke bald nicht mehr verkraften, heißt es nach Medienberichten im neuen Elektrizitätsbericht von Bundeswirtschaftsminister Rainer Brüderle (FDP). (LVZ 24.01.2011)
11. **Im Jahr 2010** wurden in Deutschland **nur noch 754 neue Windkraftanlagen** (1.551 MW) installiert., **19 % weniger als 2009.** Grund: Spätfolgen der Finanzkrise für Großprojekte und Unsicherheiten bei Netzanforderungen an Windkraftanlagen. Die Nennleistung aller Windkraftanlagen in Deutschland liegt bei 26.900 MW. (Tagesspiegel, 27.01.2011)
12. **Biogasanlagen in Deutschland:** In Deutschland gibt es rund 6.000 Biogasanlagen mit einer Leistung von etwa 2.300 MW. Die Biogasbranche hat 20.000 Arbeitsplätze, sie setzte 2010 rund 4,7 Mrd. € um. (VDI-Nachr. 21.1.2011)
13. Altbundeskanzler **Helmut Schmidt** im Jahr 1996 in Briefen an Rudolf Dressler und Rudolf Scharping: "Moderne Forschung und Hightech insgesamt stoßen bei uns auf psychologische und neurotische Ängste - von der Kernkraft bis zum Magnetschwebezug, von der Gentechnologie bis zur Raumfahrt. **Wir Deutschen sind Weltmeister der Angst! In den 50er Jahren war die SPD der geistige politisch-psychologische Schrittmacher der zweiten industriellen Revolution - heute stemmen sich viele Sozialdemokraten, gemeinsam mit den Grünen, gegen die dritte industrielle Revolution**" ((Leserbrief Dr.Freise FAZ 09.12.2010)