

BDEW

## Gasverbrauch um sieben Prozent höher

**[17.12.2013] Der Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) legt neue Zahlen zur Entwicklung des Strom- und Gasverbrauchs in Deutschland vor. Demnach ist der Gasverbrauch im Jahr 2013 um rund sieben Prozent angestiegen.**

Der Gasverbrauch ist im Jahr 2013 um knapp sieben Prozent angestiegen, der Stromverbrauch hingegen ist leicht rückläufig. Das geht aus neuen vorläufigen Zahlen hervor, die der Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) ermittelt hat. Der BDEW hat damit seine Prognose von Ende Oktober den aktuellen Entwicklungen angepasst. Diese ging für die ersten drei Quartale 2013 noch von einer Steigerung von elf Prozent aus (17324+wir berichteten). Nach der neuen Auswertung belief sich der Erdgasverbrauch 2013 auf 970 Milliarden Kilowattstunden. Im Jahr davor waren es 909 Milliarden Kilowattstunden. Grund für den höheren Verbrauch sei vor allem die kalte Witterung in der ersten Jahreshälfte gewesen, die den Erdgaseinsatz zur Wärmerzeugung deutlich hat steigen lassen. Gegenläufige Effekte wie die mildere Witterung in der zweiten Jahreshälfte und der weiterhin rückläufige Einsatz in Kraftwerken schwächten diesen Anstieg ab. Konjunkturell bedingt habe es kaum steigernde Impulse gegeben, so der BDEW.

(ma)

Stichwörter: Erdgas, BDEW, Wärme