

Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), saisonal bereinigt

Berichtsperiode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	Verwendungskategorien (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	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	113,0	112,8	113,0	112,7	112,2	132,9	111,1	109,6	112,8	108,6	105,3	111,3	138,4	149,7	138,0	
Ø 2007	122,6	122,2	122,4	122,1	121,2	147,2	121,4	116,2	124,0	114,5	110,5	120,2	156,8	179,3	159,9	
Ø 2008	127,0	126,4	126,9	126,3	122,8	169,2	124,7	123,2	141,5	119,1	121,1	123,3	178,9	183,6	189,1	
Ø 2009	107,7	107,4	107,7	107,4	100,3	197,8	97,1	114,2	131,0	110,3	88,2	101,1	219,0	110,9	138,0	
Ø 2010	124,3	124,1	124,1	123,9	114,8	261,4	110,5	125,4	135,4	123,0	117,8	115,9	266,3	218,7	145,5	
Ø 2011	146,4	146,3	146,0	146,0	128,6	396,8	127,1	138,0	169,8	131,2	129,7	130,9	414,4	305,8	149,1	
Ø 2012	143,0	142,8	142,6	142,4	126,8	322,1	132,9	137,4	140,3	136,4	143,2	130,5	351,8	337,9	152,6	
2005	I.	96,5	96,4	96,5	96,4	95,8	85,4	99,2	98,7	98,8	98,5	87,7	97,5	86,9	94,5	65,1
	II.	96,6	96,6	96,6	96,6	97,1	87,2	96,9	96,8	97,7	96,6	87,2	97,2	88,2	82,5	65,6
	III.	96,1	96,2	95,9	96,3	95,9	107,9	96,5	96,1	98,1	95,0	101,3	96,2	110,4	82,1	71,2
	IV.	99,3	99,4	99,4	99,4	98,1	99,3	100,8	99,9	103,8	99,5	102,4	99,4	99,8	90,2	72,4
	V.	100,6	100,8	100,6	100,8	99,6	100,3	100,7	102,6	100,1	102,3	100,2	100,1	100,9	78,2	76,7
	VI.	100,4	99,8	100,6	99,8	98,4	105,2	101,8	97,1	97,9	97,4	111,6	99,5	104,5	87,5	218,3
	VII.	101,5	101,4	101,5	101,4	101,9	96,5	102,5	99,9	96,5	101,1	104,5	101,8	95,2	99,4	106,6
	VIII.	98,8	98,9	98,8	98,9	100,4	93,0	96,4	100,1	101,4	99,2	82,8	99,0	91,4	98,7	85,7
	IX.	100,5	100,6	100,5	100,6	101,1	94,7	99,3	101,5	99,6	102,7	92,4	100,6	93,6	116,9	84,8
	X.	102,9	102,9	102,8	102,9	103,9	106,2	101,2	101,9	96,1	102,1	100,9	102,9	104,6	124,4	98,0
	XI.	104,1	104,2	104,0	104,2	104,8	105,7	103,4	102,5	103,1	102,0	109,4	103,7	104,2	119,9	93,5
	XII.	102,8	102,7	102,8	102,7	103,0	118,7	101,3	102,8	106,9	103,6	119,6	101,9	120,2	125,6	162,0
2006	I.	107,4	107,1	107,4	107,2	105,8	140,7	104,3	105,2	104,3	104,2	134,8	105,5	145,6	108,7	84,3
	II.	108,8	108,5	108,8	108,5	104,4	134,7	109,1	108,0	106,1	108,4	112,0	106,6	140,2	122,6	114,4
	III.	110,2	109,5	110,1	109,3	106,1	160,2	107,7	109,0	106,0	111,2	99,6	107,1	170,0	138,1	210,8
	IV.	109,3	109,0	109,2	109,0	107,9	130,9	107,4	105,5	95,2	107,0	73,9	107,4	138,3	121,0	107,1
	V.	110,9	110,8	110,9	110,6	109,2	117,9	111,0	108,2	111,3	106,7	107,0	109,5	120,6	164,4	141,8
	VI.	113,4	113,4	113,3	113,3	113,3	128,6	111,1	111,0	125,9	109,4	99,4	112,3	133,7	147,5	126,7
	VII.	113,6	113,5	113,5	113,4	112,0	138,9	113,3	107,7	115,3	104,6	91,0	111,7	145,7	147,8	124,2
	VIII.	114,3	114,0	114,2	113,9	114,1	124,5	110,6	113,4	113,9	112,2	93,0	112,7	129,1	168,0	149,2
	IX.	114,0	113,8	113,9	113,7	114,9	114,0	112,0	109,9	111,3	110,3	106,1	113,1	116,7	162,5	131,4
	X.	115,9	115,7	115,7	115,5	115,3	129,5	113,5	113,7	121,2	111,5	116,8	114,4	133,2	164,2	142,2
	XI.	117,8	117,6	117,7	117,4	116,6	136,2	115,0	116,4	125,2	114,4	118,8	115,2	142,7	168,5	158,0
	XII.	120,9	120,8	120,7	120,7	126,8	138,2	118,6	106,6	118,0	103,6	111,5	120,1	144,8	182,9	166,3
2007	I.	117,2	117,1	117,0	116,9	117,1	131,7	117,9	113,8	122,5	112,7	122,4	116,8	139,1	178,6	78,3
	II.	119,0	118,9	118,8	118,8	119,2	127,8	120,6	112,6	126,1	109,7	111,4	118,0	135,3	183,3	98,4
	III.	122,0	121,9	121,9	121,7	120,3	133,4	127,1	114,6	121,4	114,6	126,9	121,4	140,3	193,4	138,5
	IV.	121,5	120,8	121,4	120,6	119,9	125,7	122,9	114,1	117,1	113,0	104,7	119,8	133,5	178,8	179,0
	V.	122,2	122,4	122,0	122,3	123,1	125,1	120,3	118,1	121,8	115,7	101,1	121,2	132,1	181,9	117,3
	VI.	122,4	122,1	122,2	122,0	120,2	143,6	121,0	117,6	125,5	117,7	104,3	120,1	152,9	188,1	153,8
	VII.	122,9	122,7	122,9	122,6	121,0	153,3	121,6	118,0	124,4	115,2	103,7	120,4	164,4	132,4	150,3
	VIII.	125,0	124,2	124,9	124,1	124,5	141,9	123,3	117,5	130,0	115,0	108,2	122,5	151,6	189,8	207,7

	IX.	125,1	124,6	125,0	124,5	120,4	165,3	123,4	116,1	128,7	112,1	106,3	120,9	177,2	159,7	182,0
	X.	125,8	125,2	125,6	125,0	122,8	158,1	125,6	116,5	122,5	113,0	113,5	122,6	167,9	189,8	202,8
	XI.	122,0	121,6	121,9	121,4	121,7	176,1	113,2	117,4	129,5	116,4	101,8	117,0	189,5	193,3	191,6
	XII.	125,6	125,0	125,4	124,8	123,9	184,1	120,3	118,6	118,0	118,8	121,8	121,4	197,7	182,3	218,5
2008	I.	129,9	129,5	129,8	129,4	125,4	146,8	139,5	123,0	144,3	119,2	120,2	129,4	154,0	182,7	118,9
	II.	130,1	129,8	130,0	129,6	128,6	152,5	132,4	122,9	135,8	122,0	117,5	128,2	161,6	194,2	136,3
	III.	128,0	127,6	127,8	127,5	126,3	161,1	127,2	121,4	135,2	117,5	126,1	125,7	169,6	190,1	151,7
	IV.	131,4	131,3	131,3	131,2	128,7	160,6	130,9	127,0	142,4	124,6	151,2	128,9	167,3	201,3	128,0
	V.	132,2	130,1	132,0	130,0	126,3	155,7	129,4	124,8	129,7	122,5	114,2	127,3	163,1	210,0	351,7
	VI.	129,8	129,1	129,6	128,9	125,6	173,1	127,5	119,9	133,7	116,8	119,3	125,5	182,8	222,7	210,1
	VII.	129,9	129,0	129,6	128,8	125,5	187,6	124,1	125,6	139,2	121,4	114,9	124,7	198,2	251,6	232,3
	VIII.	131,6	131,1	131,5	131,0	128,5	173,8	126,7	127,2	149,7	119,2	113,7	127,8	183,7	191,8	180,0
	IX.	130,1	129,7	129,9	129,5	126,9	171,5	125,7	121,9	145,3	116,7	125,9	125,8	180,2	203,0	177,3
	X.	125,6	125,1	125,6	125,1	119,7	183,4	122,7	123,4	157,3	118,9	129,4	121,3	194,6	159,5	190,0
	XI.	114,5	113,8	114,6	113,8	109,6	173,8	105,9	119,5	143,8	113,7	109,0	109,1	186,5	99,5	209,2
	XII.	110,5	110,2	110,5	110,2	102,1	190,2	104,0	122,3	141,5	116,1	111,9	105,9	205,5	96,5	184,0
2009	I.	109,1	108,9	109,1	108,9	101,1	188,9	101,4	115,7	143,7	112,0	88,7	103,4	208,5	96,8	86,9
	II.	106,4	105,7	106,5	105,8	98,1	193,9	95,8	116,9	145,7	111,2	89,0	99,9	214,5	86,2	144,4
	III.	107,5	107,1	107,6	107,2	98,8	204,9	98,0	118,3	160,1	108,7	101,4	101,2	226,4	86,6	149,6
	IV.	104,6	104,2	104,7	104,3	96,0	187,4	93,7	116,5	154,0	108,1	96,2	98,2	206,6	97,0	117,4
	V.	103,1	103,1	103,1	103,2	93,6	183,4	94,6	110,7	119,0	105,0	79,6	96,6	202,7	98,3	113,5
	VI.	106,1	105,8	106,2	105,7	99,3	177,7	96,6	110,4	110,8	109,9	85,5	100,2	196,1	116,7	145,0
	VII.	107,6	107,4	107,7	107,4	102,3	188,7	96,4	112,8	117,9	111,5	87,5	101,4	208,6	108,3	134,2
	VIII.	107,2	106,9	107,2	106,8	96,9	218,4	93,2	113,6	97,7	115,1	79,6	98,3	243,0	114,9	136,4
	IX.	107,1	106,9	107,2	106,9	100,4	184,5	97,1	112,4	123,3	110,8	87,7	101,0	203,6	122,0	149,4
	X.	110,2	110,1	110,2	110,0	104,6	204,3	98,4	113,8	139,2	109,5	93,8	103,9	226,1	134,9	117,6
	XI.	109,2	109,1	109,2	109,0	104,5	212,3	97,3	111,2	127,1	107,6	90,3	102,1	235,7	129,9	142,7
	XII.	113,7	113,2	113,6	113,1	107,6	229,7	102,8	118,3	133,4	114,2	78,5	107,2	255,9	138,9	219,1
2010	I.	113,0	112,9	112,9	112,8	104,8	214,6	99,0	116,5	130,5	114,7	120,3	105,7	220,2	162,8	85,5
	II.	115,0	114,8	114,9	114,8	105,2	238,0	103,2	120,5	142,3	117,0	99,0	107,7	245,9	161,0	107,1
	III.	117,7	117,6	117,5	117,4	108,7	262,6	104,2	122,0	123,4	120,8	107,4	109,9	271,8	196,0	136,4
	IV.	118,2	118,1	118,0	117,9	110,7	235,0	103,9	118,9	130,8	117,7	136,6	110,5	237,4	226,1	106,3
	V.	124,6	124,4	124,4	124,1	112,6	240,5	109,7	132,6	151,6	123,7	111,7	116,1	243,5	222,6	151,3
	VI.	123,5	123,4	123,3	123,3	113,5	248,5	111,7	122,7	136,4	119,6	108,8	115,5	253,0	216,7	119,8
	VII.	125,4	125,0	125,2	124,8	116,8	253,5	109,9	123,8	131,2	121,3	126,9	116,4	255,1	206,4	163,0
	VIII.	125,4	125,4	125,1	125,1	116,7	254,6	113,1	122,3	126,9	118,8	121,4	116,9	257,5	249,2	120,2
	IX.	127,7	126,9	127,4	126,7	117,7	251,9	114,9	125,7	129,3	126,8	107,4	119,0	255,1	250,6	232,3
	X.	131,1	130,8	130,8	130,5	120,7	285,1	115,8	130,7	131,3	131,5	125,5	122,1	289,4	247,6	153,3
	XI.	133,6	133,4	133,3	133,2	122,0	297,1	121,0	135,8	143,0	134,6	118,6	124,7	301,0	228,1	170,4
	XII.	136,3	136,4	136,0	136,2	127,7	355,5	119,1	133,0	148,2	129,3	130,4	126,7	366,2	256,8	200,4
2011	I.	141,6	140,8	141,4	140,5	128,3	315,0	119,7	134,1	156,8	130,2	110,5	127,7	327,3	266,1	184,2
	II.	141,7	141,7	141,4	141,4	129,8	334,0	125,0	136,3	158,5	133,6	114,4	130,2	349,1	299,2	112,6
	III.	142,4	142,4	142,1	142,1	130,0	363,6	126,0	135,4	159,3	128,4	131,6	130,6	376,4	277,3	143,0
	IV.	147,7	147,6	147,5	147,3	129,3	380,2	128,4	138,1	159,5	133,3	131,4	132,0	391,9	283,9	127,3
	V.	146,2	146,5	146,0	146,2	128,7	380,0	129,2	138,3	166,2	129,7	136,4	131,3	397,1	283,8	124,2
	VI.	148,5	148,4	148,1	148,1	128,6	383,0	128,3	143,6	171,7	136,4	140,2	132,3	403,8	295,2	139,2
	VII.	146,8	146,9	146,4	146,6	128,7	356,8	128,9	141,3	169,5	133,0	124,8	132,2	368,8	291,1	119,9
	VIII.	148,0	148,0	147,6	147,5	127,8	384,6	130,8	142,3	173,8	131,9	138,3	131,5	397,2	331,9	150,3
	IX.	148,9	149,2	148,5	148,8	130,8	427,4	127,9	138,8	206,1	130,5	130,1	132,5	446,2	357,9	138,4
	X.	149,6	149,8	149,2	149,4	129,6	463,4	125,5	137,4	170,3	129,7	138,6	131,2	487,0	299,5	118,7
	XI.	149,6	149,5	149,1	149,1	129,0	480,4	129,1	136,2	168,7	130,0	134,0	131,3	507,5	326,2	161,8
	XII.	145,6	145,3	145,2	144,9	122,7	493,4	126,7	134,0	176,7	127,9	126,3	128,0	520,7	357,8	269,9
2012	I.	141,1	141,3	140,6	140,9	128,9	251,7	132,4	137,2	169,3	130,0	154,6	131,0	272,0	340,6	89,2

II.	144,6	144,5	144,1	144,0	128,8	377,3	129,4	133,4	166,4	128,3	129,3	129,6	416,1	376,4	118,8
III.	143,4	143,2	143,0	142,8	128,1	371,0	128,3	133,8	119,7	134,8	138,8	129,1	408,4	352,2	164,2
IV.	141,4	141,3	141,0	140,9	128,4	274,5	131,7	135,7	117,5	137,2	140,5	130,6	298,2	287,8	116,8
V.	141,2	141,1	140,7	140,7	128,9	272,9	128,7	137,7	117,6	138,2	145,2	130,1	294,5	313,6	121,1
VI.	141,1	141,1	140,7	140,7	127,9	300,2	127,9	136,0	146,1	135,6	146,3	129,3	326,9	309,5	117,8
VII.	143,0	142,9	142,6	142,5	124,4	302,6	135,5	135,5	121,8	134,8	146,5	130,2	329,2	340,1	142,2
VIII.	145,4	145,1	145,0	144,8	128,6	271,9	148,2	135,2	114,2	138,8	143,0	134,6	293,3	320,2	167,1
IX.	144,8	144,6	144,5	144,3	124,9	338,2	133,9	143,1	174,4	139,9	147,5	131,1	368,5	295,2	180,3
X.	142,5	142,0	142,0	141,6	123,6	344,7	136,7	135,2	152,1	130,1	155,5	130,1	376,5	372,0	205,9
XI.	142,7	142,4	142,2	142,0	125,7	364,6	129,7	141,8	146,7	143,5	146,4	129,6	400,5	367,3	169,4
XII.	144,7	144,5	144,2	143,9	123,2	395,0	132,3	143,8	137,5	145,8	125,1	130,4	437,3	379,6	238,5

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), saisonal bereinigt

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 2006	0,0	118,4	G	100,6	G	116,7	130,6	94,2	99,8	101,6	67,5	112,1	105,8	102,3	90,5	
Ø 2007	0,0	109,1	G	111,9	G	129,5	122,1	104,8	104,9	105,0	66,0	124,1	111,6	112,4	75,9	
Ø 2008	G	136,1	G	114,2	G	145,8	114,6	196,8	95,7	98,2	62,0	109,7	113,3	107,6	94,1	
Ø 2009	G	66,6	G	96,4	G	133,4	108,2	G	80,2	89,3	46,2	90,8	96,4	98,0	46,0	
Ø 2010	G	147,4	G	105,7	G	146,9	113,6	G	87,3	91,9	50,2	103,9	118,6	122,1	240,9	
Ø 2011	G	187,4	G	106,7	G	173,0	128,2	G	95,1	81,9	53,6	113,4	126,9	114,8	288,2	
Ø 2012	G	217,0	G	114,3	G	183,9	151,5	G	92,3	73,2	57,7	110,4	129,1	82,6	94,3	
2005	I.	G	82,4	G	98,5	G	95,2	104,1	57,9	99,3	108,9	125,9	97,3	97,6	97,7	73,5
	II.	G	81,9	G	100,7	G	95,2	91,6	54,3	94,9	97,0	111,7	96,9	99,3	102,0	80,2
	III.	G	90,3	G	100,4	G	95,5	90,6	55,5	99,1	93,2	109,7	93,0	96,9	93,4	90,1
	IV.	G	90,4	G	104,1	G	97,0	96,2	40,1	98,7	103,7	100,9	96,7	96,8	92,7	97,4
	V.	G	82,6	G	103,4	G	97,7	101,4	51,7	99,5	104,0	106,5	100,2	98,1	100,7	98,0
	VI.	G	122,2	G	95,8	G	98,6	81,9	136,4	101,8	94,4	102,8	97,9	97,4	96,5	107,5
	VII.	G	100,8	G	103,3	G	101,3	92,0	128,9	100,3	94,4	109,6	99,7	109,1	96,1	106,0
	VIII.	G	68,9	G	89,2	G	103,5	95,7	118,4	103,1	97,8	88,2	102,9	98,7	118,5	109,9
	IX.	G	57,5	G	96,6	G	103,4	107,5	154,7	100,3	100,1	85,5	99,6	99,3	97,8	110,6
	X.	G	117,3	G	93,9	G	102,3	104,5	116,1	99,4	100,0	88,6	105,0	101,3	98,1	117,4
	XI.	G	145,4	G	95,7	G	104,5	115,0	159,0	103,2	102,2	90,1	106,2	103,2	99,9	110,4
	XII.	G	160,3	G	118,5	G	105,7	119,5	127,2	100,4	104,2	80,5	104,6	102,4	106,6	99,1
2006	I.	0,0	230,5	G	103,0	G	107,0	136,7	152,2	99,0	85,9	80,4	103,2	104,4	98,8	84,9
	II.	0,0	180,3	G	95,3	G	112,0	135,3	48,4	99,4	99,6	71,7	103,6	103,8	100,1	81,5
	III.	0,0	105,2	G	89,0	G	114,7	150,2	136,1	97,7	104,1	65,7	103,8	105,5	107,6	91,2
	IV.	0,0	41,4	G	90,2	G	113,1	127,1	95,8	97,5	96,2	62,2	109,6	105,1	105,0	86,8
	V.	0,0	107,2	G	95,6	G	117,3	120,1	101,3	100,9	101,3	62,1	107,7	103,1	101,1	97,6
	VI.	0,0	66,4	G	107,1	G	118,1	130,9	144,1	100,2	98,1	67,2	110,6	104,1	100,4	98,5
	VII.	0,0	68,8	G	97,3	G	115,1	114,8	67,5	99,0	109,5	64,8	111,2	105,8	103,9	96,3
	VIII.	0,0	72,5	G	101,8	G	119,7	135,0	55,8	98,7	116,5	67,4	114,3	106,2	109,1	96,0
	IX.	0,0	97,7	G	103,0	G	117,7	126,3	78,2	99,0	107,9	65,7	115,8	105,1	106,0	94,7
	X.	0,0	133,4	G	105,6	G	120,7	136,5	63,8	100,8	108,3	62,8	117,1	108,6	100,7	98,5
	XI.	0,0	142,0	G	110,9	G	124,2	137,2	94,8	102,8	105,2	71,3	122,6	108,2	99,5	82,4
	XII.	0,0	175,4	G	107,9	G	120,6	117,5	92,4	102,9	86,3	68,9	125,1	109,6	95,2	78,0
2007	I.	0,0	172,5	G	105,6	G	118,8	168,2	52,9	103,1	94,0	60,7	124,1	108,4	103,4	63,8
	II.	0,0	149,0	G	107,8	G	115,7	129,9	116,8	107,7	102,2	60,9	127,0	108,1	108,3	62,9
	III.	0,0	156,7	G	109,0	G	122,8	128,5	124,0	104,9	124,5	63,4	128,9	109,0	118,1	73,3
	IV.	0,0	95,8	G	108,4	G	125,1	115,1	81,3	101,8	100,5	69,9	126,3	110,9	113,9	67,8
	V.	0,0	51,7	G	111,8	G	121,8	108,1	89,1	105,8	105,1	70,3	130,2	111,9	113,8	81,7
	VI.	0,0	77,1	G	108,7	G	124,7	127,8	105,0	106,3	105,5	63,1	127,4	111,6	106,3	79,3
	VII.	0,0	77,7	G	107,5	G	128,9	115,7	182,4	108,1	100,7	64,8	124,9	111,8	111,7	77,0
	VIII.	0,0	98,9	G	112,8	G	134,7	114,3	75,3	109,4	100,5	64,9	124,1	113,2	111,2	71,4

	IX.	0,0	100,1	G	106,5	G	135,9	113,0	128,1	101,4	101,9	72,4	118,3	113,4	111,4	80,6
	X.	0,0	93,5	G	112,2	G	143,7	102,8	111,7	104,3	112,2	67,2	120,0	112,5	112,1	90,5
	XI.	0,0	81,8	G	110,8	G	143,6	120,4	131,7	101,9	108,6	61,9	116,9	113,5	109,5	84,3
	XII.	0,0	154,3	G	142,2	G	138,0	121,5	59,2	104,0	103,9	72,1	120,5	114,7	128,5	78,5
2008	I.	G	145,2	G	113,8	G	142,3	116,1	147,0	104,6	100,7	68,9	122,9	114,7	111,7	87,2
	II.	G	139,1	G	116,9	G	142,1	108,5	154,6	103,4	102,4	73,1	118,3	115,8	109,5	79,8
	III.	G	157,9	G	115,7	G	141,4	107,4	162,6	101,2	98,5	70,7	116,7	115,4	84,7	90,6
	IV.	G	191,1	G	126,1	G	143,3	119,5	172,2	103,0	105,4	74,4	112,9	114,4	114,4	99,4
	V.	G	102,3	G	114,6	G	147,3	126,3	179,9	96,6	94,4	65,0	110,5	115,2	117,0	103,6
	VI.	G	102,8	G	113,3	G	143,3	107,9	189,4	93,7	94,7	66,0	108,3	114,1	110,6	105,0
	VII.	G	106,2	G	107,6	G	147,2	106,7	199,4	93,0	111,6	64,1	107,4	112,3	116,3	114,2
	VIII.	G	106,2	G	125,7	G	146,3	125,6	210,1	93,5	99,1	63,7	106,0	114,6	108,4	103,6
	IX.	G	117,7	G	118,3	G	149,3	120,1	221,3	92,5	93,9	56,9	107,8	117,6	102,4	108,9
	X.	G	144,5	G	110,1	G	149,7	135,3	233,2	91,0	88,5	51,9	105,2	110,3	104,6	97,1
	XI.	G	137,6	G	101,7	G	143,8	97,2	245,9	88,1	95,5	46,4	100,6	109,0	107,8	75,1
	XII.	G	182,4	G	106,2	G	153,3	104,8	245,6	88,2	93,9	43,4	99,2	106,3	103,8	65,0
2009	I.	G	96,9	G	95,0	G	148,2	94,0	G	84,5	90,3	48,4	87,2	97,7	108,0	42,7
	II.	G	97,3	G	95,2	G	135,0	107,6	G	73,9	95,3	45,7	89,4	96,4	93,8	40,2
	III.	G	108,6	G	92,5	G	132,5	96,0	G	77,6	91,6	42,5	85,3	93,6	87,5	43,4
	IV.	G	96,0	G	92,6	G	134,7	95,0	G	79,7	79,4	40,3	86,3	94,5	87,0	44,5
	V.	G	45,9	G	89,7	G	130,2	103,2	G	78,9	104,0	42,1	84,7	92,3	86,8	48,4
	VI.	G	41,1	G	95,9	G	133,7	104,6	G	80,0	92,0	46,2	92,0	94,1	102,3	49,3
	VII.	G	40,6	G	96,4	G	132,2	120,3	G	78,1	92,3	47,2	90,8	95,2	101,5	50,3
	VIII.	G	39,6	G	98,1	G	127,6	134,2	G	77,6	88,8	46,7	91,5	93,7	95,6	46,5
	IX.	G	38,8	G	97,9	G	133,2	110,4	G	81,0	87,0	48,2	94,9	94,7	115,7	52,0
	X.	G	64,3	G	101,1	G	127,1	115,6	G	86,2	80,7	51,0	94,8	98,4	99,7	48,1
	XI.	G	65,0	G	100,3	G	130,4	108,8	G	80,8	83,2	52,4	96,3	100,9	97,5	44,5
	XII.	G	65,6	G	101,8	G	136,5	108,2	G	84,4	87,3	43,6	96,7	104,8	100,2	42,2
2010	I.	G	138,6	G	130,8	G	146,9	98,4	G	82,6	94,4	44,2	95,5	110,6	102,7	181,8
	II.	G	119,9	G	100,3	G	143,6	107,2	G	80,9	88,2	44,5	95,6	111,0	111,8	193,3
	III.	G	87,5	G	105,3	G	142,7	123,4	G	82,0	90,2	49,6	101,5	113,7	101,4	217,2
	IV.	G	214,6	G	101,5	G	143,1	101,6	G	84,0	88,5	51,0	101,5	114,0	100,1	219,4
	V.	G	119,6	G	106,1	G	144,2	135,2	G	85,8	89,3	55,5	102,8	119,1	92,2	236,7
	VI.	G	91,8	G	102,1	G	141,6	116,0	G	86,3	95,7	48,1	105,3	119,9	98,8	239,9
	VII.	G	164,6	G	106,0	G	146,5	114,2	G	89,4	85,9	46,8	107,5	122,5	90,6	256,0
	VIII.	G	179,7	G	96,9	G	144,6	103,4	G	88,2	96,4	44,3	106,8	121,1	102,3	243,8
	IX.	G	88,0	G	105,5	G	147,4	107,6	G	94,5	92,2	47,0	105,8	123,7	205,5	254,9
	X.	G	174,6	G	104,8	G	151,1	113,8	G	90,0	100,6	52,7	107,5	125,4	185,1	269,5
	XI.	G	147,2	G	106,9	G	155,2	119,6	G	93,3	86,6	58,0	110,5	116,7	176,3	291,3
	XII.	G	243,1	G	101,8	G	155,5	123,0	G	90,8	95,2	60,5	106,7	125,5	98,2	286,4
2011	I.	G	147,8	G	107,7	G	163,6	127,1	G	95,4	95,3	52,7	108,5	124,0	93,9	242,6
	II.	G	151,2	G	110,4	G	162,4	122,1	G	97,6	87,3	57,1	116,6	125,4	121,7	242,1
	III.	G	165,9	G	108,1	G	163,5	114,2	G	96,6	78,1	47,3	114,8	128,1	140,5	292,3
	IV.	G	187,1	G	108,5	G	164,7	127,6	G	95,5	105,1	51,8	117,4	129,8	138,7	317,7
	V.	G	170,5	G	107,7	G	168,9	113,8	G	93,4	81,2	55,9	114,6	126,1	140,2	275,1
	VI.	G	198,2	G	111,8	G	178,8	132,6	G	100,9	78,8	54,1	113,0	127,6	124,7	243,0
	VII.	G	164,4	G	107,4	G	175,1	130,0	G	96,7	80,5	53,2	112,8	123,5	113,1	291,1
	VIII.	G	221,0	G	105,1	G	182,7	128,6	G	96,6	78,3	52,6	113,2	127,0	105,4	309,2
	IX.	G	183,4	G	101,1	G	177,9	135,3	G	93,0	78,1	52,7	112,2	128,9	104,7	315,8
	X.	G	225,5	G	104,2	G	181,4	136,5	G	94,3	71,3	53,0	111,9	127,2	104,4	310,5
	XI.	G	207,6	G	104,8	G	180,6	137,6	G	93,1	81,6	51,9	113,3	127,4	100,5	304,5
	XII.	G	226,2	G	103,0	G	176,0	133,4	G	88,1	67,4	60,8	112,4	127,9	90,3	314,8
2012	I.	G	291,2	G	109,0	G	171,8	149,0	0,0	91,0	73,2	60,6	113,9	129,2	83,9	76,4

II.	G	196,2	G	108,9	G	173,4	142,9	G	91,0	74,7	57,8	106,2	128,2	83,3	88,3
III.	G	196,3	G	109,6	G	182,6	149,3	G	92,4	76,0	60,0	109,4	127,7	78,5	92,0
IV.	G	213,5	G	110,4	G	179,0	148,3	G	91,9	70,0	59,8	109,3	127,1	78,4	88,5
V.	G	216,6	G	110,8	G	183,2	147,6	G	91,7	75,0	59,3	111,1	130,3	77,6	104,5
VI.	G	203,2	G	113,0	G	180,0	138,9	G	88,5	73,8	57,6	111,5	128,9	75,0	96,2
VII.	G	208,9	G	114,9	G	180,8	141,7	G	91,5	72,7	58,2	110,1	129,7	79,9	98,9
VIII.	G	208,9	G	116,3	G	186,5	148,6	G	92,7	68,9	62,1	110,6	130,7	84,8	106,1
IX.	G	223,6	G	117,7	G	187,5	157,9	G	92,0	74,0	59,3	110,4	129,1	104,8	106,7
X.	G	226,1	G	118,1	G	179,3	155,3	G	93,1	72,4	58,1	110,5	129,4	82,4	101,6
XI.	G	202,7	G	123,4	G	206,4	166,7	G	95,0	71,9	51,4	109,1	130,4	78,7	96,0
XII.	G	217,2	G	119,2	G	195,7	171,6	G	97,0	75,4	48,5	112,6	128,8	83,7	76,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), saisonal bereinigt

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 2006	112,1	103,4	110,3	108,4	114,8	111,8	101,1	121,2	115,7	107,6	111,0	109,1	103,7	119,3	
Ø 2007	121,4	120,2	122,3	114,7	126,0	121,2	116,0	126,8	134,5	109,9	112,7	111,4	107,9	167,8	
Ø 2008	137,6	143,8	123,2	112,8	130,5	125,0	111,4	127,2	150,1	99,5	114,1	113,4	136,0	169,7	
Ø 2009	120,3	152,1	106,2	91,0	90,3	101,9	92,6	122,8	111,4	74,2	119,2	82,8	129,5	159,1	
Ø 2010	98,1	180,3	113,5	94,5	117,1	113,4	120,6	136,6	121,1	96,7	104,4	80,3	132,8	171,8	
Ø 2011	109,3	182,1	127,2	96,4	139,6	124,7	122,5	157,4	142,5	114,0	111,5	87,0	185,5	147,8	
Ø 2012	112,9	191,3	130,7	87,6	132,9	132,8	119,0	152,4	155,1	110,6	110,2	86,8	140,5	190,4	
2005	I.	101,1	96,5	99,9	96,6	91,6	97,1	93,5	92,0	94,1	102,0	75,3	98,3	93,3	88,9
	II.	103,3	98,1	99,3	95,0	94,1	99,3	98,4	94,1	95,9	96,3	86,4	100,2	97,8	86,7
	III.	101,0	105,8	97,8	96,6	91,7	92,0	98,9	98,0	94,6	96,3	99,0	97,6	91,7	81,3
	IV.	101,9	100,4	99,7	98,9	97,7	98,8	101,2	99,3	98,8	101,6	110,1	96,0	99,5	95,9
	V.	99,4	103,6	98,8	101,0	96,8	96,6	99,7	106,6	107,2	93,1	83,1	102,4	100,0	116,0
	VI.	91,7	108,2	98,8	99,2	98,3	100,9	101,7	99,0	97,8	104,5	85,3	92,5	94,9	108,1
	VII.	98,3	107,2	99,8	101,1	105,6	101,1	105,9	102,1	99,1	105,3	87,1	100,5	94,6	116,9
	VIII.	96,1	81,4	98,4	99,8	101,8	102,4	97,3	104,2	97,3	90,6	98,3	110,4	100,5	107,2
	IX.	100,9	103,0	96,7	103,4	101,4	103,1	94,3	104,7	103,7	99,2	107,3	97,0	111,2	89,3
	X.	103,8	103,9	102,8	102,0	104,1	103,1	101,1	101,4	94,5	108,6	78,1	103,2	109,5	104,5
	XI.	103,4	104,7	104,5	101,2	106,7	103,6	106,2	100,8	109,8	102,2	108,2	103,3	102,6	104,6
	XII.	99,2	87,1	103,5	105,2	110,0	102,0	101,8	97,6	107,3	100,2	181,6	98,6	104,4	100,7
2006	I.	102,7	99,2	105,0	99,7	105,3	105,1	98,0	114,7	100,0	103,3	76,6	103,7	112,0	96,4
	II.	104,7	106,3	104,8	98,8	102,8	111,4	101,0	109,9	110,1	106,5	85,9	100,3	102,6	109,6
	III.	107,3	114,5	104,7	107,2	110,9	111,4	98,7	105,9	109,7	106,6	85,8	107,1	98,7	111,5
	IV.	109,3	101,0	105,9	108,5	112,2	108,3	99,1	105,6	104,8	107,7	88,0	105,6	93,6	103,5
	V.	113,8	98,4	107,6	109,5	114,2	113,4	97,5	109,8	112,4	108,1	100,4	110,5	98,8	114,9
	VI.	113,3	107,2	112,0	109,1	118,5	111,7	100,9	123,9	119,6	105,7	102,1	111,5	102,9	124,1
	VII.	116,4	94,0	112,5	108,2	115,9	108,9	103,6	119,2	118,8	108,4	115,6	111,8	100,2	115,6
	VIII.	115,7	96,3	111,8	109,2	120,7	115,3	98,4	119,1	124,6	93,9	146,1	108,8	99,8	130,4
	IX.	117,9	107,6	113,5	112,3	117,4	116,3	106,6	122,3	110,5	110,9	143,7	109,9	110,4	149,0
	X.	115,4	110,3	113,0	110,4	120,4	115,7	100,1	119,6	120,9	111,7	93,0	116,2	105,6	103,5
	XI.	115,9	114,6	115,7	113,4	119,4	116,7	101,7	124,5	122,9	115,5	123,7	112,4	122,4	128,7
	XII.	112,4	91,7	116,8	114,7	120,2	107,7	108,1	179,3	133,5	113,4	170,5	111,0	97,5	144,7
2007	I.	115,6	116,6	116,1	117,3	119,2	121,7	110,1	122,2	120,9	108,2	105,3	109,3	88,1	140,4
	II.	117,6	120,0	121,2	115,5	121,0	116,5	110,1	121,8	128,2	111,3	127,9	97,5	92,2	136,6
	III.	120,7	129,8	122,5	114,0	125,7	120,7	116,7	122,4	138,8	114,1	133,9	111,1	105,1	162,0
	IV.	123,1	110,4	121,1	110,2	123,9	118,0	109,1	123,0	135,5	108,8	128,9	103,1	101,8	174,6
	V.	120,4	128,3	124,2	113,6	126,6	128,9	116,4	131,2	126,3	109,3	115,0	109,3	129,7	174,4
	VI.	121,2	126,6	119,3	114,3	128,1	120,3	120,4	118,2	135,6	108,8	86,4	113,8	121,2	201,0
	VII.	117,4	127,5	122,1	116,5	125,9	120,7	115,9	125,0	131,6	113,1	107,1	113,2	109,3	186,4
	VIII.	124,7	119,6	125,5	118,7	133,2	118,6	114,6	138,1	140,7	112,4	124,6	112,0	111,0	170,8

	IX.	119,0	116,5	122,4	112,7	124,3	122,2	122,5	123,6	140,5	111,4	92,2	122,1	103,1	172,0
	X.	126,6	122,8	123,7	114,4	126,3	115,2	121,0	130,6	138,5	112,4	106,1	115,0	99,3	163,2
	XI.	122,7	116,4	122,5	116,6	126,8	120,3	116,4	134,3	142,3	93,5	134,4	112,3	114,1	170,7
	XII.	128,1	108,0	126,6	112,6	131,0	131,1	119,1	131,0	134,8	115,1	90,3	117,7	119,5	161,6
2008	I.	134,0	149,6	129,7	123,1	132,2	121,1	111,1	125,1	157,8	121,3	96,5	113,0	131,1	204,2
	II.	136,6	155,7	128,3	118,8	134,8	125,2	111,1	128,3	146,5	119,4	133,0	116,7	123,2	163,7
	III.	139,9	164,4	127,8	117,0	132,4	121,4	118,1	127,3	144,3	108,9	113,7	109,5	135,3	164,4
	IV.	141,3	132,9	129,9	116,8	135,2	130,0	111,2	138,7	148,9	112,1	116,5	122,9	136,7	177,7
	V.	145,9	136,3	125,1	116,8	135,2	132,4	113,5	129,8	156,5	105,5	117,5	114,7	124,2	177,3
	VI.	143,5	138,2	123,0	112,1	134,4	130,0	120,1	131,4	151,5	103,6	94,3	120,0	136,1	160,1
	VII.	144,2	141,9	123,5	113,8	136,3	134,7	110,2	126,6	148,7	96,4	128,0	119,4	138,8	165,7
	VIII.	147,7	129,3	125,5	117,6	138,6	133,7	126,2	134,8	149,0	98,1	124,9	112,9	136,9	218,5
	IX.	145,0	143,0	125,0	107,8	141,9	127,4	115,4	130,4	160,6	96,9	107,6	113,1	125,2	176,2
	X.	140,3	147,7	116,1	111,2	128,8	126,2	113,0	128,0	158,1	88,2	123,5	103,4	145,6	176,6
	XI.	116,8	156,1	111,1	100,2	111,6	109,0	93,1	122,8	139,3	79,8	121,7	109,8	146,2	133,5
	XII.	115,7	130,1	112,8	98,2	104,0	109,2	93,4	103,3	139,9	64,0	92,4	105,4	153,0	118,9
2009	I.	114,2	140,5	108,1	92,7	99,3	106,9	84,8	114,8	121,3	74,7	91,6	105,0	140,8	149,4
	II.	112,4	147,8	106,5	89,4	93,7	104,8	79,7	115,1	114,1	62,1	118,7	82,6	153,1	162,0
	III.	113,6	169,9	106,6	85,2	90,5	102,7	86,6	125,8	113,5	69,0	146,6	84,4	185,9	136,6
	IV.	113,7	144,1	105,3	86,9	85,2	102,9	98,0	114,8	107,8	64,4	127,3	93,9	155,2	153,5
	V.	115,2	140,8	102,9	86,1	79,6	96,6	90,6	117,9	108,1	71,8	112,8	78,4	121,7	133,1
	VI.	120,2	156,6	105,9	89,1	89,8	98,1	82,6	126,4	106,2	78,7	106,4	79,3	107,5	164,5
	VII.	123,7	138,3	105,7	90,4	89,8	102,6	93,5	136,1	109,4	74,1	130,2	75,7	112,4	191,0
	VIII.	116,1	154,2	105,3	89,5	81,3	99,0	95,3	117,3	103,4	71,1	117,0	77,6	98,0	144,6
	IX.	128,4	156,7	107,1	93,9	94,1	99,1	96,0	110,7	103,4	84,1	117,1	74,0	113,0	158,1
	X.	125,4	161,6	105,4	102,3	94,9	107,4	103,2	126,8	112,6	77,5	124,9	79,2	129,6	182,3
	XI.	130,4	156,0	107,2	91,0	94,3	101,4	99,2	128,7	112,2	81,4	123,6	78,4	116,5	174,3
	XII.	129,8	158,7	108,0	95,7	91,4	101,0	101,6	138,7	124,2	81,3	113,9	85,0	120,6	160,2
2010	I.	88,2	152,2	105,2	96,7	97,0	101,1	107,4	129,7	104,0	82,0	97,1	80,8	110,4	174,7
	II.	92,2	177,3	103,9	93,9	98,0	106,3	110,7	129,8	118,9	78,7	84,9	80,1	131,6	189,3
	III.	94,8	189,8	107,1	102,6	102,1	110,5	112,3	134,9	112,2	87,6	100,4	77,6	122,8	171,6
	IV.	95,8	162,4	110,0	95,1	111,6	107,3	121,7	133,2	113,6	88,5	103,4	79,3	123,2	161,5
	V.	96,9	173,1	115,3	96,1	115,8	109,9	116,8	128,9	120,3	95,2	99,1	79,7	177,1	174,9
	VI.	97,0	184,0	116,3	94,4	116,0	113,0	121,8	128,8	119,6	99,8	112,6	75,9	147,1	163,0
	VII.	99,8	179,6	116,5	93,7	117,4	113,2	131,0	138,8	124,4	93,5	109,4	79,9	127,6	158,9
	VIII.	96,6	182,4	116,6	89,2	119,3	114,2	120,6	140,8	123,8	100,6	121,3	80,7	124,3	181,6
	IX.	97,7	177,9	116,7	91,2	127,1	122,7	120,7	138,4	126,4	101,4	99,0	82,6	104,6	167,5
	X.	102,8	198,3	117,1	95,3	130,2	121,7	126,9	136,8	128,1	106,0	96,5	84,5	110,2	187,1
	XI.	101,6	205,1	119,1	91,7	137,8	119,4	125,0	137,6	132,0	115,2	113,9	86,4	158,9	181,3
	XII.	113,8	181,1	117,9	94,4	133,1	122,0	132,3	161,8	130,2	112,0	115,6	76,5	155,2	150,0
2011	I.	102,8	178,2	121,7	91,4	138,9	119,6	132,7	152,3	132,5	108,6	73,1	84,6	171,3	117,9
	II.	110,0	208,0	124,8	101,5	141,0	122,9	128,2	149,3	128,6	118,0	94,3	85,6	159,3	137,0
	III.	110,4	192,0	128,2	100,5	139,2	121,5	123,9	154,8	137,3	111,1	154,5	87,2	165,7	167,2
	IV.	110,9	170,0	124,8	99,8	140,5	126,4	127,0	149,3	143,0	114,4	99,9	84,6	181,0	158,3
	V.	110,9	181,1	126,9	96,2	138,8	124,7	131,5	156,3	143,8	111,4	113,6	88,4	199,5	172,8
	VI.	111,7	196,6	128,5	96,6	138,3	125,8	118,3	158,2	142,5	115,5	139,4	90,4	178,9	123,2
	VII.	110,7	168,6	128,6	98,0	138,9	126,5	118,6	159,0	143,1	118,3	90,4	84,5	226,2	138,4
	VIII.	112,2	164,2	128,5	99,1	138,5	125,9	118,8	148,9	153,0	118,8	78,4	89,2	238,0	152,0
	IX.	110,0	176,2	128,3	94,8	141,7	126,1	118,8	176,5	149,1	112,2	150,0	86,4	191,6	133,0
	X.	107,9	192,3	127,7	92,1	140,2	126,2	114,4	169,4	141,8	112,2	103,7	84,5	171,8	133,9
	XI.	108,4	199,9	131,1	95,7	136,6	127,6	121,3	171,7	147,4	115,6	92,3	88,8	173,4	179,1
	XII.	105,5	158,1	127,1	90,9	142,3	123,4	116,5	143,0	148,3	112,1	148,5	89,5	168,9	161,3
2012	I.	111,4	171,9	133,7	89,1	136,6	131,9	122,3	143,3	146,9	113,8	83,1	86,1	178,7	153,9

II.	109,8	168,8	130,6	92,4	138,5	127,5	120,4	148,0	146,3	113,5	87,6	83,7	168,3	138,4
III.	113,5	179,6	130,4	90,9	141,5	132,0	119,9	145,5	149,1	111,2	111,8	84,2	126,0	138,3
IV.	114,0	194,4	130,9	90,8	137,4	129,9	116,1	152,2	153,7	111,0	97,9	86,8	109,4	146,6
V.	114,4	203,8	129,8	95,3	134,2	135,6	115,2	153,6	146,5	111,3	102,5	85,3	124,0	143,6
VI.	115,1	208,3	129,3	101,7	136,0	134,2	121,4	152,1	153,9	103,4	133,3	83,0	136,9	198,7
VII.	112,0	187,7	126,9	88,9	121,6	130,7	119,3	150,6	157,2	113,5	98,6	100,1	133,8	179,7
VIII.	115,5	192,4	130,2	90,2	140,4	147,6	121,6	153,1	188,4	112,2	93,1	85,8	127,3	235,5
IX.	115,0	184,5	130,8	91,5	126,9	130,1	122,7	147,2	155,4	112,4	129,6	88,0	152,0	281,1
X.	112,2	204,7	130,8	73,2	124,6	130,5	119,8	158,1	155,5	112,1	125,2	89,4	137,0	198,8
XI.	110,6	226,6	130,1	73,6	129,1	131,5	117,9	174,8	153,8	104,0	129,3	82,0	146,1	246,5
XII.	111,4	173,1	134,4	73,8	128,3	131,6	111,0	150,3	154,9	109,1	130,1	86,6	146,3	223,1

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100

Umsatzindex für den Auslandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), saisonal bereinigt

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 2006	138,4	0,0	52,2	151,3	69,6	194,1	129,7	122,2	138,1	137,9	
Ø 2007	156,8	0,0	49,5	181,5	88,5	212,5	273,3	110,1	134,2	274,8	
Ø 2008	178,9	0,0	550,0	180,5	163,6	238,3	367,1	121,4	148,1	372,0	
Ø 2009	219,0	0,0	20,5	112,0	79,7	188,8	224,2	96,8	118,0	227,2	
Ø 2010	266,3	0,0	9,6	220,6	57,5	168,5	299,9	93,0	110,2	302,8	
Ø 2011	414,4	0,0	14,7	308,5	75,4	175,1	277,3	103,4	119,8	279,8	
Ø 2012	351,8	0,0	4,9	342,5	52,8	201,6	246,7	109,6	131,0	249,0	
2005	I.	86,9	0,0	140,2	98,5	49,4	54,2	36,8	77,6	71,6	36,8
	II.	88,2	0,0	77,9	82,7	44,3	97,0	66,1	54,5	65,6	65,7
	III.	110,4	0,0	83,8	82,2	127,2	60,8	63,7	77,1	73,0	63,4
	IV.	99,8	0,0	174,2	88,7	111,5	76,2	75,3	70,1	71,7	75,2
	V.	100,9	0,0	125,9	80,0	63,8	84,1	94,0	68,8	72,8	93,9
	VI.	104,5	0,0	99,2	83,3	229,0	103,6	121,2	288,3	240,9	120,5
	VII.	95,2	0,0	145,1	100,4	144,6	172,4	108,0	83,2	106,4	107,5
	VIII.	91,4	0,0	48,8	97,7	83,9	95,2	141,1	65,4	72,7	142,1
	IX.	93,6	0,0	79,0	115,4	80,9	74,4	75,9	91,3	86,5	77,8
	X.	104,6	0,0	64,4	129,2	71,2	137,5	100,5	83,3	97,5	99,9
	XI.	104,2	0,0	112,7	120,0	64,0	111,3	79,5	91,6	96,4	81,0
	XII.	120,2	0,0	48,7	121,8	130,3	133,2	237,8	148,8	144,9	236,1
2006	I.	145,6	0,0	92,8	110,7	40,4	67,0	50,7	99,7	91,1	53,3
	II.	140,2	0,0	24,0	123,9	39,1	161,9	59,0	114,9	126,8	58,5
	III.	170,0	0,0	45,0	134,9	46,0	194,9	75,9	255,2	240,9	75,4
	IV.	138,3	0,0	76,2	127,5	84,9	152,9	79,0	100,4	105,8	113,3
	V.	120,6	0,0	51,7	160,2	89,4	243,1	163,1	102,6	132,9	182,1
	VI.	133,7	0,0	42,0	151,5	40,5	219,7	93,7	105,9	129,0	116,2
	VII.	145,7	0,0	96,8	150,0	102,0	199,1	123,0	100,1	123,0	129,5
	VIII.	129,1	0,0	41,7	167,3	52,2	211,0	195,0	115,9	137,0	204,2
	IX.	116,7	0,0	6,7	165,5	33,4	206,6	96,6	116,9	139,1	96,7
	X.	133,2	0,0	67,7	165,6	64,1	156,4	172,4	128,9	133,7	180,4
	XI.	142,7	0,0	46,8	170,0	46,4	208,4	191,6	132,0	150,7	191,3
	XII.	144,8	0,0	34,4	188,5	196,4	308,6	256,3	93,9	146,9	254,0
2007	I.	139,1	0,0	69,5	177,6	46,6	104,4	65,7	73,7	75,6	90,8
	II.	135,3	0,0	22,8	185,8	40,8	201,7	78,0	71,0	102,9	78,0
	III.	140,3	0,0	51,5	194,5	63,0	264,0	111,4	106,0	143,9	114,3
	IV.	133,5	0,0	60,3	183,3	65,6	245,0	465,3	74,6	116,1	460,5
	V.	132,1	0,0	47,5	182,7	49,7	185,2	128,5	92,2	114,5	129,6
	VI.	152,9	0,0	42,3	193,0	87,8	181,8	323,9	95,5	116,2	322,3
	VII.	164,4	0,0	90,0	131,0	36,9	156,1	146,8	149,6	150,5	149,6
	VIII.	151,6	0,0	31,1	188,4	164,7	142,1	571,5	123,4	127,5	566,7

	IX.	177,2	0,0	27,8	166,9	150,4	278,2	204,1	144,8	176,3	207,7
	X.	167,9	0,0	66,0	185,9	64,4	250,3	360,1	141,9	167,8	359,7
	XI.	189,5	0,0	37,4	195,4	99,9	276,2	287,4	136,6	170,5	286,3
	XII.	197,7	0,0	48,2	193,9	192,1	264,8	536,4	111,3	148,4	531,9
2008	I.	154,0	0,0	51,7	180,3	0,2	185,1	220,2	68,3	95,2	224,5
	II.	161,6	0,0	36,0	191,0	100,0	308,5	139,2	81,4	134,2	145,8
	III.	169,6	0,0	29,7	202,9	94,7	161,1	357,7	88,3	104,9	360,3
	IV.	167,3	0,0	43,2	194,7	103,5	204,7	163,7	93,4	118,6	169,8
	V.	163,1	0,0	2117,8	205,0	113,8	201,4	878,9	244,2	232,1	884,7
	VI.	182,8	0,0	1040,2	214,7	71,3	243,6	563,0	95,8	129,3	569,9
	VII.	198,2	0,0	1038,6	237,7	109,2	236,7	560,3	134,6	158,4	561,9
	VIII.	183,7	0,0	1038,9	191,5	640,0	267,6	360,4	99,5	139,3	361,3
	IX.	180,2	0,0	1036,8	195,0	68,0	256,3	230,1	137,1	164,5	234,5
	X.	194,6	0,0	13,3	151,7	126,3	214,2	302,3	149,6	164,0	306,3
	XI.	186,5	0,0	12,4	103,6	98,5	376,2	283,5	135,0	191,2	289,6
	XII.	205,5	0,0	141,0	97,3	437,4	204,4	346,1	130,0	145,4	355,9
2009	I.	208,5	0,0	12,2	99,9	105,9	146,6	96,2	65,4	84,6	97,0
	II.	214,5	0,0	13,1	87,4	68,0	324,1	152,7	85,5	141,6	156,7
	III.	226,4	0,0	12,9	86,9	128,7	167,3	312,4	96,3	113,0	312,7
	IV.	206,6	0,0	15,4	96,7	109,2	131,6	184,2	93,3	100,4	193,0
	V.	202,7	0,0	16,1	101,9	70,2	91,6	195,0	96,5	95,0	196,1
	VI.	196,1	0,0	29,4	118,7	68,0	193,1	252,9	98,2	120,0	256,3
	VII.	208,6	0,0	15,5	105,5	68,0	168,2	232,1	94,9	112,2	232,5
	VIII.	243,0	0,0	11,4	117,7	71,5	242,0	183,0	89,6	125,7	184,3
	IX.	203,6	0,0	18,1	120,9	105,3	236,0	162,5	118,5	145,6	166,6
	X.	226,1	0,0	11,8	136,4	53,7	141,5	179,9	91,9	102,9	183,4
	XI.	235,7	0,0	31,1	131,6	57,0	157,2	206,1	119,6	127,5	210,6
	XII.	255,9	0,0	58,6	140,1	50,4	266,7	533,1	111,9	147,6	537,7
2010	I.	220,2	0,0	3,6	171,1	50,4	140,5	137,0	53,1	73,8	137,8
	II.	245,9	0,0	0,0	162,2	50,9	175,5	163,5	69,0	94,3	164,1
	III.	271,8	0,0	1,7	191,9	118,0	144,1	289,1	89,2	101,5	292,1
	IV.	237,4	0,0	39,6	226,5	62,9	114,9	227,1	68,2	78,8	228,8
	V.	243,5	0,0	2,1	232,1	100,9	286,5	214,9	90,1	136,3	217,8
	VI.	253,0	0,0	1,7	214,0	98,9	126,3	188,4	97,6	101,9	199,3
	VII.	255,1	0,0	2,0	207,8	72,1	145,9	429,9	90,0	101,6	436,4
	VIII.	257,5	0,0	1,9	249,1	0,0	161,4	214,8	79,6	98,7	216,4
	IX.	255,1	0,0	0,2	250,7	21,7	161,6	787,7	91,3	107,8	787,0
	X.	289,4	0,0	0,5	257,9	12,5	205,7	265,7	103,8	127,7	267,3
	XI.	301,0	0,0	42,0	231,8	41,0	205,3	341,7	109,1	131,2	344,8
	XII.	366,2	0,0	19,7	252,2	61,2	154,3	338,5	174,4	168,7	341,7
2011	I.	327,3	0,0	20,0	269,6	0,0	126,1	689,8	53,9	71,0	688,8
	II.	349,1	0,0	15,8	298,6	82,4	166,7	183,4	74,8	96,2	185,6
	III.	376,4	0,0	7,3	272,0	68,4	180,0	248,8	100,3	118,2	253,7
	IV.	391,9	0,0	0,2	293,3	51,7	133,2	223,9	97,1	105,1	226,3
	V.	397,1	0,0	9,2	271,2	136,2	181,2	174,6	91,5	111,9	179,0
	VI.	403,8	0,0	2,6	309,9	34,6	198,6	251,5	87,5	113,4	254,3
	VII.	368,8	0,0	1,3	302,5	8,6	144,0	212,4	85,3	98,9	213,9
	VIII.	397,2	0,0	2,6	332,6	98,0	281,3	190,0	97,5	140,7	193,2
	IX.	446,2	0,0	66,5	358,6	135,5	195,4	156,1	115,4	134,1	157,7
	X.	487,0	0,0	3,5	312,0	12,5	128,4	166,7	101,7	107,0	170,9
	XI.	507,5	0,0	25,8	332,1	196,0	161,8	233,2	141,0	145,1	236,2
	XII.	520,7	0,0	21,7	350,0	80,3	204,2	596,9	194,5	196,2	598,2
2012	I.	272,0	0,0	7,3	334,1	0,9	111,8	104,7	77,6	85,1	107,7

II.	416,1	0,0	6,5	360,9	0,9	181,9	226,9	67,2	93,8	230,1
III.	408,4	0,0	3,4	356,1	95,2	196,5	150,7	158,2	166,0	156,6
IV.	298,2	0,0	0,8	298,6	41,9	139,6	181,6	90,6	101,7	184,0
V.	294,5	0,0	1,3	322,4	44,1	156,9	138,6	104,8	116,7	140,8
VI.	326,9	0,0	0,7	315,1	145,6	143,9	181,6	90,9	103,2	183,2
VII.	329,2	0,0	0,3	341,0	48,2	210,4	211,7	100,4	126,4	212,9
VIII.	293,3	0,0	1,0	322,4	46,3	335,4	244,1	91,7	149,7	245,0
IX.	368,5	0,0	27,9	315,3	79,6	184,7	385,5	118,6	133,9	387,0
X.	376,5	0,0	9,2	365,4	93,4	194,8	497,1	123,9	140,3	498,3
XI.	400,5	0,0	0,3	375,7	17,1	239,4	207,5	136,2	160,1	210,9
XII.	437,3	0,0	0,0	403,3	20,4	324,1	430,1	155,4	195,2	431,7

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.10.2013 - Jahresdurchschnitt 2005 = 100