

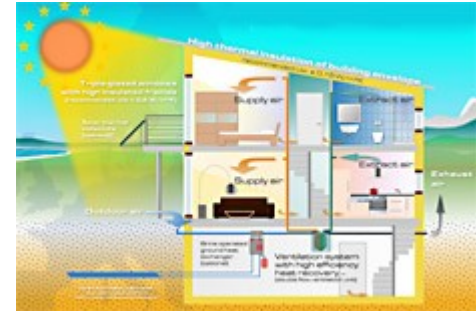
# Wie man den Energieverbrauch der Welt um 70 Prozent senkt

Die Universität Cambridge hat eine [Energie-Studie durchgeführt, die zu überraschenden Ergebnissen kommt](#). Schon einfache bauliche Maßnahmen und geringe Verhaltensänderungen der Bevölkerung könnten den Energiebedarf der Menschheit um beachtliche 73 Prozent senken.

Die Lösung der Forscher wäre sofort mit heutigen Mitteln umsetzbar und sollte auch die Debatte um Erneuerbare Energien neu beleben. Atomkraftwerke wären in einer Welt, die nur noch ein Drittel der Energie verbraucht nämlich sicher nicht mehr nötig.

Die Maßnahmen (unter anderen):

- Einsetzen 3-glasiger Fenster
- 30 Zentimeter Außenisolierung an allen Gebäuden
- Passivhaus als neuer Standard
- Kochen mit geschlossenem Deckel
- Abschaffung von Warmwasser-Tanks
- Reduzierung der Waschttemperatur bei Waschmaschinen und Spülmaschinen
- Reduzierung des Fahrzeuggewichts aller PKWs auf maximal 300 Kilogramm



Hört sich eigentlich nicht unmöglich an, oder?

## Weitere Artikel zum Thema

[Gigantische Verschwendung: 50% aller Energie verpufft als Wärme](#)  
[Peak Everything - Uns geht der Stoff aus](#)

<http://www.sein.de/news/2011/januar/wie-man-den-energieverbrauch-der-welt-um-70-prozent-senkt.html>  
29jan2011