

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), Trend

Berichts- periode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	industrielle Hauptgruppen (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -ent- sorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Gebrauchsgüter	Verbrauchsgüter						
Ø 2016	100,0	100,0	100,0	100,0	102,4	94,1	100,1	99,1	96,8	99,8	122,2	101,2	96,6	108,9	97,2	
Ø 2017	108,8	108,8	108,8	108,7	112,5	108,5	105,5	103,5	91,6	104,4	120,4	109,8	102,4	107,1	109,1	
Ø 2018	119,8	119,7	119,7	119,7	118,9	142,3	116,2	106,1	92,6	108,9	136,2	117,9	133,5	133,3	125,2	
Ø 2019	120,0	119,7	120,0	119,7	117,3	123,3	120,9	106,8	96,5	109,0	117,8	119,8	118,1	126,6	141,5	
Ø 2020	117,9	117,6	117,8	117,5	115,0	103,6	124,4	105,3	117,7	104,2	97,4	119,8	101,7	147,3	148,2	
2015	I.	98,2	98,3	98,2	98,3	99,4	92,6	97,7	98,7	94,4	98,2	115,3	98,9	95,1	106,1	65,9
	II.	98,9	99,0	98,9	99,0	99,6	100,7	98,2	99,6	95,1	99,4	110,1	99,2	97,6	87,4	76,4
	III.	99,5	99,6	99,5	99,5	99,8	119,0	98,7	100,0	95,2	100,3	105,6	99,5	100,8	104,3	93,8
	IV.	100,2	100,2	100,2	100,1	99,9	101,5	99,3	100,0	95,2	100,7	102,0	99,7	104,2	97,6	83,4
	V.	100,8	100,8	100,8	100,7	99,9	94,9	99,9	99,9	95,8	100,8	99,0	99,9	107,0	104,0	82,3
	VI.	101,3	101,3	101,3	101,3	100,0	86,4	100,5	100,0	97,4	100,9	96,3	100,2	108,3	107,5	119,7
	VII.	101,6	101,6	101,6	101,6	100,1	93,3	100,9	100,3	99,8	100,7	94,2	100,4	108,0	100,7	113,8
	VIII.	101,5	101,5	101,5	101,5	100,2	99,7	101,1	100,7	102,9	100,4	92,7	100,6	106,2	99,0	101,4
	IX.	101,0	101,0	101,0	101,0	100,2	109,5	101,2	100,9	105,8	100,0	92,6	100,6	102,4	93,5	106,9
	X.	100,1	100,1	100,2	100,2	100,2	101,3	101,1	100,6	107,2	99,7	94,2	100,5	96,9	90,3	91,8
	XI.	99,0	98,9	99,0	99,0	100,3	93,4	100,8	100,0	106,7	99,5	97,1	100,3	90,2	120,1	113,3
	XII.	97,9	97,7	97,9	97,7	100,3	107,7	100,6	99,3	104,6	99,4	100,8	100,1	83,3	89,5	151,4
2016	I.	97,0	96,8	97,0	96,8	100,4	78,1	100,5	98,8	101,9	99,5	104,8	100,0	77,9	100,8	61,5
	II.	96,6	96,4	96,6	96,4	100,3	73,3	100,3	98,5	99,3	99,4	108,6	99,8	75,6	93,6	73,6
	III.	96,6	96,4	96,6	96,4	100,3	88,3	100,1	98,4	97,1	99,3	112,8	99,7	77,0	93,1	96,7
	IV.	97,1	96,9	97,0	96,9	100,3	59,1	99,9	98,3	95,5	99,0	117,4	99,8	82,0	102,3	91,3
	V.	97,8	97,7	97,8	97,8	100,5	79,2	99,9	98,2	94,5	98,8	121,8	100,1	89,0	95,2	85,5
	VI.	98,8	98,8	98,7	98,8	100,9	85,3	99,9	98,2	94,2	98,7	125,6	100,5	96,6	95,8	95,5
	VII.	99,9	100,0	99,9	100,0	101,6	86,7	99,9	98,4	94,5	98,9	128,4	101,1	103,1	95,5	97,0
	VIII.	101,1	101,2	101,1	101,2	102,6	103,4	100,0	98,8	95,2	99,5	129,7	101,7	107,4	93,2	81,3
	IX.	102,3	102,4	102,3	102,4	103,8	106,2	100,0	99,4	96,2	100,2	129,6	102,2	110,0	92,7	100,7
	X.	103,4	103,5	103,4	103,4	105,0	113,5	100,0	100,3	97,4	100,9	128,8	102,7	111,8	135,5	112,2
	XI.	104,4	104,5	104,5	104,4	106,2	126,3	100,3	101,0	98,1	101,5	128,7	103,3	113,5	173,7	105,0
	XII.	105,4	105,4	105,4	105,4	107,2	129,3	100,8	101,3	97,6	101,7	129,6	104,0	115,6	135,4	165,8
2017	I.	106,2	106,2	106,2	106,2	108,2	129,4	101,6	101,2	96,2	101,7	130,7	104,8	117,8	109,6	63,3
	II.	106,9	106,9	106,8	106,8	109,0	161,8	102,6	101,0	94,1	101,7	131,1	105,6	119,0	103,5	75,0
	III.	107,3	107,3	107,3	107,3	109,7	140,1	103,6	101,0	92,0	102,0	129,9	106,4	117,9	148,0	114,6
	IV.	107,7	107,7	107,6	107,6	110,5	99,9	104,5	101,3	90,7	102,6	126,5	107,2	114,2	100,0	73,3
	V.	107,8	107,8	107,8	107,7	111,2	105,4	105,2	102,0	90,3	103,5	121,8	108,0	108,4	94,4	93,0
	VI.	107,9	107,9	107,9	107,8	112,1	88,2	105,7	102,9	90,5	104,4	117,0	108,8	101,6	97,7	105,5
	VII.	108,1	108,1	108,1	108,0	112,9	76,9	106,1	103,8	90,7	105,1	113,6	109,7	95,0	101,7	122,5
	VIII.	108,7	108,6	108,7	108,5	113,8	88,7	106,5	104,7	90,8	105,6	112,5	110,8	90,1	112,6	103,0
	IX.	109,6	109,6	109,6	109,4	114,7	88,5	106,9	105,5	90,9	105,9	113,6	112,3	87,8	98,1	122,8
	X.	110,8	110,8	110,7	110,6	115,5	98,0	107,4	105,9	91,1	106,3	115,1	113,7	88,5	119,7	172,8

	XI.	112,0	112,0	112,0	111,9	116,0	104,5	107,9	106,1	91,2	106,7	116,2	114,8	92,0	102,0	116,7
	XII.	113,1	113,1	113,1	113,1	116,3	120,9	108,4	106,4	91,2	107,3	116,9	115,5	97,0	97,5	146,8
2018	I.	114,1	114,1	114,0	114,1	116,6	122,0	109,2	106,5	91,0	108,0	117,8	115,9	102,7	95,7	66,5
	II.	115,0	115,1	114,9	115,0	116,9	122,4	110,1	106,6	90,9	108,8	119,4	116,1	108,7	103,0	87,7
	III.	115,9	115,9	115,8	115,9	117,4	162,4	111,2	106,6	91,1	109,4	122,6	116,1	114,9	94,7	102,5
	IV.	116,8	116,8	116,7	116,8	118,1	107,2	112,3	106,6	91,4	109,6	127,8	116,1	120,5	118,9	90,8
	V.	117,8	117,8	117,7	117,7	118,8	113,1	113,4	106,6	92,0	109,6	133,7	116,4	125,9	109,7	112,3
	VI.	118,9	118,8	118,8	118,8	119,5	119,1	114,6	106,6	93,0	109,5	139,0	116,9	131,6	134,7	125,9
	VII.	120,0	119,9	119,9	119,9	119,8	121,2	116,1	106,3	94,0	109,2	142,7	117,6	137,8	12,5	144,8
	VIII.	121,1	121,1	121,1	121,1	120,0	134,2	117,8	106,0	94,4	108,9	145,1	118,3	144,5	59,0	116,5
	IX.	122,5	122,4	122,4	122,4	120,0	136,1	119,8	105,6	94,0	108,7	146,5	119,1	150,6	182,9	119,9
	X.	124,0	123,8	123,9	123,9	119,9	192,0	121,8	105,4	93,5	108,5	147,3	120,0	154,8	315,3	140,6
	XI.	125,3	125,1	125,2	125,2	119,9	174,7	123,4	105,3	93,0	108,2	147,2	121,0	155,9	123,3	160,8
	XII.	126,1	126,0	126,1	126,0	120,0	203,2	124,3	105,3	92,6	108,0	145,2	121,7	153,5	249,6	234,0
2019	I.	126,1	126,0	126,1	126,1	119,9	173,1	124,3	105,5	92,8	107,8	141,4	122,2	148,2	121,5	75,3
	II.	125,5	125,3	125,4	125,4	119,7	157,1	123,6	105,8	93,3	107,7	136,1	122,3	141,4	100,3	80,6
	III.	124,2	124,0	124,2	124,1	119,4	151,3	122,5	106,1	93,8	107,8	129,8	122,0	134,5	114,9	127,7
	IV.	122,8	122,6	122,8	122,6	119,0	118,8	121,3	106,5	94,2	108,1	123,7	121,6	128,9	115,6	94,5
	V.	121,5	121,2	121,4	121,2	118,5	116,6	120,4	106,9	94,6	108,6	118,9	120,9	124,5	142,0	140,1
	VI.	120,3	119,9	120,2	119,9	117,9	104,3	119,9	107,2	94,6	109,1	115,5	120,2	120,2	110,9	178,2
	VII.	119,2	118,8	119,2	118,8	117,2	104,9	119,7	107,4	95,0	109,6	112,7	119,4	115,7	107,9	145,8
	VIII.	118,2	117,7	118,1	117,7	116,4	102,9	119,7	107,6	96,0	110,0	110,2	118,8	110,3	158,3	144,1
	IX.	117,2	116,7	117,1	116,6	115,7	97,8	119,7	107,6	97,6	110,2	108,0	118,2	104,9	124,5	174,9
	X.	116,0	115,6	116,0	115,5	115,1	100,7	119,8	107,4	99,4	110,2	106,3	117,8	100,0	106,8	137,4
	XI.	115,1	114,6	115,0	114,5	114,7	131,1	119,9	107,1	101,9	110,0	105,6	117,4	96,1	111,6	172,8
	XII.	114,4	114,0	114,4	113,9	114,5	121,2	120,1	106,6	104,8	109,3	105,7	117,2	92,9	204,5	226,4
2020	I.	114,1	113,8	114,1	113,6	114,5	112,1	120,5	106,0	107,4	108,0	106,2	117,2	90,2	134,3	76,7
	II.	114,2	113,9	114,2	113,7	114,3	106,5	121,4	105,4	110,0	106,6	105,9	117,4	88,0	17,1	115,3
	III.	114,5	114,4	114,5	114,1	114,1	100,0	122,6	104,9	112,8	105,1	104,3	118,0	86,6	253,1	164,8
	IV.	115,2	115,0	115,1	114,8	113,8	74,9	124,0	104,6	115,5	103,8	101,4	118,8	86,6	256,3	129,5
	V.	116,0	115,8	115,9	115,6	113,5	64,3	125,2	104,6	117,4	102,9	97,9	119,7	88,4	3,1	117,8
	VI.	116,8	116,7	116,8	116,5	113,4	61,0	126,1	104,9	118,9	102,6	95,0	120,4	92,3	205,6	136,2
	VII.	117,7	117,4	117,6	117,3	113,7	89,9	126,5	105,4	119,8	102,7	93,2	120,9	97,8	104,1	141,1
	VIII.	118,5	118,3	118,4	118,1	114,4	92,0	126,4	105,7	120,3	103,0	92,6	121,0	103,9	101,6	137,3
	IX.	119,5	119,2	119,4	119,1	115,3	98,1	125,9	105,7	121,0	103,3	92,5	120,8	110,4	101,5	193,4
	X.	120,8	120,5	120,7	120,4	116,4	143,5	125,2	105,6	121,8	103,5	92,8	120,6	117,2	218,6	158,8
	XI.	122,6	122,2	122,4	122,1	117,7	143,1	124,5	105,5	122,9	103,9	93,2	120,7	124,8	82,9	164,1
	XII.	124,7	124,3	124,5	124,2	119,2	158,0	124,0	105,5	124,0	104,6	93,8	121,5	134,2	289,9	243,7
2021	I.	127,1	126,7	126,9	126,5	121,0	169,8	123,5	123,6	198,8	105,7	95,1	122,6	145,7	105,8	84,0
	II.	129,3	128,9	129,1	128,7	122,9	183,9	122,8	124,0	199,4	106,8	97,5	123,9	158,4	150,4	147,6
	III.	131,3	130,9	131,0	130,7	124,9	192,4	122,0	124,1	197,6	107,7	100,8	124,9	171,6	195,5	182,0
	IV.	133,0	132,6	132,6	132,3	126,9	163,2	121,2	123,6	194,1	108,5	104,4	125,6	184,5	118,6	134,6
	V.	134,4	134,1	134,0	133,8	128,9	177,7	120,3	122,7	189,8	108,9	108,1	126,1	197,2	106,4	125,4
	VI.	135,9	135,7	135,5	135,4	130,7	159,0	119,5	121,5	185,8	109,0	111,4	126,4	211,1	258,1	147,6
	VII.	137,5	137,4	137,2	137,1	132,5	182,0	118,8	120,4	183,0	109,1	114,3	126,9	227,7	157,3	133,4
	VIII.	139,3	139,3	138,9	138,9	134,3	183,6	118,5	120,1	182,3	109,4	116,8	127,8	247,1	205,9	148,8
	IX.	140,9	141,0	140,6	140,5	136,0	224,2	118,4	120,5	183,0	110,0	118,9	129,0	267,2	322,9	174,5
	X.	142,2	142,4	142,0	141,9	137,5	361,1	118,3	121,3	184,4	110,8	120,3	130,2	286,2	180,8	160,3
	XI. *)	143,2	143,4	142,9	142,9	138,7	359,2	118,4	122,3	185,6	111,6	121,0	131,1	302,5	199,1	195,8

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.01.2022 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), Trend

Berichtsperiode	ÖNACE 2008 - Abteilungen															
	05 Kohlenbergbau	06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas	07 Erzbergbau	08 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	09 Erbr. v. Dienstleistungen f. d. Bergbau u. f. d. Gewinnung von Steinen und Erden	10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	11 Getränkeherstellung	12 Tabakverarbeitung	13 Herstellung von Textilien	14 Herstellung von Bekleidung	15 Herstellung von Leder, Lederwaren und Schuhen	16 Herstellung von Holz-, Flecht-, Korb- und Korkwaren (ohne Möbel)	17 Herstellung von Papier, Pappe und Waren daraus	18 Herstellung von Druckerzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung	
Ø 2016	-	167,3	-	102,9	G	102,8	105,7	-	98,8	87,7	92,9	106,9	98,5	102,1	89,3	
Ø 2017	-	156,9	-	107,9	G	110,1	105,3	-	109,1	79,0	94,1	111,2	101,0	107,1	319,6	
Ø 2018	-	192,7	-	103,8	G	115,5	116,4	-	114,2	87,8	90,8	119,3	109,3	101,5	456,8	
Ø 2019	-	141,1	-	104,8	G	119,6	121,7	-	107,6	83,1	78,0	119,2	107,4	87,3	483,6	
Ø 2020	-	80,2	-	107,5	G	121,5	120,7	-	117,6	67,6	73,7	126,9	94,9	78,8	315,6	
2015	I.	-	150,0	-	99,4	G	99,1	93,6	-	94,8	97,4	97,8	94,6	97,5	99,7	85,6
	II.	-	117,9	-	99,5	G	99,4	96,5	-	95,3	98,5	100,4	95,9	98,3	101,2	86,9
	III.	-	111,4	-	99,9	G	99,6	99,5	-	96,3	100,0	102,3	97,1	99,1	102,7	101,9
	IV.	-	135,6	-	100,2	G	99,6	101,6	-	97,6	101,5	102,8	98,1	99,8	103,8	101,5
	V.	-	72,9	-	100,3	G	99,6	102,6	-	99,0	102,7	101,9	98,9	100,3	104,1	111,7
	VI.	-	77,3	-	100,0	G	99,6	102,6	-	100,3	103,2	100,3	99,8	100,9	103,2	114,7
	VII.	-	101,5	-	99,5	G	99,7	101,6	-	101,3	102,8	99,0	100,6	101,3	101,2	117,5
	VIII.	-	80,0	-	99,2	G	99,9	100,3	-	102,1	101,4	98,6	101,5	101,4	98,7	100,8
	IX.	-	86,7	-	99,3	G	100,3	99,3	-	102,8	99,8	99,0	102,3	101,1	96,6	96,7
	X.	-	66,9	-	100,0	G	100,7	99,4	-	103,4	98,4	99,6	103,1	100,6	95,6	105,6
	XI.	-	91,2	-	100,9	G	101,1	100,6	-	103,7	97,5	99,7	103,8	100,1	95,9	91,2
	XII.	-	108,6	-	101,8	G	101,4	102,4	-	103,5	96,9	98,6	104,4	99,7	97,4	86,0
2016	I.	-	205,6	-	102,4	G	101,6	104,6	-	102,5	96,2	96,2	105,0	99,5	99,2	64,5
	II.	-	114,1	-	102,5	G	101,6	106,7	-	100,8	94,6	92,9	105,4	99,2	100,5	65,7
	III.	-	143,2	-	102,3	G	101,5	108,0	-	98,9	91,9	89,8	105,7	98,7	101,1	80,7
	IV.	-	132,3	-	102,3	G	101,6	108,4	-	97,2	88,8	88,0	106,0	98,0	101,1	79,0
	V.	-	157,9	-	102,6	G	101,9	108,2	-	96,2	86,0	87,9	106,2	97,4	101,1	87,9
	VI.	-	147,3	-	103,0	G	102,4	107,8	-	96,0	84,4	89,3	106,3	97,0	101,4	97,1
	VII.	-	162,1	-	103,3	G	103,0	107,2	-	96,5	84,2	91,1	106,7	97,1	102,3	87,5
	VIII.	-	177,2	-	103,3	G	103,6	106,7	-	97,4	85,1	93,0	107,2	97,6	103,5	96,4
	IX.	-	184,1	-	103,0	G	104,0	105,7	-	98,5	86,0	94,7	107,9	98,5	104,6	98,3
	X.	-	185,3	-	102,9	G	104,2	104,1	-	99,5	86,3	96,3	108,5	99,4	104,9	115,2
	XI.	-	208,9	-	103,1	G	104,2	101,8	-	100,5	85,4	97,3	109,0	99,9	103,9	102,3
	XII.	-	189,2	-	103,7	G	104,3	99,3	-	101,4	83,7	97,8	109,4	100,0	102,0	97,5
2017	I.	-	197,1	-	104,7	G	104,7	97,3	-	102,6	82,0	97,7	109,4	99,9	100,1	296,5
	II.	-	247,2	-	105,8	G	105,6	96,4	-	104,0	80,8	96,7	109,4	99,7	99,0	293,2
	III.	-	204,1	-	106,7	G	107,0	97,4	-	105,4	80,1	95,2	109,4	99,7	99,6	323,1
	IV.	-	223,9	-	107,1	G	108,7	100,0	-	106,5	79,7	93,4	109,4	99,9	101,7	319,6
	V.	-	99,3	-	107,2	G	110,2	103,1	-	107,5	79,0	91,8	109,4	100,2	105,0	306,8
	VI.	-	122,0	-	107,1	G	111,1	105,9	-	108,4	77,9	91,2	109,7	100,7	108,6	290,8
	VII.	-	116,3	-	107,4	G	111,6	108,1	-	109,3	76,6	91,5	110,1	101,0	111,4	323,9
	VIII.	-	105,3	-	108,2	G	111,8	109,5	-	110,4	75,6	92,5	110,9	101,4	112,8	341,1
	IX.	-	111,6	-	109,4	G	111,9	110,5	-	111,9	75,8	93,5	112,0	101,7	113,0	315,8
	X.	-	142,6	-	110,4	G	112,3	111,3	-	113,3	77,4	94,3	113,4	102,1	112,3	336,8

	XI.	-	142,6	-	110,7	G	112,8	112,0	-	114,5	80,0	95,1	114,9	102,6	111,3	338,6
	XII.	-	170,2	-	110,1	G	113,3	112,5	-	115,3	83,1	96,8	116,3	103,4	110,4	348,9
2018	I.	-	155,6	-	108,5	G	113,9	113,2	-	115,7	86,0	99,5	117,6	104,3	109,7	355,7
	II.	-	118,9	-	106,3	G	114,2	114,2	-	115,7	88,0	102,7	118,6	105,5	108,9	355,2
	III.	-	147,5	-	104,5	G	114,3	115,4	-	115,8	88,9	105,1	119,2	106,7	107,4	418,7
	IV.	-	224,7	-	103,3	G	114,4	116,5	-	115,9	88,9	105,2	119,4	108,1	105,2	381,9
	V.	-	186,4	-	102,9	G	114,7	117,5	-	116,0	88,2	102,4	119,5	109,3	102,9	407,0
	VI.	-	168,8	-	103,0	G	115,1	117,9	-	115,8	87,3	96,7	119,4	110,3	100,8	489,7
	VII.	-	194,9	-	103,2	G	115,6	117,3	-	115,1	86,9	89,7	119,3	110,9	99,3	498,8
	VIII.	-	205,9	-	103,2	G	116,0	116,4	-	113,9	87,1	83,0	119,3	111,3	98,2	546,7
	IX.	-	177,7	-	103,0	G	116,5	115,8	-	112,6	87,6	78,2	119,4	111,3	97,2	546,3
	X.	-	198,5	-	102,7	G	116,9	115,9	-	111,6	88,2	76,0	119,5	111,3	96,6	575,3
	XI.	-	254,1	-	102,4	G	117,2	117,2	-	111,2	88,4	75,5	119,9	111,1	96,2	468,0
	XII.	-	279,2	-	102,5	G	117,5	119,5	-	111,4	88,1	75,6	120,2	110,9	95,8	438,3
2019	I.	-	249,2	-	103,3	G	117,8	121,7	-	111,9	87,1	75,6	120,5	110,7	95,5	391,4
	II.	-	186,6	-	104,4	G	118,0	123,4	-	112,1	86,1	75,6	120,6	110,6	95,2	481,6
	III.	-	190,9	-	105,5	G	118,2	124,3	-	111,5	85,2	75,6	120,3	110,4	94,5	486,7
	IV.	-	165,7	-	106,3	G	118,3	124,2	-	110,0	84,6	76,0	119,7	110,2	93,1	547,6
	V.	-	107,3	-	106,7	G	118,6	123,3	-	107,8	84,3	76,8	119,1	109,6	90,8	544,1
	VI.	-	129,5	-	106,4	G	119,0	122,0	-	105,8	83,9	77,9	118,6	108,7	87,8	435,6
	VII.	-	104,6	-	105,6	G	119,5	120,9	-	104,5	83,3	78,9	118,4	107,4	84,9	551,8
	VIII.	-	120,9	-	104,6	G	120,1	120,0	-	104,0	82,6	79,8	118,4	106,1	82,6	513,6
	IX.	-	116,3	-	103,6	G	120,6	119,5	-	104,3	81,9	80,4	118,4	104,8	81,3	481,5
	X.	-	70,7	-	103,1	G	121,2	119,7	-	105,2	81,0	80,4	118,5	103,8	80,7	506,6
	XI.	-	103,9	-	103,4	G	121,7	120,4	-	106,4	79,6	80,0	118,6	103,3	80,5	433,7
	XII.	-	147,7	-	104,4	G	122,1	120,9	-	107,6	77,5	78,9	118,9	103,1	80,3	428,6
2020	I.	-	192,5	-	105,7	G	122,3	121,2	-	108,7	74,8	77,0	119,4	103,0	80,0	404,4
	II.	-	110,8	-	107,0	G	122,3	121,1	-	110,0	71,9	74,6	120,2	102,8	79,3	410,8
	III.	-	101,0	-	107,6	G	122,0	120,5	-	112,0	69,3	72,7	121,4	102,3	78,7	309,5
	IV.	-	97,1	-	107,5	G	121,4	119,9	-	114,6	67,5	72,0	122,7	89,4	78,4	212,5
	V.	-	50,1	-	106,8	G	120,9	119,6	-	117,7	66,6	72,8	123,9	89,3	78,3	254,7
	VI.	-	48,1	-	106,1	G	120,6	119,9	-	120,4	66,7	74,7	125,0	89,7	78,5	294,1
	VII.	-	48,6	-	105,9	G	120,6	120,5	-	122,5	67,0	76,5	126,2	90,6	78,8	342,3
	VIII.	-	53,3	-	106,5	G	120,8	121,3	-	123,3	67,0	76,9	127,8	91,9	78,9	326,3
	IX.	-	58,3	-	107,7	G	121,1	121,6	-	122,8	66,3	75,6	129,8	93,3	78,9	322,3
	X.	-	61,7	-	108,9	G	121,4	121,2	-	121,2	65,3	73,0	132,2	94,5	78,8	320,7
	XI.	-	71,6	-	109,8	G	121,9	120,8	-	119,5	64,4	70,3	135,2	95,5	78,7	284,7
	XII.	-	69,3	-	110,1	G	122,6	120,9	-	118,4	64,2	68,4	138,7	96,3	78,6	304,3
2021	I.	-	98,1	-	109,9	G	123,4	121,3	-	118,0	64,8	67,7	142,5	97,2	78,4	273,3
	II.	-	76,4	-	109,6	G	124,6	122,0	-	118,1	66,0	67,8	146,6	98,5	77,9	318,7
	III.	-	88,4	-	109,7	G	126,1	123,2	-	118,2	67,2	67,9	151,0	100,3	77,3	398,0
	IV.	-	93,4	-	110,4	G	127,6	125,0	-	118,3	68,1	67,5	155,8	102,5	76,7	390,9
	V.	-	81,3	-	111,8	G	129,0	127,2	-	118,4	68,4	66,5	160,7	104,6	76,4	414,1
	VI.	-	69,2	-	113,6	G	130,3	130,0	-	118,7	68,0	65,4	164,9	106,6	76,1	473,0
	VII.	-	74,4	-	115,6	G	131,6	133,5	-	119,7	67,5	64,9	167,7	108,6	75,8	460,8
	VIII.	-	73,4	-	117,2	G	133,1	137,3	-	121,3	67,4	65,5	169,2	110,7	75,6	493,9
	IX.	-	106,4	-	118,3	G	134,5	141,2	-	123,6	67,7	66,9	169,6	112,9	75,1	507,4
	X.	-	137,1	-	118,7	G	135,7	144,3	-	126,3	68,2	68,6	169,4	115,0	74,4	568,8
	XI.*)	-	112,0	-	118,4	G	136,8	146,0	-	128,5	68,7	70,1	169,1	116,9	73,6	516,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.01.2022 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), Trend

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen													
	20 Herstellung von chem. Erzeugnissen	21 Herstellung von pharmaz. Erzeugnissen	22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarb. von Steinen und Erden	24 Metallerzeugung und -bearbeitung	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektron. und opt. Erzeugnissen	27 Herstellung von elektr.Ausrüstungen	28 Maschinenbau	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	30 Sonstiger Fahrzeugbau	31 Herstellung von Möbeln	32 Herstellung von sonstigen Waren	33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen
Ø 2016	101,0	99,5	101,3	99,5	92,5	101,0	110,6	106,6	100,5	102,2	106,9	104,4	95,6	88,3
Ø 2017	101,0	106,3	106,1	105,3	108,5	109,9	129,6	118,0	108,1	110,1	109,8	99,3	99,9	90,6
Ø 2018	104,3	105,7	111,2	109,7	116,5	117,2	141,5	122,7	118,4	124,5	119,7	96,3	108,3	92,1
Ø 2019	103,0	118,0	110,1	108,9	113,6	118,9	145,2	123,5	124,0	131,3	130,4	93,3	90,5	93,8
Ø 2020	102,5	117,9	98,2	94,8	101,5	122,9	147,0	124,6	115,0	130,2	153,2	96,2	88,7	67,9
2015 I.	102,0	101,7	97,3	103,5	102,3	99,6	95,3	97,6	96,5	97,4	78,4	103,1	85,7	102,0
II.	101,5	100,9	97,9	102,5	103,0	98,8	97,0	97,5	97,1	97,9	82,9	102,5	87,6	103,6
III.	101,0	100,0	98,5	101,2	103,2	98,2	98,5	97,5	97,9	98,3	109,2	101,7	90,1	105,7
IV.	100,4	99,6	99,1	100,1	103,0	98,1	99,4	97,7	98,7	98,7	109,9	100,8	93,9	108,1
V.	99,8	99,7	99,6	99,3	102,6	98,7	100,0	98,2	99,8	98,8	93,9	99,8	98,8	110,6
VI.	99,4	100,3	100,3	98,9	102,0	99,7	100,3	98,8	100,8	99,1	102,4	98,9	103,7	113,1
VII.	99,2	100,7	100,8	98,9	101,2	100,8	100,7	99,7	101,6	99,6	96,1	98,3	107,5	115,4
VIII.	99,2	100,7	101,1	99,1	99,9	101,5	101,2	100,7	102,0	100,3	76,1	98,0	109,6	117,6
IX.	99,2	100,4	101,3	99,1	98,4	101,8	101,6	101,7	102,1	101,2	86,7	98,2	109,6	79,1
X.	99,2	99,6	101,4	99,2	96,7	101,6	102,0	102,7	101,7	102,2	122,4	98,7	107,6	80,4
XI.	99,4	98,6	101,3	99,1	94,8	100,9	102,1	103,6	101,1	103,1	130,7	99,5	104,4	81,6
XII.	99,6	97,8	101,3	99,0	92,9	100,2	101,8	104,2	100,6	103,5	111,3	100,5	101,5	82,9
2016 I.	100,1	97,3	101,4	98,9	91,2	99,7	101,4	104,6	100,3	103,5	78,8	101,5	100,0	84,1
II.	100,7	97,2	101,4	98,6	90,0	99,3	101,4	104,9	100,1	103,4	105,5	102,4	99,2	85,4
III.	101,3	97,7	101,1	98,6	89,3	99,3	102,2	104,9	99,8	103,3	129,6	103,3	98,2	86,5
IV.	101,5	98,2	100,6	98,8	89,4	99,7	104,0	105,0	99,3	103,5	123,6	104,0	96,6	87,4
V.	101,3	98,7	100,1	99,1	89,8	100,4	106,4	105,1	98,9	103,9	96,1	104,6	94,9	88,1
VI.	100,9	98,9	99,9	99,4	90,5	101,1	108,9	105,4	98,9	104,0	111,1	105,1	93,3	88,6
VII.	100,4	99,1	100,1	99,5	91,5	101,5	111,5	105,9	99,2	103,7	91,7	105,4	92,3	88,9
VIII.	100,3	99,4	100,7	99,5	92,7	101,7	114,1	106,6	99,8	103,1	94,4	105,6	91,9	89,2
IX.	100,6	100,0	101,4	99,6	93,9	101,8	116,4	107,6	100,6	101,8	125,3	105,7	92,4	89,6
X.	101,2	101,1	102,3	100,0	95,3	102,0	118,6	108,7	101,8	100,1	94,8	105,6	94,1	90,0
XI.	101,7	102,6	103,1	100,7	97,1	102,4	120,3	109,9	103,1	98,6	126,0	105,3	96,3	90,5
XII.	102,0	103,8	103,5	101,8	99,1	103,3	121,9	111,0	104,4	97,9	106,0	104,7	98,1	91,1
2017 I.	101,8	104,5	103,7	102,7	101,0	104,6	123,6	112,2	105,4	98,3	90,7	104,0	98,8	91,6
II.	101,2	104,7	103,8	103,5	102,9	105,9	125,4	113,3	106,2	99,6	109,0	103,1	99,1	92,0
III.	100,3	104,6	104,1	103,8	104,4	107,0	127,2	114,4	106,6	101,6	102,6	102,0	99,4	92,0
IV.	99,5	104,9	104,5	103,9	105,6	107,9	128,8	115,6	106,7	104,0	125,1	100,9	100,2	91,6
V.	99,1	105,6	104,8	104,0	106,8	108,6	129,9	116,7	106,3	106,5	102,6	99,8	101,5	91,1
VI.	99,2	106,5	105,2	104,5	107,9	109,5	130,5	117,8	106,0	108,8	119,8	98,8	102,2	90,6
VII.	99,7	107,4	105,8	105,3	109,2	110,5	130,5	118,9	106,2	111,0	82,3	98,0	101,9	90,0
VIII.	100,7	107,9	106,7	106,2	110,7	111,4	130,4	119,9	107,4	113,1	91,1	97,4	101,0	89,6
IX.	101,8	108,1	107,7	107,0	112,1	112,2	130,7	120,7	109,2	115,8	108,4	97,1	99,9	89,4
X.	102,7	107,7	108,5	107,3	113,3	113,1	131,6	121,5	111,2	118,6	113,3	96,9	98,7	89,5

	XI.	103,3	107,0	109,0	107,4	114,1	113,8	132,8	122,1	112,7	121,1	145,0	96,9	97,9	89,7
	XII.	103,2	106,5	109,4	107,6	114,4	114,5	133,7	122,4	113,4	122,9	127,2	97,1	98,4	90,1
2018	I.	103,0	106,4	109,7	108,0	114,5	115,1	134,0	122,6	113,4	123,8	103,9	97,3	99,9	90,4
	II.	103,0	106,2	109,8	108,8	114,7	115,7	133,8	122,7	113,3	123,8	84,4	97,5	102,4	90,7
	III.	103,5	105,8	110,2	110,0	115,2	116,1	133,9	122,7	113,4	122,9	146,5	97,6	105,3	90,9
	IV.	104,2	105,2	110,7	111,1	116,0	116,4	134,8	122,7	114,3	121,5	103,6	97,6	108,2	91,1
	V.	104,9	104,5	111,3	111,7	116,9	116,5	137,0	122,6	115,9	120,5	108,9	97,3	110,9	91,3
	VI.	105,3	104,2	111,7	111,8	117,4	116,5	140,0	122,6	117,9	120,4	101,6	96,9	113,7	91,6
	VII.	105,5	103,9	111,7	111,3	117,6	116,4	143,4	122,5	119,4	121,5	138,2	96,4	115,8	92,0
	VIII.	105,5	104,1	111,7	110,4	117,4	116,8	146,3	122,5	120,3	123,4	92,6	95,8	115,8	92,4
	IX.	105,1	104,7	111,7	109,3	117,0	117,7	148,1	122,6	120,9	125,7	115,8	95,3	113,6	92,9
	X.	104,5	106,1	111,9	108,5	116,8	118,7	148,8	122,6	121,9	128,2	132,8	94,8	110,0	93,3
	XI.	104,0	107,7	112,1	107,7	116,8	119,8	148,9	122,8	123,8	130,5	121,1	94,5	105,0	93,9
	XII.	103,4	109,5	112,3	107,3	117,1	120,8	148,9	123,0	126,2	132,3	186,4	94,2	99,1	94,5
2019	I.	102,7	111,2	112,4	107,2	117,4	121,2	149,0	123,2	128,6	133,8	103,2	94,1	93,7	95,0
	II.	102,3	113,0	112,3	107,5	117,7	121,1	149,3	123,5	130,1	135,1	104,8	94,0	89,6	95,4
	III.	102,1	114,9	112,0	108,0	117,8	120,4	149,0	123,7	130,4	136,0	147,8	94,0	86,9	95,6
	IV.	102,6	116,8	111,6	108,8	117,5	119,4	148,0	123,8	129,3	136,0	141,6	93,9	86,3	95,6
	V.	103,6	118,8	111,4	109,9	116,9	118,5	146,4	123,8	127,0	135,2	134,1	93,8	86,9	95,4
	VI.	104,4	120,5	111,2	110,7	115,7	117,8	144,5	123,8	124,5	133,7	115,8	93,6	87,8	94,9
	VII.	104,7	121,7	110,9	111,0	114,0	117,5	142,8	123,7	122,3	131,7	128,9	93,3	89,2	94,2
	VIII.	104,2	122,3	110,0	110,8	112,3	117,4	141,9	123,6	121,0	129,6	101,1	93,0	91,2	93,3
	IX.	103,3	121,9	108,8	110,1	110,6	117,5	141,7	123,4	120,2	127,7	139,4	92,7	93,1	92,5
	X.	102,5	120,4	107,7	108,9	109,2	118,0	142,2	123,2	119,4	126,3	124,1	92,4	93,9	91,7
	XI.	102,0	118,3	106,8	107,5	107,8	118,6	143,1	123,1	118,4	125,5	165,9	92,3	94,2	91,0
	XII.	102,1	116,4	106,5	106,2	106,6	119,3	144,0	123,0	117,2	125,1	157,7	92,3	93,7	90,6
2020	I.	102,4	115,3	106,8	104,9	105,1	119,8	144,6	123,1	116,0	124,8	222,5	92,6	91,7	90,5
	II.	102,4	115,2	107,7	103,8	103,4	120,3	144,9	123,3	115,3	125,0	192,6	93,2	88,7	90,7
	III.	102,0	115,9	109,1	102,8	101,3	120,6	145,2	123,5	115,2	125,9	138,9	94,0	85,8	55,9
	IV.	101,1	116,8	87,8	87,2	99,4	120,9	145,5	123,6	115,3	127,5	107,0	94,8	83,8	56,9
	V.	99,9	117,5	89,0	86,7	98,1	121,3	145,9	123,8	115,6	129,0	123,2	95,8	83,3	58,2
	VI.	99,2	117,9	90,4	86,8	97,9	122,0	146,5	124,1	115,6	130,8	136,5	96,6	84,5	59,8
	VII.	99,4	117,9	92,1	87,7	98,7	122,9	147,0	124,4	115,4	132,6	164,2	97,4	86,6	61,7
	VIII.	100,5	117,9	94,4	89,6	100,0	123,8	147,6	124,9	115,0	133,9	123,8	97,9	88,9	63,8
	IX.	102,4	118,2	96,8	92,2	101,5	124,5	148,0	125,4	114,4	134,1	153,9	98,2	90,8	66,0
	X.	104,6	119,2	99,2	95,4	102,9	125,2	148,4	125,9	113,8	133,6	156,1	98,2	92,3	68,3
	XI.	107,0	120,6	101,6	98,6	104,2	125,9	149,3	126,5	113,8	132,9	146,8	97,9	93,5	70,5
	XII.	109,4	121,9	103,7	101,4	105,8	127,1	151,2	126,9	114,7	132,2	173,1	97,5	94,5	72,6
2021	I.	111,7	122,8	105,5	103,7	108,1	129,2	154,1	127,2	116,1	131,6	118,3	97,0	194,9	74,5
	II.	114,0	122,7	107,0	105,4	111,1	131,9	157,3	127,4	117,6	131,2	139,3	96,5	198,1	76,2
	III.	116,1	121,7	108,3	106,6	114,7	135,1	160,3	127,2	119,3	131,0	163,7	96,2	198,9	77,8
	IV.	118,3	120,1	109,6	107,6	118,4	138,0	163,1	126,9	121,1	130,8	163,8	95,9	195,5	79,1
	V.	120,5	118,2	110,9	108,5	121,9	140,1	165,6	126,3	122,8	109,9	147,7	95,8	188,1	80,4
	VI.	122,6	116,5	112,2	109,3	125,0	141,2	168,1	125,4	124,4	109,2	163,5	95,7	178,5	81,4
	VII.	124,7	115,4	113,3	110,2	127,8	141,9	171,1	124,4	125,5	108,2	161,7	95,7	169,6	82,4
	VIII.	126,5	115,1	114,2	111,0	130,8	142,7	174,5	123,3	126,2	107,6	136,7	95,7	164,1	83,2
	IX.	127,9	115,4	115,3	111,8	133,8	143,7	178,0	122,2	126,9	107,4	196,9	95,7	163,0	84,0
	X.	128,8	116,1	116,4	112,4	136,8	144,7	181,0	121,3	127,3	107,3	151,5	95,8	166,0	84,7
	XI.*)	129,1	116,8	117,6	112,8	139,6	145,6	182,9	120,6	127,2	107,4	176,5	95,8	171,2	85,4

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.01.2022 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), Trend

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen		
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2016	96,6	108,9	90,6	98,5	107,3	98,0	85,1	104,0	102,2	85,4	
Ø 2017	102,4	107,1	75,9	123,9	69,4	118,6	105,3	107,9	110,5	105,9	
Ø 2018	133,5	133,3	112,7	133,2	50,9	150,0	111,3	124,2	130,9	111,9	
Ø 2019	118,1	126,6	140,5	130,3	98,4	168,7	119,5	144,4	150,2	121,2	
Ø 2020	101,7	147,3	126,4	138,0	358,5	127,6	160,4	148,6	142,2	162,2	
2015	I.	95,1	106,1	73,6	115,9	0,0	59,7	69,5	66,0	64,3	69,4
	II.	97,6	87,4	57,6	112,9	333,3	68,7	81,9	76,0	74,1	81,6
	III.	100,8	104,3	63,3	110,4	0,0	95,4	78,2	102,5	100,6	78,1
	IV.	104,2	97,6	192,4	108,2	46,2	79,4	66,6	94,7	90,6	66,6
	V.	107,0	104,0	174,0	105,7	474,2	99,1	91,7	70,7	78,4	91,6
	VI.	108,3	107,5	27,6	102,5	23,9	134,3	124,4	111,7	117,7	124,4
	VII.	108,0	100,7	50,4	98,7	49,3	110,5	167,7	83,4	90,6	167,5
	VIII.	106,2	99,0	108,7	94,5	47,6	100,9	127,5	86,2	90,0	127,6
	IX.	102,4	93,5	132,8	90,9	44,0	102,8	91,8	117,2	113,3	92,0
	X.	96,9	90,3	123,7	88,1	26,2	119,3	95,5	79,5	90,2	95,4
	XI.	90,2	120,1	181,2	86,4	50,3	102,5	92,8	129,2	121,9	93,2
	XII.	83,3	89,5	14,7	86,0	105,1	127,4	112,5	182,9	168,1	112,6
2016	I.	77,9	100,8	103,2	87,0	38,8	46,0	57,8	69,3	63,2	57,7
	II.	75,6	93,6	90,8	89,1	196,5	78,3	58,8	80,6	80,0	58,7
	III.	77,0	93,1	34,5	91,8	334,7	67,1	99,7	105,8	95,4	99,8
	IV.	82,0	102,3	86,9	94,5	5,3	125,3	72,0	90,3	99,4	72,6
	V.	89,0	95,2	50,6	96,5	28,2	110,5	72,5	84,1	90,9	73,1
	VI.	96,6	95,8	97,9	97,8	145,2	119,4	94,6	87,3	95,7	95,0
	VII.	103,1	95,5	88,5	98,7	6,1	98,8	87,6	101,8	100,9	87,8
	VIII.	107,4	93,2	55,9	100,0	58,3	90,9	74,2	81,9	84,3	74,4
	IX.	110,0	92,7	124,5	102,1	1,2	110,6	97,5	99,1	101,4	99,1
	X.	111,8	135,5	91,7	105,0	43,3	119,0	119,1	105,6	109,1	119,3
	XI.	113,5	173,7	140,7	108,3	221,8	89,4	103,8	111,4	105,3	104,2
	XII.	115,6	135,4	122,4	111,4	208,1	120,9	83,0	230,7	201,2	83,6
2017	I.	117,8	109,6	95,3	113,7	0,0	47,9	74,7	62,2	58,4	74,7
	II.	119,0	103,5	71,0	115,2	54,6	67,6	85,6	71,4	70,2	86,1
	III.	117,9	148,0	130,4	116,5	46,2	119,6	94,7	124,4	121,9	97,6
	IV.	114,2	100,0	118,3	117,9	224,5	73,8	65,3	77,7	76,5	65,8
	V.	108,4	94,4	51,2	119,8	367,6	117,1	103,5	78,1	87,8	105,2
	VI.	101,6	97,7	89,2	122,2	2,7	122,3	103,1	100,8	106,5	103,3
	VII.	95,0	101,7	124,6	125,0	18,3	145,0	96,0	129,8	133,9	96,2
	VIII.	90,1	112,6	13,6	127,8	22,6	116,1	108,9	94,7	100,1	109,5
	IX.	87,8	98,1	55,0	130,1	19,2	104,9	86,7	150,4	138,2	86,9
	X.	88,5	119,7	83,3	132,1	2,1	263,3	206,2	120,2	158,3	206,5

	XI.	92,0	102,0	52,2	133,2	35,2	103,6	116,3	121,8	116,7	116,8
	XII.	97,0	97,5	26,7	133,6	39,5	142,5	122,0	163,0	157,5	122,1
2018	I.	102,7	95,7	92,3	133,8	0,0	76,2	58,8	67,5	69,8	58,9
	II.	108,7	103,0	40,1	133,8	20,2	92,3	84,5	87,9	89,1	84,6
	III.	114,9	94,7	58,6	133,7	65,2	104,4	90,3	108,8	107,6	90,6
	IV.	120,5	118,9	169,1	133,5	3,5	99,7	95,9	84,5	88,4	96,3
	V.	125,9	109,7	65,5	133,5	45,3	122,4	101,2	115,1	116,8	101,8
	VI.	131,6	134,7	90,4	133,7	89,2	144,7	120,2	122,2	127,5	122,0
	VII.	137,8	12,5	223,6	133,9	50,8	227,4	130,6	122,9	150,6	131,2
	VIII.	144,5	59,0	103,4	133,9	86,1	110,7	120,7	116,0	114,6	120,8
	IX.	150,6	182,9	94,8	133,4	66,0	163,9	122,2	102,5	118,8	122,5
	X.	154,8	315,3	156,7	132,6	58,9	197,4	135,9	122,5	141,8	137,6
	XI.	155,9	123,3	67,3	131,7	75,9	194,7	111,0	177,5	182,1	111,2
	XII.	153,5	249,6	190,4	131,1	49,6	266,4	164,4	262,9	263,8	164,9
2019	I.	148,2	121,5	47,2	130,7	30,2	117,1	46,7	76,8	87,2	47,6
	II.	141,4	100,3	10,9	130,6	14,6	95,7	90,9	69,1	74,3	95,3
	III.	134,5	114,9	46,1	130,7	67,5	156,0	82,9	143,6	146,8	83,4
	IV.	128,9	115,6	141,9	130,9	9,8	132,7	57,9	102,0	109,0	61,0
	V.	124,5	142,0	118,2	130,9	58,3	148,6	139,8	137,2	140,0	140,5
	VI.	120,2	110,9	250,6	130,7	104,2	321,9	144,6	145,4	192,6	144,8
	VII.	115,7	107,9	201,2	130,5	126,0	156,0	126,1	153,6	153,2	128,5
	VIII.	110,3	158,3	202,8	130,2	13,8	116,9	137,1	158,2	147,1	137,4
	IX.	104,9	124,5	106,7	130,0	116,4	277,2	145,6	154,6	186,9	146,9
	X.	100,0	106,8	243,1	129,8	80,5	142,7	151,4	127,2	130,8	152,5
	XI.	96,1	111,6	144,2	129,5	172,5	167,1	141,0	193,5	185,5	143,3
	XII.	92,9	204,5	173,1	129,2	386,8	191,9	170,5	271,6	249,3	173,2
2020	I.	90,2	134,3	143,7	129,0	158,5	98,7	71,4	71,8	78,8	72,0
	II.	88,0	17,1	126,6	129,2	918,0	130,2	114,2	110,5	115,3	115,4
	III.	86,6	253,1	118,0	129,6	233,9	133,9	167,2	174,6	163,2	168,3
	IV.	86,6	256,3	128,0	130,2	277,2	146,3	138,8	117,9	124,8	140,4
	V.	88,4	3,1	99,0	130,9	313,4	114,5	145,4	102,8	105,3	146,8
	VI.	92,3	205,6	146,6	131,9	638,7	124,5	177,2	116,4	117,8	178,7
	VII.	97,8	104,1	87,6	133,6	368,2	97,8	192,6	126,8	118,4	193,8
	VIII.	103,9	101,6	54,3	136,6	356,4	96,8	174,4	130,3	120,3	176,6
	IX.	110,4	101,5	97,1	141,0	144,4	127,1	184,1	223,2	196,5	186,5
	X.	117,2	218,6	169,9	147,0	268,2	141,2	160,4	164,3	157,3	162,3
	XI.	124,8	82,9	206,0	154,3	103,2	122,7	204,2	155,8	145,8	206,8
	XII.	134,2	289,9	140,4	162,1	521,7	197,6	195,1	289,0	263,3	198,3
2021	I.	145,7	105,8	33,2	169,9	73,7	97,6	73,3	85,2	87,9	74,7
	II.	158,4	150,4	54,7	177,1	268,9	130,5	117,5	171,5	160,4	118,0
	III.	171,6	195,5	153,2	184,0	184,9	141,4	164,2	207,2	188,8	166,3
	IV.	184,5	118,6	91,2	190,5	560,9	151,2	124,7	134,4	138,5	125,5
	V.	197,2	106,4	86,4	196,4	217,1	141,3	134,6	114,2	121,0	135,8
	VI.	211,1	258,1	159,3	200,9	296,3	153,2	157,1	139,9	142,8	158,8
	VII.	227,7	157,3	111,7	203,7	162,5	148,3	156,9	114,1	122,8	158,0
	VIII.	247,1	205,9	34,9	204,3	169,8	118,1	174,7	144,9	137,4	175,3
	IX.	267,2	322,9	124,9	203,4	172,3	189,5	192,8	158,3	165,8	194,9
	X.	286,2	180,8	100,9	201,7	347,3	161,8	196,3	138,6	144,0	198,1
	XI.*)	302,5	199,1	67,7	200,0	242,3	159,2	218,2	196,0	184,6	221,8

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.01.2022 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.