

Energieproduktivität - Verarbeitendes Gewerbe

Stand: Dezember 2008

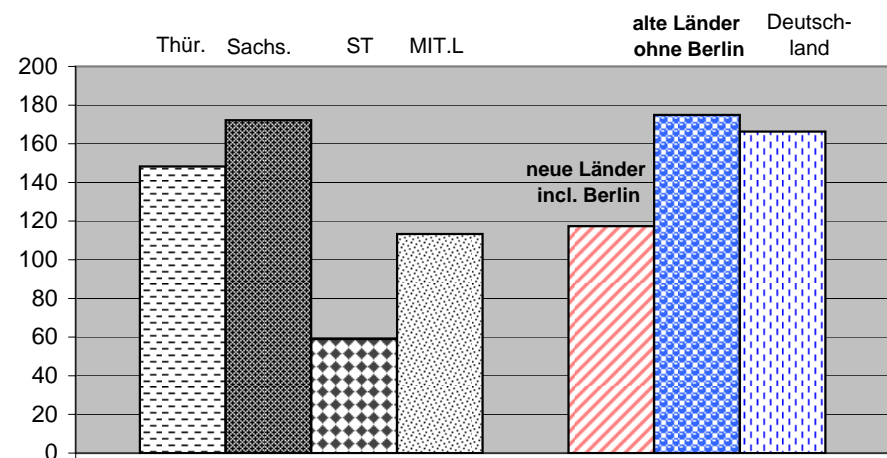
Gebietseinheit	Endenergieverbrauch Verarbeitendes Gewerbe				angepasste* Bruttowertschöpfung Verarbeitendes Gewerbe - Referenzjahr 2000			
	2000	2004	2005	2006	2000	2004 ₍₂₀₀₀₎	2005 ₍₂₀₀₀₎	2006 ₍₂₀₀₀₎
Thüringen	38,640	50,699	51,079	54,017	5,625	7,275	7,572	8,428
Sachsen	67,070	68,681	75,730	78,449	9,169	12,149	13,040	14,274
Sachsen-Anhalt	86,700	105,109	115,036	122,456	5,092	6,188	6,787	7,298
Mitteldeutsche Länder	192,410	224,489	241,845	254,922	19,886	25,612	27,399	30,000
neue Länder (incl. Berlin)	321,377	347,795	362,140	380,000	34,067	40,387	42,516	45,652
alte Länder ohne Berlin	2100	2165	2062	2091	342,509	349,835	360,678	379,901
Deutschland	2421	2513	2424	2471	376,575	390,222	403,194	425,553
Angaben in...	...Petajoule (PJ)				...Mrd. €			

Gebietseinheit	Energieproduktivität (EEV-bezogen) Verarbeitendes Gewerbe				Wert in Bezug auf Deutschland			
	2000	2004	2005	2006	2000	2004	2005	2006
Thüringen	145,575	143,494	148,241	156,025	93,6%	92,4%	89,1%	90,6%
Sachsen	136,711	176,890	172,191	181,953	87,9%	113,9%	103,5%	105,7%
Sachsen-Anhalt	58,732	58,872	58,999	59,597	37,8%	37,9%	35,5%	34,6%
Mitteldeutsche Länder	103,354	114,090	113,292	117,683	66,4%	73,5%	68,1%	68,3%
neue Länder (incl. Berlin)	106,002	116,122	117,402	120,136	68,1%	74,8%	70,6%	69,8%
alte Länder ohne Berlin	163,129	161,571	174,887	181,684	104,9%	104,1%	105,2%	105,5%
Deutschland	155,545	155,281	166,301	172,219	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
Angaben in...	...Mio. € je PJ				...Prozent			

Energieproduktivität des Verarbeitenden Gewerbes 2005

Angaben in Mio. € je PJ

*da Endenergieverbrauch nur für Betriebe mit i.a. 20 oder mehr Beschäftigten erhoben wird, ist die Bruttowertschöpfung um den Anteil, der den Kleinbetrieben zuzurechnen ist, zu reduzieren (mittels Schätzung).



Energieproduktivität - Gesamtwirtschaft

Stand: Dezember 2008

Gebietseinheit	Primärenergieverbrauch		Bruttoinlandsprodukt Referenzjahr 2000		Energieproduktivität			
	PEV 2005	PEV 2006	BIP 2005 ⁽²⁰⁰⁰⁾	BIP 2006 ⁽²⁰⁰⁰⁾	in Bezug auf den PEV		Wert in Bezug auf Deutschland	
					E.pr 2005	E.pr 2006	2005	2006
Thüringen	248,551	250,626	42,876	44,013	172,5	175,6	117,5%	118,7%
Sachsen	631,502	645,942	81,492	83,838	129,0	129,8	87,9%	87,7%
Sachsen-Anhalt	490,839	506,777	44,275	45,097	90,2	89,0	61,4%	60,1%
Mitteldeutsche Länder	1370,892	1403,345	168,643	172,948	123,0	123,2	83,8%	83,3%
neue Länder (incl. Berlin)	2508,511	2550,000	318,579	324,797	127,0	127,4	86,5%	86,1%
Deutschland	14465,195	14756,027	2123,879	2183,613	146,8	148,0		
Angaben in...	...Petajoule (PJ)		...Mrd. €		...Mio. € je PJ		...Prozent	

Gebietseinheit	Endenergieverbrauch		Bruttoinlandsprodukt Referenzjahr 2000		Energieproduktivität			
	EEV 2005	EEV 2006	BIP 2005 ⁽²⁰⁰⁰⁾	BIP 2006 ⁽²⁰⁰⁰⁾	in Bezug auf den EEV		Wert in Bezug auf Deutschland	
					E.pr 2005	E.pr 2006	2005	2006
Thüringen	220,634	221,656	42,876	44,013	194,3	198,6	81,6%	83,2%
Sachsen	344,731	345,279	81,492	83,838	236,4	242,8	99,3%	101,7%
Sachsen-Anhalt	293,037	306,960	44,275	45,097	151,1	146,9	63,5%	61,6%
Mitteldeutsche Länder	858,402	873,895	168,643	172,948	196,5	197,9	82,5%	82,9%
neue Länder (incl. Berlin)	1551,811	1567,000	318,579	324,797	205,3	207,3	86,2%	86,8%
Deutschland	8919,699	9148,500	2123,879	2183,613	238,1	238,7		

