Stand: 18.07	Energiebilanz 2007 Freistaat Sachsen		Steinkohlen			Braunkohlen			Mineralöl und Mineralölprodukte						Gase				Erneuerbare Energieträger					Strom und andere				
												#	Heizöl				Na B	turgase				0	as		Ene	rgieträge	r	
mär- iebilanz	Stand: 18.07.2022 (Revision 2022)  in Mengeneinheiten		Briketts	Koks	Kohle (roh)	Briketts	Andere Braun- kohlenprodukte	Erdől (roh)	Rohbenzin	Ottokraftstoff	Dieselkraftstoffe	Flugturbinenkraftst	leicht	schwer	Andere Mineralöl- produkte	Flüssiggas Kokereigas,		Erdgas, Erdölgas	Wasserkraft	Windkraft	Solarenergie	Klärgas, Deponiegas	Biomasse incl. Biog	Sonstige	Strom	Fernwärme	Sonstige - Energieträger	Energieträger insgesamt Zeile
mär- iebilan	ewinnung im Inland	1			29 863				) Tonnen								Mio m <sup>3</sup>			1 577	132	Mio m³		259	GWh		10	299 634 1
E E	ezüge estandsentnahme	2 <b>76</b>	6	34		132	76	539	1 944	893	1 105	190	604	12	157	128		5 921 41					19 868			690	4 655	462 038 <sup>2</sup> 1 285 <sup>3</sup>
- CO .	nergieaufkommen im Inland	4 76	6	34	29 863	132	76	539	1 944	893	1 105	190	604	12	157	128		5 962	324	1 577	132	36	28 119	259	40.000	690	4 655	762 957 4
Je Lie	eferungen estandsaufstockungen	5 6		1	1 621 2				139						368	32		1 850					73		10 982			134 377 5 48 6
	rimärenergieverbrauch im Inland	7 76	6	34	28 241	132	76	539	1 805	893	1 105	190	604	12	- 211	96		4 111	324	1 577	132	36	28 046	259	- 10 982	690	4 655	
	okereien teinkohlen- und Braunkohlenbrikettfabriken	9																										9
	/ärmekraftwerke der allgemeinen Versorgung (Strom) ohne KWK	10 11			26 675 1 563		14						6				24 169	8 751					2 758 112				119 58	257 238 10 40 927 11
		12 15	5		1 503		14						2	1			109	129					511				180	5 177 12
Ο,		13 14																	324						1 165			13
_		15																	324	1 577	59	34	7 692		1 105			5 360 14 14 804 15
>		16 1	1		3		25						13				4	333					271					11 989 16
	outerous, reconstitution	18																										18
		19 22 20 38			28 241	28 28	40	539 539	534 534				14 35	1	5	4	197	23 1 243	324	1 577	59	3/1	1 164 12 508		1 165		2 817 3 174	53 532 19 389 029 20
		21	0		20 24 1	20	40	333	JJ-4				33		3		137	1 240	324	1 377	33	U-T	12 300		1 103		3 174	21
		22 23																							29 274			105 386 23
lun sstc	eizraftwerke der allgemeinen Versorgung - (nur KWK)	24																							3 491	19 444		32 011 24
and sau		25 26																							659			2 373 25
<b>a</b> Bun w	/asserkraftwerke 2	27																							1 181			4 251 27
		28 29																							2 280	10 499		8 209 28 10 499 29
He B	ochöfen, Konverter	30																										30
		31 32							139						368	32	328								181			25 936 32
Ur	mwandlungsausstoß insgesamt 3	33							139						368	32	328								37 066	29 943		188 666 33
- <del>-</del> -		34 35																							561	29		2 049 35
nin de Spereik	raftwerke, Heizwerke	36 37																							2 052	1 005		8 391 36
	0 0	37																										38
		39 40																4				1			20 2 633	1 034		252 39 10 692 40
		41 11																4				1			1 810	3 858		10 395 41
		42 38 43 1	8	34 11		104	36		1 410 1 410	893	1 105	190	569 19	11	152 152	124 64	131 131	2 864			73		15 538	259	20 477	25 741	1 481	407 082 42 73 621 43
St	tatistische Differenzen 4	14							1 410						102		101											44
		45 37 46	7	23		104	36			893	1 105	190	550	11		60		2 858			73		15 538	259	20 477	25 741	1 481	333 461 45 46
Er	rnährungsgewerbe 4	17																										. 47
	ū	48 49 2	2										7					42					. 5		284	55		. 48 2 757 49
Be	ekleidungsgewerbe 5	50											1												7	2		64 50
		51 52																20					959		313	. 4		. 51 2 738 52
Pa	apiergewerbe 5	53 32	2				5						6					151 9					17		917	23		9 998 53
		54 55					11						2	1				185					1		133 815	59 19		848 54 9 210 55
	6	56 57											6	7				22 8					4		370 298	34 185		2 607 56 1 702 57
GI	lasgewerbe, Keramik 5	58											4					141					4		335	24		5 725 58
- S	· ·	59 50		9			7						9	3		1		99 72					6		322 810	28 27		5 260 59 5 219 60
e e Ne	E-Metalle, Gießereiindustrie	61		14									1					47							709	55		4 620 61
ktor k	3	62 63											5			1		22 96					1		90 613	165		1 009 62 5 649 63
gi M	aschinenbau	64											4			'		22					1		377	206		2 479 64
nach		35 36											1					13							3 164	96		23 65 1 159 66
PI RI	undfunk-, Fernseh- und Nachrichtentechnik	37																16							920	1 491		5 301 67
	, ·,,	58 59											3					2 55							29 789	23 143		196 68 4 856 69
Sc	onstiger Fahrzeugbau 7	70											2					5							59	197		660 70
		71 72											1					4					77 1		91 41	10		580 71 266 72
Ge	ewinnung v. Steinen u. Erden, sonst. Bergbau u. Verarb. Gewerbe insg.	73 35	5	23			36						72	11		3		1 132					1 320		9 258	2 869	1 481	81 049 73
		74 75								881	25 981					12		4					48 6 156		513			2 966 77 87 295 78
Lu	uftverkehr 7	76										190				_												8 132 79
		77 78								881	1 007	190				12		4					6 205		513			44 80 98 437 81
Ha	aushalte 7	79	2			86				2			339 139			36 9		1 308			51		5 536 2 476	259		13 379		97 848 82 56 127 83
		30 2 31 2				19 104				10 12	98 98		478			45		415 1 722			22 73			259		9 493 22 872		56 127 83 153 975 84