Energie

Kosten und Ressourcen in Deutschland

Verbraucherpreise

	Haushalte	Industrie
Strom [Cent/kWh]	16.08	5.15
Erdgas [Cent/m^3] 39.98		19.23

Energiekosten beim Ressourcenabbau

	Produktionswert [in Mio. Euro]	Energiekosten [in Mio. Euro]	Energiekosten [Anteil an BPW]
Kohlebergbau	3514	197	5.6%
Erdöl/Ergas Förderung	6127	43	0.7%

2003, Statistisches Bundesamt

Ressourcen in Deutschland I

	Förderung	Vorräte (sicher gewinnbar)	Reichweite
Erdöl	5 Mio. t	51 Mio. t	10 Jahre
Naturgas	20 559 Mio. m^3	270 Mrd. m^3	13 Jahre

2004, Internationale Energie Agentur

Ressourcen in Deutschland II

Stein- und Braunkohle

Gesamtresso urcen	davon abbauwürdig	Förderung	Reichweite
36.2 Mrd. t davon 77 BK ???	12.6 Mrd. t SK	209 Mio. t davon 180 BK	160 Jahre

20 % der Weltbraunkohle Produktion in D

2004, Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe