

Energieflussbild Wien 2006

Stand: 2007



Bruttoinlandsverbrauch 100 %
45.361 GWh

Umwandlungsverluste 9,8 %

Verbrauch des Sektors Energie,
Nichtenergetischer Verbrauch
2.980 GWh 5,0 %

**Energetischer Endverbrauch
nach Energieträgern**
37.928 GWh 83,6%

Energieeinheit:
1 Gigawattstunde (GWh) = 10⁹ kWh
1 GWh = 3,6 TJ = 3,6 * 10¹² J (Joule)

**Energetischer Endverbrauch
nach Verbrauchersektoren**
37.928 GWh 83,6%

**Energetischer Endverbrauch
nach dem Verwendungszweck**
37.928 GWh 83,6%

Verluste bei den
Endverbrauchern 39,6%

Nutzenergieverbrauch
22.911 GWh 50,5%

