

Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Eurozone)
ÖNACE 2008 (Ø 2005=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)	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; Abfallsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	111,1	110,9	110,9	110,7	109,8	135,5	110,3	103,0	109,3	101,5	120,3	108,8	142,1	151,6	140,0	
Ø 2007	119,3	118,8	119,0	118,6	117,6	151,2	117,5	107,3	116,8	105,0	114,0	115,9	160,2	178,6	171,5	
Ø 2008	121,8	121,3	121,6	121,0	117,6	173,4	114,6	110,6	124,3	107,3	130,9	114,8	186,0	174,7	205,6	
Ø 2009	102,5	102,3	102,4	102,3	94,7	199,6	89,9	102,5	116,7	98,5	96,9	93,5	221,7	108,3	145,8	
Ø 2010	120,1	119,8	119,7	119,5	109,6	265,5	102,6	110,2	125,1	106,7	137,7	108,2	270,5	218,8	146,1	
Ø 2011	141,9	141,8	141,4	141,2	120,3	399,5	116,4	122,9	165,9	112,1	157,6	120,9	416,6	313,1	159,6	
Ø 2012	135,0	134,6	134,3	133,9	118,3	312,7	117,0	115,5	125,0	113,3	178,4	116,8	343,6	343,5	165,3	
2005	I.	98,6	98,6	98,6	98,6	100,1	88,0	99,6	99,9	98,7	94,0	105,3	99,8	89,0	93,3	41,3
	II.	98,7	98,7	98,7	98,8	99,9	88,8	99,5	99,5	98,3	94,8	96,4	99,7	89,2	89,0	65,6
	III.	98,8	98,8	98,9	98,9	99,6	111,9	99,3	99,0	98,0	101,2	107,3	99,5	114,2	84,8	65,5
	IV.	99,0	99,1	99,1	99,2	99,3	100,7	99,4	98,7	97,9	94,3	104,2	99,3	101,1	81,8	72,2
	V.	99,4	99,4	99,5	99,5	99,1	101,7	99,5	98,9	98,2	95,2	101,0	99,2	102,4	81,0	66,6
	VI.	99,8	99,7	99,9	99,8	99,0	102,7	99,5	99,5	99,1	102,9	90,6	99,1	103,1	83,7	268,4
	VII.	100,0	100,0	100,1	100,0	99,1	98,3	99,6	100,4	100,5	99,9	91,6	99,2	98,2	91,2	97,8
	VIII.	100,1	100,1	100,1	100,1	99,5	91,2	99,7	101,1	101,7	98,0	78,0	99,5	89,8	102,0	90,3
	IX.	100,1	100,2	100,1	100,2	100,0	94,0	99,7	101,2	102,5	116,8	94,6	100,0	92,8	112,8	72,8
	X.	100,6	100,7	100,4	100,5	100,7	106,2	100,1	100,9	102,5	105,5	101,6	100,7	104,7	122,0	99,1
	XI.	101,7	101,7	101,5	101,5	101,5	104,9	101,2	100,6	101,9	107,3	106,4	101,5	103,9	127,9	101,1
	XII.	103,3	103,1	103,0	102,9	102,4	111,5	102,7	100,3	100,7	90,1	123,0	102,5	111,5	130,4	159,4
2006	I.	105,1	104,7	104,8	104,5	103,4	141,6	104,4	100,2	99,6	96,9	172,9	103,5	146,7	131,4	81,2
	II.	106,8	106,4	106,6	106,3	104,5	142,8	105,8	100,3	99,2	97,0	131,3	104,4	149,5	132,1	117,1
	III.	108,2	107,9	108,1	107,8	105,8	165,1	107,0	100,6	99,9	108,5	111,4	105,3	175,6	133,5	261,2
	IV.	109,3	109,1	109,2	109,0	107,0	135,3	107,9	101,2	101,6	90,1	79,0	106,3	144,1	136,3	76,1
	V.	110,0	109,9	110,0	109,9	108,2	119,6	108,5	101,9	104,0	100,7	119,4	107,1	124,2	139,8	124,0
	VI.	110,5	110,4	110,4	110,4	108,9	128,9	109,1	103,0	107,0	100,1	106,8	107,8	135,2	144,1	102,0
	VII.	111,1	111,0	111,0	111,0	109,6	140,8	109,9	104,3	110,6	100,8	101,2	108,5	148,9	149,1	126,9
	VIII.	112,1	112,0	111,9	111,8	110,6	125,5	111,3	105,4	114,2	104,1	99,8	109,6	131,7	155,4	149,9
	IX.	113,2	113,1	113,1	112,9	112,1	114,9	112,8	105,9	117,3	111,0	117,7	111,0	119,1	162,9	123,6
	X.	114,4	114,2	114,2	113,9	114,0	131,8	114,2	105,4	119,2	112,3	131,4	112,4	136,9	170,9	133,9
	XI.	115,5	115,3	115,2	114,9	115,9	138,6	115,5	104,5	119,8	109,7	139,5	113,9	145,6	178,5	179,0
	XII.	116,4	116,2	116,1	115,9	117,5	140,7	116,8	103,5	119,1	86,3	133,3	115,2	147,6	184,8	204,7
2007	I.	117,1	116,9	116,8	116,6	118,5	135,2	117,7	103,1	117,4	98,1	141,1	116,0	141,8	189,3	71,1
	II.	117,6	117,3	117,3	117,0	118,8	132,0	118,4	103,2	115,3	92,6	126,0	116,4	138,8	191,0	61,0
	III.	117,9	117,6	117,6	117,4	118,5	138,4	118,6	103,8	113,7	107,2	125,7	116,3	144,8	189,2	149,8
	IV.	118,1	117,9	118,0	117,7	117,9	130,9	118,4	104,7	113,4	96,4	78,8	115,9	138,5	184,2	241,1
	V.	118,5	118,2	118,3	118,0	117,3	129,0	117,9	105,8	114,3	102,2	102,4	115,5	136,3	176,7	112,1
	VI.	118,8	118,4	118,7	118,3	116,8	148,4	117,1	106,8	116,0	103,5	106,6	115,0	157,7	169,3	183,8
	VII.	119,0	118,6	118,9	118,5	116,4	157,5	116,1	107,8	117,9	105,9	108,4	114,7	167,9	165,0	130,9

	VIII.	119,2	118,7	119,1	118,6	116,1	145,3	115,4	109,0	119,3	105,4	115,5	114,5	154,3	165,1	247,4
	IX.	119,8	119,1	119,6	119,0	116,2	156,6	115,5	110,0	119,8	110,5	114,1	114,9	166,2	169,5	178,3
	X.	120,6	119,9	120,4	119,7	117,0	164,1	116,4	110,7	119,1	126,1	117,8	115,9	173,9	176,0	207,1
	XI.	121,7	120,9	121,3	120,6	118,2	183,7	118,0	111,1	117,9	114,0	107,8	117,2	196,6	182,0	205,7
	XII.	122,8	122,2	122,5	121,8	119,6	193,1	119,9	111,2	117,3	98,4	123,7	118,5	206,0	185,7	269,9
2008	I.	123,9	123,4	123,6	123,0	120,9	150,5	121,6	111,3	117,9	105,7	134,2	119,6	160,1	186,5	136,3
	II.	124,7	124,3	124,5	124,0	121,8	158,2	122,5	111,5	119,4	105,9	132,3	120,2	169,7	187,4	136,5
	III.	125,3	124,9	125,2	124,6	122,3	163,3	122,4	112,1	122,0	101,2	140,1	120,3	174,1	190,6	188,4
	IV.	125,7	125,2	125,6	124,9	122,3	164,6	121,4	112,9	125,1	111,6	163,6	120,0	174,1	195,7	139,1
	V.	126,0	125,3	125,9	125,0	122,2	160,3	119,8	113,5	128,2	104,5	121,5	119,5	171,0	201,4	319,1
	VI.	126,0	125,2	125,9	125,0	122,0	179,0	118,1	113,4	130,1	111,2	124,1	118,8	192,1	203,3	257,4
	VII.	125,5	124,5	125,3	124,3	121,3	190,9	116,1	112,4	130,2	118,4	121,4	117,6	207,6	198,0	284,9
	VIII.	124,0	123,0	123,7	122,8	119,7	180,2	113,8	110,8	128,7	100,9	119,6	115,6	193,5	185,5	193,1
	IX.	121,2	120,5	121,0	120,3	116,8	176,5	110,8	109,0	125,9	114,8	128,3	112,6	188,5	167,4	183,8
	X.	117,4	117,0	117,2	116,8	112,6	184,9	107,1	107,5	122,9	113,1	138,7	108,7	198,3	146,4	199,6
	XI.	113,0	113,0	112,9	112,8	107,5	177,7	102,9	106,6	120,6	103,7	118,1	104,3	192,1	125,8	232,3
	XII.	108,6	108,7	108,5	108,6	102,0	194,4	98,4	106,3	120,4	96,1	128,6	100,0	211,0	108,2	196,2
2009	I.	104,6	104,8	104,6	104,7	97,0	192,1	94,2	106,5	122,6	95,4	97,6	96,3	212,6	95,3	91,0
	II.	101,6	101,8	101,6	101,8	93,1	199,7	90,7	106,7	126,0	94,5	91,6	93,5	221,4	87,4	153,2
	III.	99,9	100,0	99,9	100,0	90,7	207,2	88,4	106,3	128,0	101,5	110,5	91,7	229,4	85,0	166,9
	IV.	99,4	99,3	99,4	99,4	89,9	193,7	87,3	105,0	126,3	96,2	102,4	90,8	214,3	87,7	121,4
	V.	99,8	99,5	99,8	99,6	90,2	188,6	87,3	103,1	121,4	91,4	88,0	90,5	209,4	93,6	119,7
	VI.	100,7	100,3	100,6	100,4	91,3	182,1	88,1	101,2	115,0	99,4	93,7	90,9	202,0	101,2	156,0
	VII.	101,6	101,3	101,6	101,3	92,9	193,6	89,2	99,7	109,5	103,7	97,3	91,8	215,1	108,6	146,0
	VIII.	102,5	102,2	102,4	102,2	94,8	222,1	89,9	98,7	106,4	92,2	86,7	92,8	247,8	114,7	148,3
	IX.	103,3	102,9	103,1	102,8	96,7	187,1	90,3	98,7	106,3	104,2	97,1	94,0	207,7	119,9	146,2
	X.	104,2	103,8	104,0	103,6	98,5	177,0	90,6	99,7	109,0	105,2	108,0	95,3	196,2	125,8	118,3
	XI.	105,4	104,9	105,2	104,8	100,1	220,3	91,1	101,3	112,9	103,1	101,6	96,7	245,6	134,1	142,5
	XII.	107,1	106,6	106,9	106,4	101,5	232,1	91,8	103,2	116,7	94,7	87,7	98,2	259,1	146,1	240,1
2010	I.	109,2	108,9	109,0	108,6	102,7	221,6	93,0	105,0	119,6	91,2	129,5	99,8	227,5	161,7	84,8
	II.	111,7	111,4	111,4	111,1	103,9	240,3	94,6	106,4	121,9	94,4	116,8	101,5	247,9	178,3	109,0
	III.	113,9	113,8	113,7	113,6	104,9	267,4	96,5	107,0	123,6	109,9	121,9	103,2	276,7	193,2	144,0
	IV.	115,8	115,8	115,5	115,5	106,0	239,7	98,1	107,0	124,6	99,6	163,8	104,6	242,1	205,4	109,8
	V.	117,3	117,3	117,0	117,0	107,2	244,0	99,5	106,9	124,1	98,8	130,0	105,7	247,3	215,3	139,6
	VI.	118,7	118,6	118,3	118,3	108,6	254,6	100,9	106,9	122,1	105,8	121,5	106,7	259,5	222,6	120,4
	VII.	120,1	120,0	119,8	119,7	110,0	255,5	102,8	107,9	120,2	104,0	150,2	108,0	257,0	227,6	156,8
	VIII.	121,9	121,6	121,5	121,3	111,3	253,1	105,0	109,8	120,1	101,5	143,8	109,5	255,3	229,8	119,8
	IX.	124,0	123,6	123,6	123,3	112,7	253,0	107,3	112,5	122,8	126,7	125,1	111,5	256,1	232,7	242,5
	X.	126,4	126,0	126,1	125,6	114,2	290,4	109,4	115,4	127,7	118,8	150,6	113,7	294,9	239,8	142,8
	XI.	129,3	128,8	128,9	128,4	115,9	300,8	111,3	117,8	133,9	125,1	141,9	116,1	304,8	251,9	200,6
	XII.	132,4	131,9	132,0	131,4	117,9	366,0	113,1	119,4	140,4	104,5	157,8	118,3	377,1	267,0	183,5
2011	I.	135,4	134,9	134,9	134,4	119,8	317,3	114,5	120,1	146,5	103,5	132,9	120,1	329,4	282,3	234,0
	II.	138,0	137,7	137,5	137,2	121,5	348,0	115,6	120,7	152,4	104,4	136,3	121,4	364,3	295,1	125,1
	III.	140,0	139,8	139,5	139,3	122,5	360,1	116,6	121,8	158,2	121,6	155,2	122,2	372,0	302,8	161,2
	IV.	141,4	141,4	140,8	140,8	122,6	382,3	117,6	123,5	164,6	101,4	157,6	122,8	393,8	304,8	134,1
	V.	142,1	142,3	141,6	141,7	122,1	382,1	118,1	125,5	171,7	118,2	161,1	122,9	398,8	304,1	121,5
	VI.	142,6	142,8	142,0	142,2	121,2	384,8	118,0	127,2	177,4	113,3	168,0	122,7	404,8	305,0	146,6
	VII.	143,1	143,3	142,5	142,8	120,2	352,7	117,5	127,6	179,9	112,6	151,8	122,1	363,8	310,1	138,6
	VIII.	143,8	144,0	143,2	143,5	119,4	381,5	116,8	126,6	178,7	114,3	168,5	121,3	393,1	317,3	138,0
	IX.	144,5	144,6	143,9	144,0	118,9	432,1	116,2	124,4	174,7	120,7	158,2	120,4	450,7	324,8	136,2
	X.	144,9	144,6	144,3	144,0	118,6	463,6	115,7	121,6	169,2	116,1	171,3	119,3	486,0	331,0	129,4
	XI.	144,5	143,8	143,9	143,1	118,5	488,4	115,3	119,0	162,6	118,7	170,5	118,3	515,2	336,9	169,8
	XII.	143,0	141,9	142,3	141,2	118,8	500,5	115,0	116,9	154,8	99,9	159,2	117,4	527,4	343,0	280,7

2012	I.	140,5	139,4	139,9	138,6	119,4	244,4	114,6	115,6	145,7	103,4	198,8	116,8	265,5	347,4	100,5
	II.	137,6	136,7	137,0	135,9	120,2	367,5	114,3	114,8	135,8	104,1	161,7	116,5	406,7	349,9	119,5
	III.	134,9	134,4	134,3	133,6	120,8	351,9	114,2	114,2	126,2	117,8	172,7	116,5	388,7	349,9	157,9
	IV.	133,1	132,9	132,5	132,2	121,0	263,1	114,5	113,8	118,4	106,1	174,4	116,6	287,8	345,8	128,8
	V.	132,3	132,4	131,7	131,8	120,7	254,5	115,5	113,6	114,2	114,3	179,3	116,9	276,9	337,8	133,5
	VI.	132,4	132,6	131,8	132,0	119,9	291,5	116,8	113,8	114,5	112,9	181,4	117,3	319,7	329,9	136,8
	VII.	133,1	133,1	132,5	132,5	118,8	299,0	117,9	114,5	118,2	113,6	179,6	117,4	328,0	326,7	156,0
	VIII.	134,0	133,8	133,4	133,2	117,7	273,3	118,6	115,4	122,4	112,0	177,1	117,3	298,3	330,0	157,4
	IX.	134,8	134,4	134,1	133,8	116,6	332,5	119,1	116,3	125,3	121,7	182,2	117,0	365,2	337,4	177,9
	X.	135,3	134,8	134,6	134,1	115,6	320,1	119,3	117,2	126,5	122,8	195,3	116,6	351,3	346,5	256,3
	XI.	135,7	135,1	134,9	134,4	114,6	366,9	119,4	117,9	126,8	128,9	182,9	116,3	405,3	356,0	182,6
	XII.	136,0	135,4	135,2	134,6	114,0	387,6	119,4	118,4	126,4	102,0	155,6	116,0	429,7	365,1	276,5

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

Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Eurozone)
ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), Trend

Berichtsperiode	ÖNACE 2008 - Abteilungen														
	05 Kohlenbergbau	06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas	07 Erzbau	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 Druckzeugnissen; Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung
Ø 2006	0,0	178,6	G	99,0	G	112,4	127,2	58,7	98,9	99,5	58,8	117,9	103,2	96,1	66,2
Ø 2007	0,0	164,6	G	96,8	G	122,6	127,3	130,8	103,0	101,3	54,3	129,7	107,1	97,0	62,2
Ø 2008	G	205,3	G	104,8	G	140,1	120,6	642,5	93,6	97,1	49,7	114,0	108,0	86,7	63,3
Ø 2009	G	100,5	G	95,6	G	128,5	115,0	G	77,2	87,7	35,5	94,6	95,0	89,0	27,4
Ø 2010	G	222,4	G	107,9	G	139,1	113,8	G	83,1	89,0	34,3	102,8	116,1	124,2	229,1
Ø 2011	G	282,7	G	114,1	G	164,1	129,2	G	92,9	58,6	32,4	112,2	125,9	121,1	270,9
Ø 2012	G	327,4	G	126,9	G	173,4	140,9	G	85,1	51,0	34,2	112,3	128,7	91,3	51,5
2005 I.	G	122,3	G	101,3	G	86,1	84,5	102,1	98,0	113,8	130,1	102,9	95,5	84,3	73,6
II.	G	112,7	G	90,9	G	87,9	83,8	81,6	92,8	104,0	117,5	101,8	95,4	94,3	80,4
III.	G	112,7	G	105,5	G	98,0	93,4	201,5	108,4	91,3	117,5	100,7	105,0	121,0	90,5
IV.	G	96,1	G	106,3	G	98,4	101,1	165,4	106,7	85,5	90,9	99,5	97,5	89,9	97,4
V.	G	85,3	G	109,6	G	99,9	114,6	143,9	103,1	78,0	95,6	98,4	94,5	93,9	97,4
VI.	G	49,5	G	100,9	G	107,3	109,1	93,8	117,6	88,7	117,9	97,6	101,5	88,2	107,2
VII.	G	57,2	G	108,7	G	102,9	108,5	102,1	92,1	108,5	119,9	97,4	105,0	78,0	106,0
VIII.	G	59,2	G	83,7	G	103,7	105,2	77,5	76,0	107,2	85,3	97,8	95,6	103,3	109,7
IX.	G	60,2	G	106,3	G	106,6	105,5	93,9	107,5	121,5	96,5	98,6	106,7	107,3	111,0
X.	G	123,1	G	98,0	G	104,1	95,4	46,0	101,5	112,9	80,0	99,9	102,4	116,3	117,4
XI.	G	138,8	G	93,1	G	106,4	107,2	56,9	110,8	101,5	87,8	101,7	105,3	125,4	109,8
XII.	G	183,0	G	95,7	G	98,7	91,6	35,5	85,6	87,3	61,0	103,7	95,6	98,2	99,6
2006 I.	0,0	347,7	G	107,1	G	97,0	110,2	68,1	96,1	93,8	75,8	105,8	101,0	89,0	61,4
II.	0,0	272,0	G	79,5	G	98,5	117,5	70,4	93,7	106,4	65,9	107,9	96,5	86,1	59,2
III.	0,0	158,7	G	90,8	G	116,6	141,1	57,5	113,8	101,3	62,9	109,9	113,9	113,4	67,2
IV.	0,0	62,4	G	90,2	G	106,7	118,2	49,7	99,9	71,4	42,3	111,5	95,3	83,1	63,9
V.	0,0	161,7	G	99,8	G	122,3	135,4	47,9	112,6	77,9	53,3	112,9	103,2	88,9	69,2
VI.	0,0	100,1	G	110,0	G	114,4	149,2	62,4	104,1	84,4	60,5	114,6	102,6	83,2	73,2
VII.	0,0	103,8	G	104,0	G	114,1	132,0	38,8	92,0	121,3	62,5	116,8	99,6	88,1	70,8
VIII.	0,0	109,4	G	94,6	G	117,5	147,5	37,6	72,6	127,7	60,0	119,9	100,0	94,1	69,6
IX.	0,0	147,4	G	108,2	G	114,3	124,6	58,1	98,8	122,8	66,3	123,6	107,4	109,4	70,0
X.	0,0	201,2	G	107,0	G	120,6	126,6	78,9	107,6	118,5	53,8	127,4	112,5	114,6	72,4
XI.	0,0	214,2	G	111,0	G	120,3	128,5	87,9	110,4	102,0	59,6	130,8	109,2	119,7	60,8
XII.	0,0	264,5	G	86,3	G	106,4	95,1	47,2	84,6	66,9	42,2	133,3	96,7	83,9	56,9
2007 I.	0,0	260,3	G	95,6	G	105,1	138,5	44,1	101,9	103,6	51,8	134,6	106,7	90,0	53,2
II.	0,0	224,7	G	92,2	G	97,0	124,4	60,0	104,7	109,6	51,9	134,9	101,1	66,5	52,0
III.	0,0	236,4	G	87,2	G	119,7	127,3	79,8	117,2	113,7	56,8	134,5	114,4	111,8	61,4
IV.	0,0	144,5	G	57,7	G	121,0	119,0	65,8	109,7	72,5	48,7	133,5	101,4	82,5	56,0
V.	0,0	78,0	G	110,4	G	123,5	133,0	73,0	116,2	77,8	53,8	132,0	105,2	86,2	66,9
VI.	0,0	116,3	G	104,1	G	119,1	154,0	124,5	113,2	91,8	54,7	130,3	107,6	84,1	64,1
VII.	0,0	117,2	G	106,0	G	127,6	145,1	131,7	102,6	115,4	53,5	128,4	108,3	76,0	63,3

	VIII.	0,0	149,2	G	102,2	G	129,5	139,1	96,0	77,2	109,8	50,4	126,7	104,2	92,6	58,3
	IX.	0,0	151,0	G	105,9	G	128,3	116,6	92,4	100,2	113,3	71,1	125,6	108,6	76,1	65,8
	X.	0,0	141,0	G	108,2	G	146,3	112,3	20,3	109,9	123,3	61,9	125,1	115,0	163,3	73,9
	XI.	0,0	123,3	G	101,7	G	137,0	120,9	344,4	105,5	107,3	54,5	125,2	114,0	104,1	68,7
	XII.	0,0	232,7	G	90,7	G	117,4	97,7	437,7	78,2	77,7	42,4	125,5	99,1	131,2	63,2
2008	I.	G	219,0	G	101,2	G	131,9	107,1	409,2	103,3	115,8	57,4	125,4	118,1	93,3	61,1
	II.	G	209,9	G	103,2	G	126,7	101,5	441,9	100,2	114,8	59,6	124,5	108,1	87,8	55,8
	III.	G	238,1	G	112,7	G	134,8	115,1	477,2	104,0	83,7	52,5	122,6	108,2	62,4	62,9
	IV.	G	288,2	G	116,4	G	145,3	141,5	526,8	111,8	84,4	57,3	120,0	110,5	62,1	68,9
	V.	G	154,3	G	112,5	G	141,0	149,6	556,7	97,9	66,4	46,9	117,1	107,1	68,3	71,4
	VI.	G	155,0	G	110,6	G	141,4	143,3	601,2	100,7	89,6	57,7	114,3	113,8	82,1	72,8
	VII.	G	160,2	G	105,3	G	147,9	162,3	649,3	87,2	129,0	57,5	112,1	109,0	95,2	54,7
	VIII.	G	160,2	G	110,0	G	134,8	129,7	701,3	60,7	105,4	41,9	110,4	99,3	87,2	70,9
	IX.	G	177,6	G	109,9	G	150,7	110,6	757,4	97,9	113,1	54,6	108,8	114,7	102,1	75,2
	X.	G	218,0	G	106,6	G	157,1	106,5	818,0	104,0	98,7	49,0	106,8	114,7	83,7	67,9
	XI.	G	207,6	G	89,3	G	137,0	90,0	883,4	89,3	91,5	36,3	104,3	104,0	110,8	52,4
	XII.	G	275,2	G	79,9	G	132,5	89,6	887,9	66,2	72,4	26,1	101,1	88,7	105,4	45,1
2009	I.	G	146,1	G	82,9	G	128,9	84,2	G	78,2	102,0	35,0	97,4	91,9	74,7	26,4
	II.	G	146,7	G	73,2	G	118,5	100,0	G	69,6	104,8	36,3	93,8	89,5	80,1	24,6
	III.	G	163,8	G	91,3	G	137,2	98,6	G	81,7	83,2	35,7	91,1	101,8	82,1	26,7
	IV.	G	144,8	G	86,7	G	134,1	119,9	G	83,6	59,1	30,5	90,0	94,0	83,7	27,9
	V.	G	69,2	G	96,5	G	125,8	122,2	G	76,6	73,0	30,3	90,8	88,7	52,4	30,0
	VI.	G	62,1	G	105,5	G	128,9	140,3	G	82,5	86,1	39,0	92,7	95,7	75,1	30,7
	VII.	G	61,3	G	106,9	G	133,6	146,7	G	75,9	109,0	43,4	95,0	98,7	71,8	30,5
	VIII.	G	59,7	G	97,0	G	120,2	142,3	G	54,3	99,7	32,0	96,9	83,9	72,1	27,5
	IX.	G	58,6	G	108,3	G	135,9	107,8	G	87,5	103,6	41,1	97,7	100,1	78,1	30,9
	X.	G	96,9	G	113,5	G	127,1	108,2	G	89,0	80,7	40,3	97,5	101,0	139,0	26,4
	XI.	G	98,1	G	102,2	G	127,2	102,8	G	83,6	83,3	39,4	96,6	101,2	128,3	24,5
	XII.	G	98,9	G	82,7	G	124,0	106,5	G	64,3	67,8	23,4	95,6	93,0	130,8	23,2
2010	I.	G	209,0	G	107,1	G	124,2	84,6	G	72,4	97,4	28,6	95,2	101,4	70,2	172,9
	II.	G	180,8	G	95,2	G	123,2	87,5	G	74,7	99,4	34,8	95,7	105,1	94,1	183,9
	III.	G	132,0	G	115,6	G	147,6	116,6	G	92,6	82,9	37,0	97,2	123,2	99,4	206,7
	IV.	G	323,7	G	107,3	G	137,2	125,4	G	87,9	66,2	34,0	99,3	111,4	71,5	208,8
	V.	G	180,4	G	115,1	G	136,7	129,8	G	84,0	60,5	32,0	101,8	115,3	62,4	225,2
	VI.	G	138,4	G	111,9	G	139,2	140,0	G	89,3	94,5	32,8	104,2	125,0	76,5	228,3
	VII.	G	248,2	G	116,4	G	141,2	133,4	G	80,6	93,8	34,9	106,2	121,1	62,3	243,6
	VIII.	G	271,1	G	97,0	G	137,4	124,1	G	60,0	107,9	32,1	107,1	108,7	93,1	231,8
	IX.	G	132,7	G	119,6	G	148,0	108,2	G	98,6	107,0	44,3	107,1	126,5	262,4	242,4
	X.	G	263,4	G	115,4	G	142,8	103,2	G	89,6	96,8	35,6	106,6	125,6	251,4	256,4
	XI.	G	222,1	G	113,1	G	149,1	111,6	G	96,0	84,8	33,5	106,4	116,8	246,0	277,1
	XII.	G	366,7	G	81,4	G	142,4	100,7	G	70,9	76,8	31,4	107,2	112,5	101,6	272,5
2011	I.	G	222,9	G	104,3	G	140,9	90,6	G	85,1	113,3	30,2	109,1	117,2	101,9	227,8
	II.	G	228,1	G	105,3	G	140,7	110,5	G	91,3	90,7	34,0	111,6	116,5	115,2	227,4
	III.	G	250,3	G	119,6	G	169,9	123,3	G	112,4	53,2	39,8	114,0	137,2	173,8	274,6
	IV.	G	282,2	G	116,5	G	151,6	132,3	G	97,2	33,6	28,1	115,6	125,8	117,4	298,5
	V.	G	257,2	G	120,4	G	176,8	153,8	G	105,9	32,8	33,7	115,9	130,5	126,1	258,4
	VI.	G	298,9	G	126,5	G	170,0	157,8	G	101,8	48,6	32,6	115,0	125,4	97,0	228,1
	VII.	G	247,9	G	122,0	G	166,1	162,5	G	90,1	61,6	35,5	113,3	123,6	93,2	273,5
	VIII.	G	333,3	G	110,0	G	176,6	142,9	G	70,2	65,6	28,2	111,7	121,2	111,4	290,4
	IX.	G	276,6	G	115,4	G	177,0	117,8	G	101,9	62,0	28,3	110,5	138,0	138,7	296,6
	X.	G	340,1	G	117,7	G	170,7	123,4	G	93,5	46,3	31,4	109,8	130,5	147,5	292,2
	XI.	G	313,2	G	120,3	G	172,0	135,4	G	98,0	58,4	35,6	109,7	128,9	142,1	286,6
	XII.	G	341,2	G	91,0	G	157,0	100,4	G	67,3	37,6	31,4	110,2	116,3	89,3	296,3

2012	I.	G	439,2	G	114,2	G	152,4	110,8	0,0	79,5	63,9	38,2	111,3	129,2	86,4	41,9
	II.	G	295,9	G	112,3	G	152,1	122,4	G	84,1	61,3	37,8	112,6	123,8	84,4	48,3
	III.	G	296,1	G	129,6	G	180,8	150,8	G	94,8	48,0	37,8	113,9	141,8	94,0	50,3
	IV.	G	322,1	G	124,7	G	170,7	140,6	G	89,3	31,8	30,5	114,8	121,4	81,5	48,3
	V.	G	326,7	G	127,4	G	181,1	164,8	G	91,0	31,4	35,5	115,3	135,5	75,3	56,9
	VI.	G	306,5	G	138,5	G	169,6	167,6	G	88,7	45,2	31,8	115,1	131,7	66,1	52,6
	VII.	G	315,1	G	132,5	G	174,2	165,6	G	83,1	60,0	34,0	114,2	133,6	69,7	53,9
	VIII.	G	315,1	G	127,2	G	176,2	149,0	G	67,4	63,9	32,1	112,8	129,1	90,9	57,8
	IX.	G	337,2	G	133,2	G	176,9	122,4	G	86,9	61,9	34,5	111,3	127,5	126,7	58,3
	X.	G	341,1	G	143,1	G	182,4	144,7	G	94,8	53,5	38,5	109,9	134,3	126,9	55,4
	XI.	G	305,7	G	139,4	G	199,7	138,3	G	95,9	50,6	36,7	108,7	133,5	120,6	52,6
	XII.	G	327,7	G	101,0	G	164,1	113,4	G	65,8	39,9	22,7	107,6	102,9	73,6	42,1

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

**Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Eurozone)
ÖNACE 2008 (Ø 2005=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 2006	107,3	106,5	109,9	105,9	115,2	109,2	92,6	117,6	113,0	109,2	116,2	101,6	105,6	131,2	
Ø 2007	108,0	111,9	119,4	99,1	125,2	115,4	99,9	123,0	127,3	111,7	120,4	103,8	108,8	200,3	
Ø 2008	121,0	109,4	118,4	100,2	129,1	116,9	94,1	121,0	135,2	98,0	107,5	104,6	139,2	215,8	
Ø 2009	100,9	113,3	103,2	81,8	85,5	92,9	81,9	119,6	101,6	72,9	113,8	79,1	138,6	201,7	
Ø 2010	81,0	117,2	117,7	82,2	113,6	104,6	106,1	133,6	106,0	95,3	97,4	76,6	166,2	213,4	
Ø 2011	85,5	114,2	132,5	85,1	130,9	118,3	116,0	140,8	121,1	110,3	97,4	82,8	230,6	163,4	
Ø 2012	88,9	119,9	137,6	84,3	122,1	120,2	105,1	133,8	128,7	106,2	98,3	82,0	156,3	189,9	
2005	I.	104,6	100,2	99,0	103,2	100,6	98,0	102,8	87,7	100,6	98,6	90,2	104,0	75,3	70,8
	II.	103,4	109,2	99,0	102,7	99,4	97,8	102,9	92,4	101,2	98,9	105,2	102,8	85,2	79,9
	III.	101,9	102,6	98,8	102,0	98,2	97,9	102,6	103,9	101,6	99,0	83,1	101,9	95,4	84,0
	IV.	100,1	108,7	98,6	101,4	97,2	98,2	102,1	94,7	102,0	99,3	93,5	101,0	77,6	97,9
	V.	98,2	103,0	98,4	100,6	96,9	98,6	101,1	97,5	102,2	99,4	85,1	100,1	82,3	96,8
	VI.	96,8	104,5	98,2	100,0	97,2	99,1	99,8	106,4	101,6	99,5	88,5	99,3	93,9	132,1
	VII.	96,2	99,0	98,3	99,4	97,7	99,5	98,8	105,8	100,2	99,6	105,0	98,7	76,5	111,3
	VIII.	96,7	79,4	99,0	98,7	98,7	100,1	98,1	92,6	98,5	99,7	116,6	98,2	87,8	91,9
	IX.	97,9	113,6	100,3	98,0	100,6	100,8	97,9	117,0	97,1	100,0	120,7	98,0	172,7	88,0
	X.	99,5	89,5	102,0	97,6	102,8	101,8	98,0	105,6	96,8	100,6	77,3	98,2	134,7	96,2
	XI.	101,4	103,9	103,7	97,8	104,7	103,3	98,1	107,0	98,0	101,9	108,2	98,6	120,6	116,6
	XII.	103,3	86,3	104,8	98,6	106,1	104,9	97,8	89,4	100,2	103,5	126,6	99,2	98,1	134,3
2006	I.	105,1	120,8	105,2	99,9	106,9	106,6	96,9	97,7	102,9	104,9	92,1	99,9	85,1	71,4
	II.	106,6	112,1	105,1	101,6	108,1	107,9	95,5	101,2	105,8	105,6	100,8	100,6	90,4	110,5
	III.	107,6	123,3	105,1	103,3	110,2	108,7	93,8	109,7	108,9	105,7	103,3	101,3	93,0	129,2
	IV.	108,1	100,0	105,4	104,6	113,0	109,0	92,2	103,9	111,5	105,7	87,5	101,8	78,2	106,3
	V.	108,2	109,3	106,3	105,3	115,2	108,8	91,0	107,9	113,5	105,8	113,9	102,2	93,5	131,5
	VI.	108,1	111,3	107,6	105,6	116,4	108,5	90,0	120,8	114,6	106,2	113,7	102,5	94,6	148,2
	VII.	108,0	97,4	109,5	106,1	116,7	108,1	89,4	114,1	114,9	107,5	116,8	102,5	84,8	112,9
	VIII.	107,8	97,5	111,5	107,2	116,7	108,1	89,6	99,4	115,2	109,8	188,9	102,4	92,0	124,8
	IX.	107,4	100,3	113,5	108,8	117,2	108,7	90,5	125,1	115,4	112,4	145,8	102,1	156,4	163,0
	X.	106,9	115,1	115,3	110,0	118,8	110,0	92,0	118,1	116,1	114,5	90,9	101,7	149,0	119,3
	XI.	106,6	105,6	116,7	109,9	120,7	111,8	94,0	123,8	117,4	115,9	132,6	101,3	140,8	152,2
	XII.	106,8	85,0	117,6	108,3	122,2	113,8	95,9	189,5	119,6	116,3	108,1	100,9	108,8	205,6
2007	I.	107,8	128,7	117,9	105,4	123,2	115,6	97,9	108,9	121,8	115,7	103,4	100,7	80,3	124,4
	II.	109,1	113,4	117,7	102,0	123,9	117,1	99,8	115,6	123,6	114,6	145,8	100,6	98,7	125,8
	III.	110,3	119,9	117,5	99,2	124,7	117,7	101,1	134,3	124,6	113,2	172,9	100,8	104,3	189,9
	IV.	110,5	110,0	117,6	97,7	125,4	117,4	101,8	114,7	125,1	111,8	145,9	101,3	86,1	208,0
	V.	109,4	109,5	118,0	97,5	125,9	116,3	101,9	121,0	125,4	110,6	127,4	101,9	96,1	205,1
	VI.	107,3	113,8	118,5	98,0	125,5	114,7	101,6	120,4	126,0	109,8	86,3	102,7	96,1	258,6
	VII.	104,9	106,7	119,0	98,4	124,6	113,4	101,1	122,0	127,0	109,2	114,4	103,6	90,8	196,3

VIII.	103,3	102,2	119,3	98,2	123,9	112,9	100,4	115,0	127,9	109,1	121,2	104,7	93,9	165,3
IX.	103,6	110,6	120,0	97,7	123,6	113,3	99,6	138,7	129,2	109,9	105,6	105,8	135,6	197,2
X.	105,8	124,4	120,9	97,5	124,5	114,3	98,7	128,0	130,7	111,0	103,2	106,9	150,0	199,1
XI.	109,6	97,8	122,4	98,1	126,7	115,4	97,7	135,2	132,3	112,3	135,4	107,9	148,6	267,4
XII.	114,0	105,5	123,9	99,5	129,9	116,1	96,7	122,3	133,9	113,4	83,5	108,9	124,6	266,9
2008	I.	118,2	116,0	124,9	101,4	133,3	116,4	95,7	110,7	135,5	114,1	91,3	109,6	219,3
	II.	121,9	117,9	125,1	103,1	135,9	116,5	95,0	113,9	136,9	113,7	135,3	110,0	190,1
	III.	124,6	112,7	124,1	104,3	137,0	116,8	94,9	130,6	137,7	111,9	106,9	110,2	209,8
	IV.	126,2	114,9	122,3	104,9	137,2	117,8	95,5	125,1	138,1	109,2	120,5	109,9	157,8
	V.	127,1	111,7	120,7	104,8	137,2	119,4	96,7	119,7	138,0	106,2	110,9	109,3	115,1
	VI.	127,1	110,7	119,5	104,1	136,9	121,1	97,8	130,7	137,2	103,1	89,8	108,1	150,6
	VII.	126,0	119,4	118,8	102,9	136,1	122,1	98,0	119,7	136,5	99,4	98,0	106,5	127,6
	VIII.	123,9	102,3	118,0	101,4	133,6	121,6	96,9	119,7	136,1	95,0	123,6	104,3	112,3
	IX.	120,7	104,7	116,3	99,1	128,5	119,4	94,6	143,1	135,6	89,7	111,2	101,6	170,3
	X.	116,8	101,5	113,6	96,0	120,6	115,5	91,4	120,9	134,3	83,8	112,9	98,5	164,5
	XI.	112,3	100,6	110,3	92,3	111,4	110,7	87,8	119,3	131,1	77,9	111,5	95,2	152,6
	XII.	107,7	100,9	106,9	88,3	101,6	105,7	84,9	98,6	125,9	72,5	78,1	91,8	151,9
2009	I.	103,3	121,5	104,0	84,5	92,3	101,3	82,7	105,6	119,2	68,7	84,8	88,6	133,8
	II.	99,7	106,0	102,2	81,2	84,6	97,7	81,3	96,3	111,7	66,8	108,8	85,5	165,9
	III.	97,5	128,2	101,5	78,6	78,9	94,9	80,6	131,6	104,9	66,8	153,4	82,7	188,0
	IV.	96,8	109,9	101,4	77,0	75,7	92,6	80,1	105,2	99,9	68,1	132,0	80,4	151,1
	V.	97,5	123,1	101,7	76,6	75,8	90,5	79,6	108,4	97,2	70,2	136,1	78,6	135,1
	VI.	99,2	109,8	102,2	77,3	78,5	89,0	79,5	129,6	96,9	72,4	91,1	77,3	110,5
	VII.	101,8	111,6	102,7	78,8	82,1	88,3	79,9	135,3	97,4	74,4	89,3	76,5	106,2
	VIII.	104,3	94,8	103,2	80,9	85,3	88,6	80,4	104,5	97,8	75,8	111,1	76,1	89,2
	IX.	105,7	119,4	103,8	83,3	88,4	89,9	81,5	129,6	98,0	76,5	114,1	75,9	141,5
	X.	105,3	115,8	104,4	85,9	91,6	92,0	83,2	129,2	98,2	77,3	134,3	75,9	166,2
	XI.	102,5	118,3	105,1	88,2	94,8	94,1	85,4	136,3	98,8	78,2	98,4	75,8	143,0
	XII.	97,7	101,2	106,1	89,7	97,6	95,9	88,0	123,1	99,6	79,6	112,7	75,7	132,1
2010	I.	91,5	113,5	107,7	90,2	99,7	97,2	91,1	121,9	100,4	81,8	70,4	75,5	116,5
	II.	85,3	116,0	109,8	89,6	101,8	98,3	94,7	125,0	101,4	84,5	92,8	75,4	160,7
	III.	80,5	137,9	112,2	87,8	104,7	99,1	98,5	158,1	102,3	87,3	80,2	75,3	164,1
	IV.	77,8	118,1	114,7	85,0	108,4	100,0	101,9	122,7	102,9	89,8	110,9	75,3	148,3
	V.	77,1	118,1	116,9	82,2	111,4	101,3	104,9	118,7	103,6	91,5	90,9	75,3	223,1
	VI.	77,4	113,5	118,7	80,0	112,9	102,9	106,8	127,6	104,7	93,1	118,8	75,5	150,3
	VII.	77,9	111,0	120,0	78,6	113,7	104,9	108,1	126,1	106,2	95,1	89,8	75,8	140,7
	VIII.	78,6	108,9	120,8	78,0	115,8	106,9	109,4	117,5	107,8	97,6	121,7	76,3	114,2
	IX.	79,4	120,9	121,2	77,9	119,1	108,8	111,0	155,0	109,2	100,7	108,4	77,1	148,2
	X.	80,5	108,9	122,0	78,2	122,7	110,4	113,1	142,0	110,2	104,3	86,1	78,0	149,6
	XI.	82,1	131,9	123,4	78,7	125,5	112,0	115,6	145,5	111,0	107,8	92,6	79,1	242,9
	XII.	84,1	108,2	125,3	79,8	127,8	113,6	118,0	143,3	112,3	110,6	106,2	80,1	236,3
2011	I.	86,0	113,6	127,5	81,3	130,3	115,0	119,6	131,2	114,3	112,1	74,3	81,1	208,7
	II.	87,5	116,2	129,8	82,9	133,2	116,2	120,1	137,9	116,6	112,4	96,8	81,9	202,1
	III.	88,1	134,2	131,9	84,6	135,3	117,5	119,1	186,4	119,0	112,5	158,5	82,5	205,0
	IV.	88,2	101,9	133,4	86,2	135,2	118,8	117,4	129,8	121,1	112,7	101,9	82,9	199,3
	V.	87,9	129,9	134,1	87,3	132,9	119,6	115,4	129,9	122,5	112,8	102,5	83,2	284,1
	VI.	87,3	117,9	134,2	87,6	130,4	120,1	113,8	141,2	123,1	112,4	125,0	83,3	184,0
	VII.	86,2	102,1	133,8	87,3	128,9	120,1	113,1	138,8	123,1	111,3	67,5	83,3	275,5
	VIII.	84,7	115,0	133,4	86,7	128,9	119,6	113,2	116,5	123,0	109,8	55,0	83,2	238,8
	IX.	83,1	112,8	133,1	85,7	129,2	118,8	114,2	160,7	122,7	108,3	120,6	83,1	304,6
	X.	82,1	115,3	132,9	84,7	129,2	118,0	115,4	146,0	122,6	106,9	93,8	82,9	231,1
	XI.	81,9	111,5	132,9	83,7	128,6	117,6	115,7	152,6	122,7	106,0	72,5	82,8	233,1
	XII.	82,9	99,4	133,4	83,1	128,6	117,9	114,6	118,8	123,0	105,9	100,3	82,9	200,5

2012	I.	84,7	126,2	134,5	83,2	129,6	118,8	112,0	129,0	123,6	106,1	81,1	83,0	193,8	129,6
	II.	86,8	118,3	135,7	84,1	130,7	120,2	108,7	128,6	124,7	106,4	86,8	83,1	217,0	136,8
	III.	88,5	117,0	136,8	85,5	130,4	121,7	105,9	144,4	125,9	106,5	97,9	83,2	135,1	144,3
	IV.	89,5	110,0	137,6	87,0	127,7	123,0	104,3	126,0	126,8	106,5	75,7	83,2	104,6	156,0
	V.	89,8	130,2	137,9	88,0	123,5	123,7	104,2	140,4	127,7	106,9	93,5	83,0	118,9	156,8
	VI.	89,8	135,2	138,0	88,3	120,2	123,4	105,4	136,9	128,3	107,4	135,8	82,7	131,3	198,9
	VII.	89,7	119,8	137,9	87,5	118,2	122,4	106,5	129,2	128,6	107,4	93,1	82,3	130,0	157,9
	VIII.	89,7	115,6	137,9	85,7	116,9	120,9	106,7	119,1	129,3	107,0	80,1	81,8	106,5	193,0
	IX.	89,7	114,6	138,1	83,6	116,2	119,2	105,4	156,8	130,3	106,4	94,5	81,4	209,0	286,9
	X.	89,6	124,2	138,4	81,4	116,2	117,6	103,2	133,1	131,6	105,4	101,0	80,8	187,2	166,6
	XI.	89,5	133,8	138,7	79,5	117,0	116,1	100,6	144,7	133,2	104,5	108,4	80,3	176,7	292,5
	XII.	89,3	94,0	139,1	77,7	118,6	115,1	98,1	117,0	134,6	103,6	131,4	79,7	164,9	259,1

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

Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Eurozone)
ÖNACE 2008 (Ø 2005=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 Umweltschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenaarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2006	142,1	0,0	51,8	152,4	91,0	234,1	120,4	127,6	145,6	120,0	
Ø 2007	160,2	0,0	47,9	179,6	108,6	332,9	314,7	92,9	132,3	313,6	
Ø 2008	186,0	0,0	21,3	175,8	906,0	360,6	413,6	103,8	144,7	419,7	
Ø 2009	221,7	0,0	20,2	108,9	383,4	264,1	234,3	92,1	119,7	237,6	
Ø 2010	270,5	0,0	9,6	220,4	604,6	203,5	300,5	82,1	101,1	304,6	
Ø 2011	416,6	0,0	12,8	315,2	1122,8	221,3	297,2	100,4	119,5	300,6	
Ø 2012	343,6	0,0	4,9	346,1	323,7	290,4	251,8	110,9	139,9	255,0	
2005	I.	89,0	0,0	140,3	93,1	142,7	55,3	38,6	39,1	42,1	38,5
	II.	89,2	0,0	77,9	88,8	22,1	77,7	66,6	62,5	65,4	66,1
	III.	114,2	0,0	83,8	84,6	84,5	57,0	64,0	68,0	66,1	63,6
	IV.	101,1	0,0	174,2	81,6	63,2	77,0	56,9	76,6	76,7	57,2
	V.	102,4	0,0	125,9	80,7	31,9	72,7	85,1	58,6	61,0	85,2
	VI.	103,1	0,0	99,2	83,5	96,2	105,7	120,6	357,8	312,9	119,9
	VII.	98,2	0,0	145,2	91,1	83,7	100,5	99,1	96,8	97,6	98,8
	VIII.	89,8	0,0	48,8	102,1	71,0	84,4	172,7	61,9	65,1	173,9
	IX.	92,8	0,0	79,0	113,0	104,8	78,9	57,6	76,9	76,6	60,3
	X.	104,7	0,0	64,3	122,3	175,3	205,3	96,8	76,2	99,9	96,3
	XI.	103,9	0,0	112,7	128,3	141,7	128,7	69,6	106,3	110,4	69,9
	XII.	111,5	0,0	48,7	130,9	183,0	156,8	272,6	119,3	126,2	270,3
2006	I.	146,7	0,0	92,8	131,9	62,9	59,7	24,1	104,1	96,9	24,9
	II.	149,5	0,0	24,0	132,7	69,2	87,2	46,1	146,3	136,9	45,8
	III.	175,6	0,0	44,9	134,2	108,0	241,4	37,6	338,0	323,2	37,8
	IV.	144,1	0,0	76,2	137,0	123,2	110,0	52,5	77,0	82,4	53,3
	V.	124,2	0,0	51,6	140,6	130,8	337,0	114,4	84,7	127,0	113,8
	VI.	135,2	0,0	41,9	144,9	90,7	180,8	93,6	89,0	103,5	96,7
	VII.	148,9	0,0	95,4	149,9	73,8	282,0	119,2	98,5	129,3	118,5
	VIII.	131,7	0,0	40,9	156,2	66,7	186,6	245,8	111,5	123,9	244,0
	IX.	119,1	0,0	6,4	163,7	75,2	289,7	75,0	106,3	137,0	75,6
	X.	136,9	0,0	66,4	171,8	96,3	149,7	114,0	137,4	139,7	113,4
	XI.	145,6	0,0	46,5	179,5	86,9	315,8	216,4	139,7	169,6	213,5
	XII.	147,6	0,0	34,4	185,9	107,9	569,4	305,8	99,1	177,8	302,5
2007	I.	141,8	0,0	68,1	190,5	102,0	141,6	68,4	57,9	71,1	71,1
	II.	138,8	0,0	22,5	192,1	90,3	101,4	71,4	49,6	58,1	71,5
	III.	144,8	0,0	50,7	190,4	107,2	477,0	121,2	94,0	156,7	125,3
	IV.	138,5	0,0	58,8	185,3	103,5	500,3	594,1	74,9	145,6	586,4
	V.	136,3	0,0	46,0	177,6	94,2	305,5	119,9	71,1	109,6	121,8
	VI.	157,7	0,0	41,9	170,2	105,4	311,6	379,2	94,9	130,4	376,8
	VII.	167,9	0,0	88,2	165,8	90,6	251,1	141,2	103,7	127,0	145,3

	VIII.	154,3	0,0	28,7	166,0	124,7	225,9	724,4	97,0	117,8	716,2
	IX.	166,2	0,0	27,1	170,4	110,8	497,6	195,7	109,1	173,2	197,3
	X.	173,9	0,0	63,1	177,0	96,7	357,5	395,5	116,0	155,2	394,7
	XI.	196,6	0,0	35,8	183,1	108,1	381,2	317,9	134,4	175,2	316,2
	XII.	206,0	0,0	44,2	186,8	169,3	443,7	647,6	112,7	167,4	640,4
2008	I.	160,1	0,0	42,3	187,7	0,0	318,6	259,8	57,9	99,9	264,4
	II.	169,7	0,0	36,0	188,5	188,5	459,2	132,7	73,5	135,7	139,7
	III.	174,1	0,0	29,8	191,8	62,8	269,4	400,5	100,0	126,9	404,6
	IV.	174,1	0,0	43,3	196,9	272,2	330,6	171,5	89,9	127,6	179,8
	V.	171,0	0,0	44,8	202,7	518,2	242,2	1071,3	78,2	103,0	1078,5
	VI.	192,1	0,0	3,4	204,7	0,0	395,3	667,0	90,4	138,6	675,0
	VII.	207,6	0,0	2,1	199,4	115,2	343,3	669,4	142,3	174,7	672,4
	VIII.	193,5	0,0	2,4	186,7	68,1	383,9	378,1	92,0	139,9	380,1
	IX.	188,5	0,0	0,3	168,5	0,0	401,9	226,7	125,7	169,9	232,9
	X.	198,3	0,0	13,3	147,2	1340,0	330,4	300,8	139,0	169,1	306,9
	XI.	192,1	0,0	12,4	126,4	727,5	662,9	318,8	116,9	205,3	327,4
	XII.	211,0	0,0	24,9	108,6	7579,3	190,0	366,3	139,5	145,3	375,2
2009	I.	212,6	0,0	12,2	95,6	905,5	220,7	89,2	65,8	91,2	90,5
	II.	221,4	0,0	13,1	87,7	0,0	444,7	177,0	87,0	145,9	179,0
	III.	229,4	0,0	12,9	85,4	1449,9	222,9	332,0	99,4	119,6	333,1
	IV.	214,3	0,0	11,7	88,2	984,0	159,6	179,3	94,0	104,0	182,4
	V.	209,4	0,0	16,1	94,3	52,3	152,7	207,5	83,3	94,3	209,3
	VI.	202,0	0,0	29,5	101,9	0,0	288,8	267,1	91,7	123,7	269,6
	VII.	215,1	0,0	15,6	109,3	0,0	261,5	253,3	86,4	115,2	254,2
	VIII.	247,8	0,0	11,4	115,3	83,8	385,7	182,9	89,2	138,0	184,9
	IX.	207,7	0,0	18,2	120,6	889,8	369,7	138,0	104,4	146,9	143,8
	X.	196,2	0,0	11,8	126,6	78,5	160,3	170,9	92,0	101,9	175,8
	XI.	245,6	0,0	31,1	134,9	157,0	213,3	206,5	106,7	122,6	212,7
	XII.	259,1	0,0	58,6	147,0	0,0	289,6	608,4	104,7	133,3	615,5
2010	I.	227,5	0,0	3,6	162,7	0,0	181,4	127,9	50,8	72,2	129,2
	II.	247,9	0,0	0,0	179,5	10,5	221,1	181,2	62,1	88,2	182,2
	III.	276,7	0,0	1,7	194,6	1308,6	193,5	319,4	74,3	92,8	323,9
	IV.	242,1	0,0	39,6	206,8	298,4	168,6	241,8	53,2	71,6	244,5
	V.	247,3	0,0	2,1	216,8	0,0	318,8	236,5	70,8	110,8	240,7
	VI.	259,5	0,0	1,7	224,2	1863,4	173,7	190,0	86,1	96,5	204,7
	VII.	257,0	0,0	2,0	229,2	518,2	134,9	341,8	98,1	102,4	348,0
	VIII.	255,3	0,0	1,9	231,5	0,0	160,6	233,5	73,0	86,8	235,9
	IX.	256,1	0,0	0,2	234,4	518,2	177,8	701,5	99,1	111,7	702,2
	X.	294,9	0,0	0,5	241,7	298,4	211,1	288,1	79,7	100,8	290,6
	XI.	304,8	0,0	42,0	253,9	978,8	340,7	371,7	114,3	150,6	376,4
	XII.	377,1	0,0	19,7	269,1	1460,4	159,9	372,0	124,0	128,6	376,6
2011	I.	329,4	0,0	20,0	284,3	0,0	102,7	859,1	47,2	56,2	858,7
	II.	364,3	0,0	15,8	297,1	1968,1	213,9	179,9	88,8	108,7	183,2
	III.	372,0	0,0	7,3	304,6	1633,1	232,8	281,0	106,1	125,2	287,6
	IV.	393,8	0,0	0,2	306,5	10,5	239,0	235,7	78,6	104,3	239,1
	V.	398,8	0,0	8,3	305,8	3250,5	227,9	170,5	83,5	105,9	176,3
	VI.	404,8	0,0	2,6	306,9	827,0	294,7	223,4	90,9	123,8	226,8
	VII.	363,8	0,0	1,3	312,2	204,2	190,7	236,4	95,0	110,2	238,5
	VIII.	393,1	0,0	1,2	319,5	1046,9	261,9	198,6	92,7	119,6	202,9
	IX.	450,7	0,0	66,6	327,2	649,0	269,5	149,4	105,1	131,8	151,8
	X.	486,0	0,0	3,5	333,4	298,4	186,8	144,8	112,7	124,0	148,4
	XI.	515,2	0,0	5,0	339,3	3386,6	208,8	269,7	128,1	140,4	273,4
	XII.	527,4	0,0	21,7	345,4	198,9	227,0	618,1	176,6	184,1	620,5

2012	I.	265,5	0,0	7,3	350,0	20,9	161,2	113,4	84,0	95,7	117,6
	II.	406,7	0,0	6,5	352,6	20,9	242,8	199,0	67,8	96,4	200,9
	III.	388,7	0,0	3,4	352,6	41,9	338,5	146,2	125,9	159,0	154,2
	IV.	287,8	0,0	0,8	348,4	41,9	204,0	193,9	91,7	109,4	197,3
	V.	276,9	0,0	1,3	340,3	94,2	206,7	132,2	119,4	133,1	135,2
	VI.	319,7	0,0	0,7	332,3	1664,6	226,7	192,3	100,0	120,4	194,6
	VII.	328,0	0,0	0,3	329,0	256,5	305,9	230,7	100,6	134,2	232,5
	VIII.	298,3	0,0	1,0	332,3	209,4	431,1	171,1	98,2	153,1	172,7
	IX.	365,2	0,0	27,9	339,8	62,8	274,0	319,5	110,6	136,9	322,5
	X.	351,3	0,0	9,2	349,1	931,7	262,2	598,3	138,6	158,4	600,5
	XI.	405,3	0,0	0,3	358,7	172,7	331,8	216,4	141,5	171,9	220,7
	XII.	429,7	0,0	0,0	368,0	366,4	500,2	508,6	152,8	209,8	511,1

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