

7. Zusammensetzung des Materialeingangs der Industriezweige 1954^{*})

(Unternehmen mit 10 und mehr Beschäftigten)

Industriezweig	Material-eingang		Industriezweig	Material-eingang		Industriezweig	Material-eingang	
	Materialart	Mill. DM		vH	Materialart		Mill. DM	vH
Stahlverformung (einschl. Gesenkschmieden)	1004,1	100	Kaltgew. u. kaltgezog. Material	49,6	9,7	Sand u. Kies	11,2	2,8
Stahlrohblöcke u. Stahlhalbzeug	126,0	12,6	NE-Metalle ⁷⁾	181,1	35,5	Soda, Pottasche u. sonst. chem. Erzeugnisse	56,0	13,8
Stab- u. Formstahl	154,9	15,4	Halbfabrikate	45,4	8,9	Hilfs- u. Betriebsstoffe	82,4	20,5
Stahlbleche u. Universaleisen ..	32,8	3,3	Werkzeugindustrie	169,6	100	Feste Brennstoffe	40,7	10,0
Sonst. Walzstahl	157,2	15,7	Stab- u. Formstahl	20,8	12,3	Gas	42,4	10,4
Kaltgewalzt. u. kaltgezog. Material	142,1	14,2	Stahlbleche u. Universaleisen ..	10,3	6,1	Elektrischer Strom	25,5	6,3
NE-Metalle ⁷⁾	87,8	8,7	Sonst. Walzstahl	15,3	9,0	Sägewerke u. holzbearbeitende Industrie	569,3	100
Hilfs- u. Betriebsstoffe	91,4	9,1	Kaltgew. u. kaltgezog. Material	10,0	5,9	Stammholz, Schichtnutzderbholz	1022,4	65,2
Heiz- u. Kochgeräte-Industrie ..	247,2	100	Eisen-, Stahl- u. Temperguß ...	7,0	4,1	Schnittholz	277,9	17,7
Stab- u. Formstahl	1,2	0,5	Halbfabrikate	13,6	8,0	Furniere	249,9	1,6
Stahlbleche u. Universaleisen ..	55,1	22,3	Musikinstrumenten-, Turn- u. Sportgeräte- u. Sportwaffenind.	94,5	100	Holzverarbeitende Industrie	541,8	100
Sonst. Walzstahl	1,5	0,6	Schnittholz, Furniere, Sperrholz	11,0	11,7	Stammholz, Schichtnutzderbholz	177,8	11,3
Kaltgew. u. kaltgezog. Material	8,7	3,5	Walzstahl, Eisen-, Stahl- u. Temperguß	7,2	7,6	Schnittholz	255,6	16,8
Eisen-, Stahl- u. Temperguß ...	12,7	5,1	NE-Metalle ⁷⁾	6,1	6,4	Furniere	140,5	9,1
Kleineisenzeug	9,3	3,8	Kunststoffe ¹¹⁾	8,7	9,2	Sperrholz	110,4	7,3
NE-Metalle ⁷⁾	30,8	12,4	Kunststoffwaren bzw. Kunststoffteile	2,8	2,9	Beizen, Polituren, Farben, Lacke, Leime, Imprägniermittel	109,4	7,1
Halbfabrikate	33,5	13,5	Leder, Häute u. Felle, Tierdärme	4,3	4,6	Beschläge u. ä.	109,2	7,1
Blechwaren- u. Feinblechpackungsindustrie	962,7	100	Garne, Gewebe, Wirk- u. Strickwaren, Filze	3,5	3,7	Möbelbezugstoff u. a. Textilien ..	92,1	6,0
Stab- u. Formstahl	14,9	1,6	Elektrotechn. Bestandteile	5,1	5,4	Holzschliff, Zellstoff, Papier u. Pappe erzeugende Industrie	541,8	100
Stahlbleche u. Universaleisen ..	283,3	29,4	Mechan. Bestandteile, z. Einbau bezogen	5,0	5,3	Faserholz	339,6	22,0
Sonst. Walzstahl	129,7	13,5	Verpackungsmaterial	4,4	4,7	Zellstoff	425,7	27,6
Kaltgew. u. kaltgezog. Material	147,5	15,3	Spielwarenindustrie	134,4	100	Holzschliff	32,1	2,1
NE-Metalle ⁷⁾	98,5	10,2	Walzstahl, Eisen-, Stahl- u. Temperguß	21,3	15,8	Altpapier u. Altpappe, Papier- u. Pappenabfälle	112,4	7,3
Schloß- und Beschlagindustrie ..	224,9	100	NE-Metalle ⁷⁾	9,9	7,3	Harze, Farben, Leim- u. Klebstoffe	58,5	3,8
Stab- u. Formstahl	3,7	1,7	Schnittholz, Furniere, Sperrholz	5,3	4,0	Kaolin, Gips u. sonst. mineral. Füllstoffe	38,3	2,5
Stahlbleche u. Universaleisen ..	7,3	3,3	Garne, Gewebe, Wirk- u. Strickwaren, Filze	14,4	10,7	Hilfs- u. Betriebsstoffe	137,6	8,9
Sonst. Walzstahl	17,8	8,0	Kunststoffe ¹¹⁾	10,7	8,0	Feste Brennstoffe	142,8	9,3
Kaltgew. u. kaltgezog. Material	45,2	20,1	Kunststoffwaren bzw. Kunststoffteile	5,0	3,7	Elektrischer Strom	46,8	3,0
Eisen-, Stahl- u. Temperguß ...	10,2	4,5	Mechan. Bestandteile	9,4	7,0	Papier u. Pappe verarbeitende Industrie	946,1	100
Kleineisenzeug	14,5	6,5	Verpackungsmaterial	7,8	5,8	Papier (o. fotograf. Papiere)	493,4	52,2
NE-Metalle ⁷⁾	46,2	20,5	Schmuckwarenindustrie	108,4	100	Pappe	165,3	17,5
Halbfabrikate	24,0	10,6	Edelmetalle, auch Doublé ⁷⁾ ...	36,4	33,6	Einbandstoffe (o. Kunststoffe) ..	32,8	3,5
Hilfs- u. Betriebsstoffe	20,3	9,1	NE-Metalle ⁷⁾	12,7	11,7	Druckerei- u. Vervielfältigungsindustrie	895,7	100
Fahrradteile- u. Krafttradteile-Industrie	253,6	100	Walzstahl, Eisen-, Stahl- u. Temperguß	2,6	2,4	Papier (o. fotograf. Papiere)	587,8	65,8
Stahlrohblöcke u. Stahlhalbzeug	7,2	2,8	Edel- u. Halbedelsteine, bearbeitet	10,7	9,9	Pappe	26,5	3,0
Stab- u. Formstahl	21,0	8,3	Rohe Edel- u. Halbedelsteine ..	5,6	5,1	Druckfarben	56,9	6,4
Stahlbleche u. Universaleisen ..	20,2	8,0	Rohe synthetische Edelsteine ..	1,7	1,5	Kunststoffverarbeitende Industrie ..	301,7	100
Sonst. Walzstahl	23,4	9,2	Perlen, Korallen, Perlmutter,	4,3	3,9	Kunststoffe aus abgewandelten Naturstoffen	67,6	22,4
Kaltgew. u. kaltgezog. Material	48,8	19,2	Eißenbein	3,5	3,2	Polymerisationsprodukte (o. Buna)	63,4	21,0
Eisen-, Stahl- u. Temperguß ...	8,2	3,2	Glas u. Glassteine	9,3	8,5	Kondensationsprodukte	11,3	3,3
Kleineisenzeug	8,6	3,4	Furnituren u. andere Halbfabrikate	3,3	3,0	Chemikalien ¹²⁾	55,6	18,5
NE-Metalle ⁷⁾	23,9	9,4	Feinkeramische Industrie	299,1	100	Garne u. Gewebe aus Baumwolle, Zellwolle, Kunstseide usw.	21,3	7,1
Halbfabrikate	15,6	6,2	Rohton und Kaolin	33,2	11,2	Kautschuk u. Asbest verarbeitende Industrie	975,0	100
Hilfs- u. Betriebsstoffe	31,8	12,5	Magnesit u. sonst. Naturgestein ³⁾	13,2	4,4	Rohkautschuk einschl. Latex	276,4	28,4
Schneidwaren- u. Besteckindustrie	150,7	100	Chemische Erzeugnisse	38,3	12,7	Kunstkautschuk (Buna u. ä.)	47,4	4,9
Stab- u. Formstahl	8,3	5,5	Hilfs- u. Betriebsstoffe	57,7	19,4	Garne u. Gewebe aus Baumwolle, Zellwolle, Kunstseide usw.	237,9	24,4
Stahlbleche u. Universaleisen ..	11,4	7,6	Feste Brennstoffe	43,6	14,6	Chemikalien ¹²⁾	103,4	10,6
Sonst. Walzstahl	4,7	3,1	Elektrischer Strom	17,1	5,7	Ruß	34,5	3,5
Kaltgew. u. kaltgezog. Material	15,7	10,4	Glasindustrie	407,1	100	Elektrischer Strom	34,4	3,5
NE-Metalle ⁷⁾	34,9	23,2	Magnesit u. sonstiges Naturgestein ³⁾	16,3	4,0			
Halbfabrikate	15,9	10,5						