

# Energie

Kosten und Ressourcen in Deutschland

# Verbraucherpreise

	Haushalte	Industrie
Strom [Cent/kWh]	16.08	5.15
Erdgas [Cent/m <sup>3</sup> ]	39.98	19.23

2002, BMWA

# 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 <sup>3</sup>	270 Mrd. m <sup>3</sup>	13 Jahre

2004, Internationale Energie Agentur

# Ressourcen in Deutschland II

## Stein- und Braunkohle

Gesamtressourcen	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