

# Energiefluss Deutschland 2006

Gewinnung im Inland

Energie Import

Vergleich zu 2005 +X,X%

Energieaufkommen im Inland

133,2

+2,6%

568,4

438,2

+1,3%

+30,4%

Bestandsentnahme

Export und Bunkerung

Anteil erneuerbarer Energien

+15,8%

26,4

497,8

+1,5%

-5,1%

70,6

Primärenergieverbrauch

in Mio. t SKE

Umwandlungsverluste

122,4

+5,8%

-7,0%

34,8

Nichtenerget. Verbrauch

+5,5%

20,9

Verbrauch in den Energiesektoren

+12,0%

0,6\*

Statistische Differenzen (\*geschätzt)

Endenergieverbrauch

319,2

+2,1%

Quelle:  
Arbeitsgemeinschaft  
Energiebilanzen 09/2007;  
Energie & Management

89,0

+6,3%

Industrie

90,0

+0,4%

Verkehr

91,3

+1,4%

Haushalt

48,9

-0,6%

Gewerbe, Handel  
Dienstleistungen

Go to where the market is! [www.fair-pr.com](http://www.fair-pr.com) IMPLEMENTING NEW IDEAS

