



© fotolia.com

## **Erneuerbare Energie leistet soviel wie 10 AKWs**

*Erneuerbare Energie wird zukünftig locker Atommeiler ersetzen.*

Erneuerbare Energie wird zukünftig locker Atommeiler ersetzen stellt man dieerneuerbaren Energiequellen und Atomkraftwerke im bundesweiten Vergleich derBruttostromerzeugung gegenüber,so sind die erneuerbaren Energiequellen aufdem besten Weg die Stromerzeugung der derzeit laufenden AKW einzuholen.

Die erneuerbare Energiequellen produzieren im vergangenen Jahr 90 TWh/a(14,1% von der jährlichen Bruttostromerzeugung) und die Atomkraftwerke 140TWh/a (22,1%). Windräder,Wasserkraft,Photovoltaik, erzeugen bereits 2007 soviel Strom wie fast zehn Atommeiler (2007 liefen 15 AKW´s von 17).

Ende 2008 wird die erneuerbare Energie in Deutschland vielleicht schon dieLeistung von 12 Atommeilern erreicht haben.Es werden jährlich in Deutschlandsoviel erneuerbare Energiequellen geschaffen, die mehr als ein Atommeilerleisten.Dieser Trend zeigt deutlich auf wie ersetzbar die Atomkraft ist.

*Quelle:*

sowas-online.de | Stephan Philipp | SOWAS e.V. 2008

*Zweite Quelle:*

www.sonnenseite.com