

Produktion im Produzierenden Gewerbe

Deutschland

Volumenindex (2015=100, preis-, saison- und arbeitstäglich bereinigt<sup>1)</sup>)

lange Reihen

Zeit	Produzierendes Gewerbe	davon:													
		Industrie		davon: Vorleistungsgüter				Investitionsgüter		Konsumgüter		Energie		Baugewerbe	
	Index	V-Rate	Index	V-Rate	Index	V-Rate	Index	V-Rate	Index	V-Rate	Index	V-Rate	Index	V-Rate	
<b>Index, Veränderungsraten zum Vormonat in %</b>															
2017	Jan	100,9	0,7	100,9	1,7	101,4	0,6	100,5	2,9	100,7	0,6	99,3	1,7	101,7	-5,0
	Feb	102,5	1,6	102,0	1,1	102,0	0,6	101,8	1,3	102,8	2,1	96,9	-2,4	107,7	5,9
	Mrz	102,1	-0,4	101,6	-0,4	102,2	0,2	100,9	-0,9	102,2	-0,6	95,2	-1,8	108,0	0,3
	Apr	104,0	1,9	103,3	1,7	104,4	2,2	102,6	1,7	102,9	0,7	98,9	3,9	110,2	2,0
	Mai	104,1	0,1	103,4	0,1	103,7	-0,7	103,1	0,5	103,6	0,7	101,5	2,6	109,3	-0,8
	Jun	104,0	-0,1	103,4	0,0	104,2	0,5	102,8	-0,3	103,3	-0,3	101,1	-0,4	109,1	-0,2
	Jul	104,5	0,5	104,2	0,8	105,7	1,4	102,9	0,1	104,7	1,4	97,3	-3,8	109,4	0,3
	Aug	106,5	1,9	106,4	2,1	106,7	0,9	106,7	3,7	105,1	0,4	100,5	3,3	109,7	0,3
	Sep	105,6	-0,8	105,5	-0,8	106,7	0,0	104,8	-1,8	104,7	-0,4	98,0	-2,5	109,7	0,0
	Okt	104,4	-1,1	103,8	-1,6	105,6	-1,0	102,9	-1,8	102,5	-2,1	99,4	1,4	109,7	0,0
	Nov	107,5	3,0	107,7	3,8	108,5	2,7	107,4	4,4	106,5	3,9	99,1	-0,3	110,0	0,3
	Dez	107,0	-0,5	106,9	-0,7	108,6	0,1	106,2	-1,1	105,2	-1,2	99,6	0,5	110,7	0,6
2018	Jan	106,3	-0,7	106,5	-0,4	106,2	-2,2	106,6	0,4	107,0	1,7	95,1	-4,5	110,0	-0,6
	Feb	104,0	-2,2	104,4	-2,0	105,1	-1,0	103,1	-3,3	106,2	-0,7	99,1	4,2	103,8	-5,6
	Mrz	105,4	1,3	105,9	1,4	104,9	-0,2	106,5	3,3	106,6	0,4	100,5	1,4	105,1	1,3
	Apr	105,3	-0,1	105,6	-0,3	104,9	0,0	106,2	-0,3	105,4	-1,1	96,6	-3,9	107,5	2,3
	Mai	107,1	1,7	107,2	1,5	107,2	2,2	105,7	-0,5	111,1	5,4	97,1	0,5	111,0	3,3
	Jun	106,5	-0,6	106,8	-0,4	106,9	-0,3	105,9	0,2	109,3	-1,6	98,9	1,9	108,5	-2,3
	Jul	105,0	-1,4	104,7	-2,0	105,8	-1,0	102,6	-3,1	108,4	-0,8	99,5	0,6	109,3	0,7
	Aug	106,2	1,1	105,9	1,1	106,1	0,3	104,0	1,4	110,5	1,9	102,5	3,0	109,7	0,4
	Sep	105,4	-0,8	105,0	-0,8	105,4	-0,7	103,2	-0,8	109,4	-1,0	96,7	-5,7	111,6	1,7
	Okt	105,1	-0,3	105,0	0,0	105,2	-0,2	105,1	1,8	104,3	-4,7	94,1	-2,7	110,4	-1,1
	Nov	103,3	-1,7	103,0	-1,9	104,3	-0,9	102,3	-2,7	101,8	-2,4	94,0	-0,1	109,5	-0,8
	Dez	104,6	1,3	104,0	1,0	104,3	0,0	104,6	2,2	101,5	-0,3	96,0	2,1	111,6	1,9
2019	Jan	104,1	-0,5	103,7	-0,3	104,7	0,4	102,7	-1,8	104,1	2,6	97,6	1,7	109,8	-1,6
	Feb	104,1	0,0	103,3	-0,4	103,2	-1,4	103,8	1,1	102,1	-1,9	93,9	-3,8	113,3	3,2
	Mrz	105,0	0,9	104,5	1,2	104,4	1,2	104,9	1,1	103,4	1,3	94,2	0,3	113,3	0,0
	Apr	103,8	-1,1	103,1	-1,3	103,0	-1,3	103,3	-1,5	102,9	-0,5	91,5	-2,9	113,7	0,4
	Mai	103,8	0,0	103,6	0,5	102,4	-0,6	104,7	1,4	103,0	0,1	90,1	-1,5	111,3	-2,1
	Jun	102,8	-1,0	102,4	-1,2	101,2	-1,2	103,9	-0,8	100,7	-2,2	86,9	-3,6	112,3	0,9
	Jul	102,6	-0,2	102,0	-0,4	101,3	-0,4	102,7	-1,2	101,8	1,1	86,6	-0,3	113,1	0,7
	Aug	102,9	0,3	102,4	0,4	101,5	0,2	103,5	0,8	101,3	-0,5	86,8	0,2	113,3	0,2
	Sep	102,2	-0,7	101,3	-1,1	100,7	-0,8	102,4	-1,1	99,8	-1,5	86,5	-0,3	114,2	0,8
	Okt	101,5	-0,7	100,7	-0,6	101,3	0,6	99,9	-2,4	101,6	1,8	88,7	2,5	112,1	-1,8
	Nov	102,0	0,5	100,8	0,1	100,4	-0,9	100,8	0,9	101,8	0,2	90,3	1,8	114,0	1,7
	Dez	99,8	-2,2	98,4	-2,4	97,5	-2,9	98,5	-2,3	100,1	-1,7	89,2	-1,2	112,9	-1,0
2020	Jan	103,3	3,5	101,6	3,3	102,0	4,6	100,7	2,2	103,1	3,0	89,3	0,1	119,2	5,6
	Feb	103,4	0,1	102,4	0,8	103,0	1,0	101,2	0,5	104,5	1,4	89,0	-0,3	115,9	-2,8
	Mrz	94,7	-8,4	91,5	-10,6	96,5	-6,3	85,4	-15,6	97,7	-6,5	84,8	-4,7	117,3	1,2
	Apr	77,4	-18,3	71,3	-22,1	82,4	-14,6	56,1	-34,3	89,0	-8,9	75,6	-10,8	113,2	-3,5
	Mai	84,3	8,9	79,8	11,9	83,4	1,2	72,8	29,8	91,4	2,7	76,5	1,2	113,1	-0,1
	Jun	92,6	9,8	89,2	11,8	88,1	5,6	87,4	20,1	96,8	5,9	82,1	7,3	116,5	3,0
	Jul	93,7	1,2	91,6	2,7	91,3	3,6	89,7	2,6	97,3	0,5	80,7	-1,7	111,2	-4,5
	Aug	93,8	0,1	90,9	-0,8	94,1	3,1	86,5	-3,6	96,3	-1,0	87,2	8,1	113,6	2,2
	Sep	95,9	2,2	93,5	2,9	95,8	1,8	90,0	4,0	98,2	2,0	84,9	-2,6	114,6	0,9
	Okt	99,1	3,3	97,2	4,0	99,2	3,5	95,6	6,2	97,4	-0,8	88,2	3,9	115,3	0,6
	Nov	100,5	1,4	98,5	1,3	101,3	2,1	96,9	1,4	96,9	-0,5	87,1	-1,2	117,9	2,3
	Dez	101,7	1,2	98,6	0,1	102,7	1,4	95,2	-1,8	99,1	2,3	85,6	-1,7	126,6	7,4
2021	Jan	99,3	-2,4	98,4	-0,2	103,7	1,0	94,7	-0,5	97,1	-2,0	87,1	1,8	109,8	-13,3
	Feb	97,4	-1,9	96,6	-1,8	101,2	-2,4	93,1	-1,7	96,0	-1,1	83,9	-3,7	108,0	-1,6
	Mrz	100,8	3,5	98,6	2,1	104,2	3,0	93,5	0,4	100,2	4,4	86,2	2,7	120,0	11,1
	Apr	100,4	-0,4	98,3	-0,3	103,9	-0,3	94,6	1,2	96,1	-4,1	90,1	4,5	116,6	-2,8
	Mai	99,2	-1,2	97,1	-1,2	104,5	0,6	90,1	-4,8	100,1	4,2	86,9	-3,6	116,9	0,3
	Jun	98,1	-1,1	96,0	-1,1	103,9	-0,6	87,5	-2,9	102,1	2,0	85,7	-1,4	115,8	-0,9
	Jul	99,0	0,9	97,5	1,6	103,4	-0,5	91,2	4,2	102,1	0,0	82,8	-3,4	115,1	-0,6
	Aug	95,5	-3,5	93,1	-4,5	101,1	-2,2	84,2	-7,7	100,3	-1,8	86,8	4,8	113,0	-1,8
	Sep	95,4	-0,1	92,6	-0,5	100,6	-0,5	83,4	-1,0	100,5	0,2	89,0	2,5	114,6	1,4
	Okt	98,2	2,9	96,0	3,7	101,0	0,4	90,3	8,3	100,7	0,2	88,9	-0,1	114,5	-0,1
	Nov	98,7	0,5	96,6	0,6	101,6	0,6	90,7	0,4	101,8	1,1	88,3	-0,7	115,0	0,4
	Dez	99,1	0,4	97,6	1,0	102,3	0,7	92,7	2,2	100,9	-0,9	88,4	0,1	112,8	-1,9
2022	Jan	99,7	0,6	97,7	0,1	103,0	0,7	92,6	-0,1	100,2	-0,7	88,1	-0,3	116,4	3,2
	Feb	99,7	0,0	97,5	-0,2	102,7	-0,3	91,6	-1,1	102,6	2,4	91,5	3,9	115,9	-0,4
	Mrz	96,6	-3,1	93,8	-3,8	100,6	-2,0	85,0	-7,2	103,1	0,5	86,5	-5,5	116,8	0,8
	Apr	97,1	0,5	94,8	1,1	100,8	0,2	88,2	3,8	99,9	-3,1	92,5	6,9	112,5	-3,7
	Mai	97,8	0,7	95,9	1,2	100,6	-0,2	90,3	2,4	100,9	1,0	86,6	-6,4	113,5	0,9
	Jun	98,2	0,4	96,5	0,6	100,7	0,1	91,7	1,6	100,6	-0,3	86,5	-0,1	113,2	-0,3
	Jul	97,9	-0,3	96,1	-0,4	100,2	-0,5	91,7	0,0	99,0	-1,6	87,6	1,3	112,5	-0,6
	Aug	97,4	-0,5	96,0	-0,1	98,4	-1,8	92,6	1,0	100,3	1,3	84,6	-3,4	111,0	-1,3
	Sep	98,4	1,0	97,4	1,5	99,3	0,9	94,4	1,9	101,5	1,2	83,7	-1,1	111,0	0,0
	Okt	97,6	-0,8	96,6	-0,8	97,1	-2,2	95,2	0,8	99,7	-1,8	77,9	-6,9	112,6	1,4
	Nov	98,5	0,9	97,5	0,9	97,9	0,8	96,6	1,5	99,4	-0,3	80,7	3,6	111,8	-0,7
	Dez	95,6	-2,9	95,4	-2,2	91,6	-6,4	96,8	0,2	99,9	0,5	80,6	-0,1	103,3	-7,6
2023	Jan	98,4	2,9	97,0	1,7	96,7	5,6	97,0	0,2	97,5	-2,4	79,5	-1,4	114,7	11,0
	Feb	100,1	1,7	99,0	2,1	98,0	1,3	99,8	2,9	98,9	1,4	79,3	-0,3	116,1	1,2
	Mrz	97,7	-2,4	96,8	-2,2	96,0	-2,0	97,0	-2,8	98,0	-0,9	78,3	-1,		