

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

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	111,5	111,2	111,4	111,1	110,4	135,5	110,3	103,4	110,0	101,5	120,3	109,2	142,1	150,2	140,0	
Ø 2007	119,1	118,6	118,9	118,4	117,2	151,2	117,4	107,5	115,4	105,0	114,0	115,6	160,2	177,2	171,5	
Ø 2008	121,4	120,7	121,3	120,5	118,2	173,4	115,8	110,3	123,9	107,3	130,9	115,4	186,0	174,7	205,6	
Ø 2009	103,0	102,6	102,9	102,6	95,1	199,6	89,8	102,7	118,0	98,5	96,9	93,7	221,7	106,9	145,8	
Ø 2010	120,3	120,1	120,0	119,8	109,2	265,5	103,0	111,1	129,2	106,7	137,7	108,3	270,5	213,4	146,1	
Ø 2011	142,4	142,3	141,9	141,8	120,3	399,5	116,4	122,9	166,7	112,1	157,6	120,7	416,6	310,9	159,6	
Ø 2012	134,1	133,7	133,4	133,1	118,6	312,7	116,8	116,1	126,3	113,3	178,4	116,9	343,6	342,9	165,3	
2005	I.	100,3	99,8	100,3	99,8	100,5	88,0	101,4	101,3	99,0	94,0	105,3	100,0	89,0	105,6	41,3
	II.	99,9	100,0	100,1	100,1	101,4	88,8	101,9	101,1	99,9	94,8	96,4	101,8	89,2	86,5	65,6
	III.	94,2	94,7	94,3	94,8	97,7	111,9	93,1	97,4	96,1	101,2	107,3	96,5	114,2	77,0	65,5
	IV.	101,1	101,3	101,2	101,3	100,6	100,7	100,6	99,1	100,6	94,3	104,2	100,3	101,1	91,6	72,2
	V.	99,6	99,8	99,8	100,0	99,2	101,7	99,0	98,5	93,5	95,2	101,0	98,7	102,4	67,3	66,6
	VI.	100,3	99,5	100,5	99,7	96,1	102,7	102,0	98,4	98,9	102,9	90,6	99,8	103,1	75,0	268,4
	VII.	101,5	101,3	101,4	101,4	100,9	98,3	101,1	101,3	102,5	99,9	91,6	100,5	98,2	97,6	97,8
	VIII.	98,6	98,9	98,8	98,9	98,2	91,2	97,7	100,5	101,8	98,0	78,0	97,4	89,8	94,2	90,3
	IX.	100,3	100,6	100,4	100,5	99,5	94,0	97,5	106,0	102,8	116,8	94,6	99,6	92,8	116,4	72,8
	X.	100,8	100,7	100,6	100,6	101,1	106,2	100,2	99,9	104,6	105,5	101,6	101,2	104,7	119,8	99,1
	XI.	102,2	102,3	102,2	102,3	103,2	104,9	104,4	100,7	100,7	107,3	106,4	103,9	103,9	134,7	101,1
	XII.	101,2	101,4	100,4	100,5	101,6	111,5	100,9	96,0	99,6	90,1	123,0	100,4	111,5	134,2	159,4
2006	I.	105,3	104,4	105,2	104,5	102,9	141,6	102,2	101,8	100,1	96,9	172,9	103,1	146,7	120,4	81,2
	II.	108,0	107,8	108,0	107,7	105,2	142,8	106,5	103,0	99,8	97,0	131,3	105,6	149,5	126,7	117,1
	III.	110,9	110,0	110,9	109,9	104,6	165,1	111,0	101,7	100,1	108,5	111,4	105,4	175,6	138,8	261,2
	IV.	107,3	107,2	107,2	107,3	107,8	135,3	105,0	98,9	96,1	90,1	79,0	105,5	144,1	124,2	76,1
	V.	109,8	109,8	109,8	109,7	109,0	119,6	108,7	101,1	103,9	100,7	119,4	107,8	124,2	162,4	124,0
	VI.	111,3	111,6	111,3	111,5	109,5	128,9	109,9	104,0	118,1	100,1	106,8	108,0	135,2	136,8	102,0
	VII.	111,4	111,1	111,2	111,0	110,0	140,8	109,7	103,3	109,5	100,8	101,2	109,0	148,9	151,8	126,9
	VIII.	111,5	111,2	111,4	111,1	109,7	125,5	107,7	107,8	113,3	104,1	99,8	108,8	131,7	146,8	149,9
	IX.	113,3	113,2	113,2	113,1	111,7	114,9	114,8	105,4	110,4	111,0	117,7	110,6	119,1	161,1	123,6
	X.	113,4	113,3	113,4	113,1	112,7	131,8	112,7	106,5	124,3	112,3	131,4	111,4	136,9	163,6	133,9
	XI.	115,8	115,4	115,6	115,2	114,1	138,6	118,0	107,4	124,6	109,7	139,5	113,8	145,6	186,7	179,0
	XII.	120,1	119,8	119,2	118,9	128,1	140,7	117,2	100,4	119,9	86,3	133,3	120,9	147,6	182,6	204,7
2007	I.	115,6	115,1	115,5	114,9	114,4	135,2	115,8	101,6	104,4	98,1	141,1	113,9	141,8	185,1	71,1
	II.	115,2	115,4	115,0	115,3	117,8	132,0	115,0	102,8	113,9	92,6	126,0	115,2	138,8	182,8	61,0
	III.	120,2	120,1	119,9	120,0	119,0	138,4	126,8	105,5	113,5	107,2	125,7	117,7	144,8	198,9	149,8
	IV.	118,3	117,2	118,2	117,1	117,8	130,9	118,2	105,5	112,7	96,4	78,8	116,7	138,5	180,3	241,1
	V.	117,6	117,8	117,6	117,6	118,2	129,0	115,9	106,1	113,5	102,2	102,4	115,3	136,3	179,7	112,1
	VI.	119,8	119,4	119,7	119,2	116,7	148,4	118,0	106,4	117,1	103,5	106,6	114,3	157,7	179,4	183,8
	VII.	118,4	118,1	118,3	118,1	116,5	157,5	115,9	106,5	116,0	105,9	108,4	114,7	167,9	135,6	130,9

	VIII.	120,4	119,4	120,3	119,3	116,1	145,3	114,1	110,2	119,5	105,4	115,5	114,5	154,3	170,1	247,4
	IX.	119,0	118,4	118,9	118,4	116,4	156,6	117,0	109,5	122,3	110,5	114,1	115,2	166,2	154,1	178,3
	X.	121,0	120,5	121,0	120,3	116,4	164,1	120,3	113,3	117,9	126,1	117,8	117,2	173,9	179,7	207,1
	XI.	120,0	119,3	119,8	119,0	117,2	183,7	111,5	110,3	124,7	114,0	107,8	112,8	196,6	201,4	205,7
	XII.	123,6	122,7	122,7	121,9	120,3	193,1	120,2	112,3	109,2	98,4	123,7	119,7	206,0	179,7	269,9
2008	I.	124,7	123,9	124,7	123,8	121,4	150,5	124,8	110,7	118,3	105,7	134,2	122,2	160,1	175,8	136,3
	II.	128,6	128,3	128,6	128,2	124,4	158,2	130,6	108,7	113,5	105,9	132,3	120,8	169,7	186,4	136,5
	III.	120,1	119,5	119,9	119,4	121,9	163,3	119,3	107,1	123,9	101,2	140,1	118,2	174,1	185,2	188,4
	IV.	127,0	127,3	126,9	127,1	125,2	164,6	122,3	118,1	134,4	111,6	163,6	122,9	174,1	189,8	139,1
	V.	126,1	124,5	126,0	124,3	120,9	160,3	119,2	112,0	122,9	104,5	121,5	117,9	171,0	189,3	319,1
	VI.	125,3	124,5	125,2	124,3	122,4	179,0	118,1	111,7	125,8	111,2	124,1	118,1	192,1	211,1	257,4
	VII.	125,5	124,1	125,1	123,8	120,8	190,9	113,4	116,1	127,7	118,4	121,4	117,1	207,6	256,3	284,9
	VIII.	124,9	124,1	124,7	124,0	120,5	180,2	115,5	115,4	140,9	100,9	119,6	118,1	193,5	164,5	193,1
	IX.	124,7	124,4	124,7	124,2	122,7	176,5	120,0	108,6	126,0	114,8	128,3	118,1	188,5	175,8	183,8
	X.	118,1	117,5	118,1	117,5	114,2	184,9	108,8	102,8	120,5	113,1	138,7	109,2	198,3	144,3	199,6
	XI.	106,4	105,3	106,4	105,3	103,0	177,7	99,1	102,0	112,9	103,7	118,1	101,8	192,1	105,0	232,3
	XII.	105,5	105,1	104,9	104,6	100,9	194,4	97,9	109,8	120,5	96,1	128,6	100,0	211,0	113,3	196,2
2009	I.	109,5	108,6	109,4	108,6	97,5	192,1	100,7	107,2	121,7	95,4	97,6	97,6	212,6	101,6	91,0
	II.	100,9	100,1	101,0	100,3	91,5	199,7	86,7	106,7	122,7	94,5	91,6	91,3	221,4	85,3	153,2
	III.	100,0	99,6	100,1	99,7	91,6	207,2	89,1	105,7	136,9	101,5	110,5	93,4	229,4	74,9	166,9
	IV.	98,2	98,3	98,3	98,4	89,2	193,7	82,2	107,9	134,9	96,2	102,4	89,7	214,3	82,3	121,4
	V.	100,0	99,8	100,1	99,9	88,6	188,6	89,3	102,0	126,7	91,4	88,0	89,7	209,4	90,3	119,7
	VI.	99,5	99,1	99,5	99,2	92,4	182,1	87,1	101,5	109,6	99,4	93,7	91,9	202,0	110,8	156,0
	VII.	104,2	103,8	104,1	103,7	95,8	193,6	89,9	100,8	107,5	103,7	97,3	94,4	215,1	109,7	146,0
	VIII.	106,3	106,0	106,3	105,9	95,6	222,1	90,6	97,3	96,4	92,2	86,7	90,0	247,8	119,4	148,3
	IX.	101,5	101,3	101,6	101,3	94,9	187,1	91,6	96,6	104,3	104,2	97,1	94,6	207,7	110,5	146,2
	X.	103,8	103,6	103,7	103,5	98,6	177,0	91,7	102,3	126,1	105,2	108,0	96,1	196,2	126,9	118,3
	XI.	103,7	103,5	103,7	103,5	100,5	220,3	87,2	99,2	111,8	103,1	101,6	96,1	245,6	123,7	142,5
	XII.	107,8	107,2	107,3	106,6	104,4	232,1	91,2	105,6	117,7	94,7	87,7	99,3	259,1	146,8	240,1
2010	I.	110,1	109,2	109,9	109,1	101,2	221,6	94,6	104,1	112,8	91,2	129,5	97,9	227,5	164,7	84,8
	II.	112,3	112,1	112,3	111,9	102,7	240,3	96,9	108,0	126,6	94,4	116,8	102,7	247,9	167,9	109,0
	III.	113,1	113,0	112,9	112,8	105,9	267,4	94,2	107,0	124,3	109,9	121,9	103,3	276,7	186,7	144,0
	IV.	115,4	115,9	115,1	115,5	105,5	239,7	96,9	108,0	122,7	99,6	163,8	103,8	242,1	230,0	109,8
	V.	119,3	119,1	119,0	118,8	108,3	244,0	100,4	115,1	159,8	98,8	130,0	107,4	247,3	226,0	139,6
	VI.	119,3	119,4	119,1	119,2	108,8	254,6	104,9	106,9	124,2	105,8	121,5	108,1	259,5	209,2	120,4
	VII.	119,9	119,3	119,4	119,1	109,7	255,5	100,3	106,0	121,6	104,0	150,2	106,9	257,0	212,6	156,8
	VIII.	120,2	120,3	119,9	120,0	107,7	253,1	103,9	107,4	118,8	101,5	143,8	107,5	255,3	228,4	119,8
	IX.	123,0	122,3	122,7	121,8	112,7	253,0	104,9	115,1	114,2	126,7	125,1	111,1	256,1	254,0	242,5
	X.	128,7	128,4	128,2	128,0	115,2	290,4	111,5	114,4	122,7	118,8	150,6	114,4	294,9	236,0	142,8
	XI.	130,4	129,9	130,2	129,6	117,0	300,8	115,1	121,1	140,2	125,1	141,9	118,2	304,8	213,2	200,6
	XII.	131,7	131,9	131,1	131,3	115,6	366,0	112,2	120,0	162,4	104,5	157,8	118,3	377,1	231,7	183,5
2011	I.	134,1	132,3	133,7	131,9	118,2	317,3	110,1	120,2	150,3	103,5	132,9	117,3	329,4	272,7	234,0
	II.	138,9	138,7	138,4	138,2	123,2	348,0	117,4	120,1	142,4	104,4	136,3	123,4	364,3	339,0	125,1
	III.	140,3	140,2	139,9	139,9	128,2	360,1	116,0	122,2	156,0	121,6	155,2	122,6	372,0	298,1	161,2
	IV.	143,5	144,0	143,0	143,5	123,1	382,3	118,5	119,6	161,0	101,4	157,6	122,9	393,8	292,4	134,1
	V.	145,8	146,3	145,6	146,0	122,2	382,1	121,4	127,1	174,2	118,2	161,1	123,5	398,8	290,4	121,5
	VI.	140,7	140,6	140,2	140,2	119,7	384,8	114,7	128,3	181,7	113,3	168,0	120,0	404,8	298,0	146,6
	VII.	141,7	141,3	140,9	140,9	120,0	352,7	119,2	129,9	199,2	112,6	151,8	122,6	363,8	304,0	138,6
	VIII.	143,2	143,3	142,7	142,7	118,8	381,5	117,6	128,7	173,5	114,3	168,5	123,3	393,1	309,7	138,0
	IX.	145,9	146,2	145,3	145,5	120,9	432,1	114,8	124,9	189,6	120,7	158,2	119,0	450,7	382,1	136,2
	X.	144,5	144,5	143,9	144,0	118,9	463,6	113,7	119,2	158,8	116,1	171,3	118,8	486,0	294,8	129,4
	XI.	146,9	146,7	146,4	146,2	120,0	488,4	117,6	118,8	152,7	118,7	170,5	120,0	515,2	320,5	169,8
	XII.	143,8	143,2	143,0	142,4	110,6	500,5	116,0	115,6	160,9	99,9	159,2	115,1	527,4	328,8	280,7

2012	I.	129,0	128,2	128,4	127,7	121,9	244,4	113,4	117,9	150,9	103,4	198,8	119,2	265,5	332,1	100,5
	II.	138,5	138,4	137,8	137,7	120,9	367,5	113,7	114,6	141,8	104,1	161,7	114,7	406,7	416,9	119,5
	III.	136,3	136,1	135,6	135,3	121,1	351,9	114,8	114,9	123,1	117,8	172,7	116,1	388,7	380,3	157,9
	IV.	130,0	130,6	129,6	130,2	121,1	263,1	114,9	112,9	109,9	106,1	174,4	117,9	287,8	279,5	128,8
	V.	131,5	131,7	131,1	131,1	122,6	254,5	114,5	114,3	109,7	114,3	179,3	117,8	276,9	330,6	133,5
	VI.	132,6	132,5	132,1	132,0	118,8	291,5	114,2	118,3	143,9	112,9	181,4	115,1	319,7	311,3	136,8
	VII.	134,0	133,5	133,0	132,9	117,8	299,0	119,6	113,4	120,1	113,6	179,6	117,8	328,0	351,4	156,0
	VIII.	134,7	134,6	134,2	134,0	118,5	273,3	120,9	112,7	96,3	112,0	177,1	118,5	298,3	303,8	157,4
	IX.	136,9	136,5	136,3	136,1	118,4	332,5	120,0	122,2	145,4	121,7	182,2	119,0	365,2	310,0	177,9
	X.	132,2	131,2	131,5	130,5	114,2	320,1	117,0	115,3	134,8	122,8	195,3	115,1	351,3	367,7	256,3
	XI.	136,0	135,5	135,2	134,8	114,0	366,9	118,3	118,5	114,7	128,9	182,9	114,9	405,3	371,1	182,6
	XII.	136,9	136,1	136,0	135,2	114,4	387,6	120,8	118,4	125,4	102,0	155,6	116,7	429,7	359,7	276,5

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

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

Berichts- periode	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	178,6	G	99,0	G	112,4	127,2	58,7	98,9	99,5	58,8	117,8	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	129,5	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	114,2	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	94,3	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	102,5	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	112,4	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	104,0	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	102,8	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	97,9	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	100,7	97,5	89,9	97,4
	V.	0,0	85,3	0,0	109,6	G	99,9	114,6	143,9	103,1	78,0	95,6	101,0	94,5	93,9	97,4
	VI.	0,0	49,5	0,0	100,9	G	107,3	109,1	93,8	117,6	88,7	117,9	93,1	101,5	88,2	107,2
	VII.	0,0	57,2	0,0	108,7	G	102,9	108,5	102,1	92,1	108,5	119,9	97,2	105,0	78,0	106,0
	VIII.	0,0	59,2	0,0	83,7	G	103,7	105,2	77,5	76,0	107,2	85,3	98,2	95,6	103,3	109,7
	IX.	0,0	60,2	0,0	106,3	G	106,6	105,5	93,9	107,5	121,5	96,5	99,5	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	99,1	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	101,3	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	105,1	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	102,8	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	109,6	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	110,8	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	112,1	95,3	83,1	63,9
	V.	0,0	161,7	0,0	99,8	G	122,3	135,4	47,9	112,6	77,9	53,3	112,2	103,2	88,9	69,2
	VI.	0,0	100,1	0,0	110,0	G	114,4	149,2	62,4	104,1	84,4	60,5	115,4	102,6	83,2	73,2
	VII.	0,0	103,8	0,0	104,0	G	114,1	132,0	38,8	92,0	121,3	62,5	115,1	99,6	88,1	70,8
	VIII.	0,0	109,4	0,0	94,6	G	117,5	147,5	37,6	72,6	127,7	60,0	118,3	100,0	94,1	69,6
	IX.	0,0	147,4	0,0	108,2	G	114,3	124,6	58,1	98,8	122,8	66,3	123,1	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	127,8	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	133,4	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	133,0	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	134,0	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	134,0	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	139,4	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	131,4	101,4	82,5	56,0
	V.	0,0	78,0	0,0	110,4	G	123,5	133,0	73,0	116,2	77,8	53,8	130,5	105,2	86,2	66,9
	VI.	0,0	116,3	0,0	104,1	G	119,1	154,0	124,5	113,2	91,8	54,7	132,3	107,6	84,1	64,1
	VII.	0,0	117,2	0,0	106,0	G	127,6	145,1	131,7	102,6	115,4	53,5	129,2	108,3	76,0	63,3

	VIII.	0,0	149,2	0,0	102,2	G	129,5	139,1	96,0	77,2	109,8	50,4	125,9	104,2	92,6	58,3
	IX.	0,0	151,0	0,0	105,9	G	128,3	116,6	92,4	100,2	113,3	71,1	122,9	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	126,9	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	124,3	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	123,2	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	127,9	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	130,7	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	121,0	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	120,2	110,5	62,1	68,9
	V.	0,0	154,3	0,0	112,5	G	141,0	149,6	556,7	97,9	66,4	46,9	116,9	107,1	68,3	71,4
	VI.	0,0	155,0	0,0	110,6	G	141,4	143,3	601,2	100,7	89,6	57,7	113,1	113,8	82,1	72,8
	VII.	0,0	160,2	0,0	105,3	G	147,9	162,3	649,3	87,2	129,0	57,5	111,7	109,0	95,2	54,7
	VIII.	0,0	160,2	0,0	110,0	G	134,8	129,7	701,3	60,7	105,4	41,9	110,1	99,3	87,2	70,9
	IX.	0,0	177,6	0,0	109,9	G	150,7	110,6	757,4	97,9	113,1	54,6	108,9	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	107,6	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	97,9	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	104,6	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	95,3	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	94,2	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	90,0	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	90,6	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	85,9	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	92,5	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	97,1	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	99,8	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	98,8	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	96,3	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	95,1	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	96,2	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	96,0	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	93,8	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	96,9	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	97,4	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	103,5	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	104,0	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	110,5	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	106,5	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	107,9	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	107,1	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	98,8	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	103,1	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	113,6	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	115,5	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	119,1	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	120,4	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	109,1	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	113,5	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	111,5	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	114,4	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	106,8	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	110,5	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	108,4	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	113,3	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	110,0	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	115,2	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	116,1	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	114,6	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	115,4	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	112,7	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	117,0	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	110,2	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	108,6	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	107,3	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), 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 Kraftwagenanteilen	30 Sonstiger Fahrzeugbau	31 Herstellung von Möbeln	32 Herstellung von sonstigen Waren	33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen
Ø 2006	108,4	106,5	110,1	105,7	115,1	109,2	92,5	117,6	113,3	108,7	116,2	102,1	105,6	131,2
Ø 2007	108,9	111,9	119,1	98,0	124,9	116,9	98,9	123,0	127,1	110,0	120,4	103,6	108,8	200,3
Ø 2008	123,0	109,4	118,8	100,4	130,4	116,8	93,3	121,0	137,7	98,4	107,5	105,0	139,2	215,8
Ø 2009	103,2	113,3	103,2	81,3	85,6	92,9	79,8	119,6	101,3	73,7	113,8	79,5	138,6	201,7
Ø 2010	79,8	117,2	117,5	82,0	113,3	105,2	106,8	133,6	106,0	96,1	97,4	75,9	166,2	213,4
Ø 2011	85,7	114,2	132,4	85,8	130,4	118,0	115,4	140,8	121,8	110,1	97,4	83,0	230,6	163,4
Ø 2012	89,9	119,9	137,7	83,7	122,4	121,8	104,9	133,8	129,1	105,8	98,3	82,1	156,3	189,9
2005	I.	104,5	100,2	100,0	105,2	101,4	98,7	102,4	87,7	99,9	102,0	90,2	103,3	70,8
	II.	106,0	109,2	99,9	100,5	99,7	100,5	102,9	92,4	103,8	100,3	105,2	109,6	85,2
	III.	102,7	102,6	96,0	100,9	96,5	91,5	101,6	103,9	95,9	93,6	83,1	104,5	95,4
	IV.	103,1	108,7	101,2	100,4	98,2	98,1	101,6	94,7	102,3	101,0	93,5	98,0	77,6
	V.	98,8	103,0	98,4	101,9	97,1	99,8	104,1	97,5	107,6	91,1	85,1	99,7	82,3
	VI.	84,0	104,5	96,9	100,1	94,6	99,0	97,5	106,4	103,0	105,0	88,5	95,0	93,9
	VII.	95,3	99,0	101,4	98,5	100,5	99,9	101,6	105,8	97,7	103,4	105,0	96,0	76,5
	VIII.	97,2	79,4	96,8	96,9	99,0	102,2	94,8	92,6	97,8	94,6	116,6	102,2	87,8
	IX.	99,6	113,6	95,2	103,1	97,9	99,6	85,4	117,0	102,4	92,6	120,7	98,0	172,7
	X.	104,3	89,5	102,6	99,5	102,1	100,8	102,9	105,6	85,7	110,5	77,3	98,2	134,7
	XI.	100,7	103,9	104,9	97,4	107,5	100,5	110,8	107,0	104,8	104,4	108,2	96,7	120,6
	XII.	103,6	86,3	106,8	95,6	105,6	109,5	94,4	89,4	99,0	101,6	126,6	98,6	98,1
2006	I.	105,4	120,8	106,2	98,3	106,3	106,9	95,3	97,7	103,7	102,0	92,1	101,5	85,1
	II.	107,8	112,1	105,4	102,1	106,4	106,4	97,1	101,2	104,4	108,2	100,8	97,5	90,4
	III.	111,8	123,3	101,4	105,3	111,0	109,9	92,4	109,7	114,0	107,6	103,3	104,3	93,0
	IV.	108,5	100,0	104,3	96,7	111,8	109,1	93,6	103,9	104,0	108,0	87,5	101,3	78,2
	V.	109,3	109,3	107,0	108,3	116,8	108,9	91,5	107,9	113,5	104,8	113,9	103,7	93,5
	VI.	107,9	111,3	109,6	103,2	115,6	110,4	86,1	120,8	117,6	103,5	113,7	102,9	94,6
	VII.	109,6	97,4	109,8	106,2	117,8	105,1	91,6	114,1	116,6	109,0	116,8	105,3	84,8
	VIII.	107,5	97,5	110,0	104,2	115,6	109,5	88,2	99,4	117,9	95,9	188,9	98,4	92,0
	IX.	110,4	100,3	112,5	107,8	116,8	107,8	91,6	125,1	109,7	113,8	145,8	99,8	156,4
	X.	110,4	115,1	115,6	108,4	118,6	108,7	90,1	118,1	114,3	115,5	90,9	104,0	149,0
	XI.	106,1	105,6	119,0	111,7	120,2	111,1	92,1	123,8	116,7	120,8	132,6	106,0	140,8
	XII.	106,0	85,0	120,0	115,7	124,0	116,6	99,8	189,5	127,2	114,9	108,1	100,9	108,8
2007	I.	107,4	128,7	115,4	101,6	122,8	116,5	96,0	108,9	118,9	113,3	103,4	99,6	80,3
	II.	108,4	113,4	117,8	101,7	122,4	115,8	98,6	115,6	117,9	114,6	145,8	92,7	98,7
	III.	119,6	119,9	116,7	94,4	124,9	117,1	103,4	134,3	133,7	118,3	172,9	106,4	104,3
	IV.	111,6	110,0	119,4	95,8	125,9	118,7	94,9	114,7	127,7	110,8	145,9	99,0	86,1
	V.	111,7	109,5	118,2	98,8	126,1	120,0	103,7	121,0	121,9	108,5	127,4	103,2	96,1
	VI.	110,0	113,8	115,6	99,7	125,2	114,3	106,1	120,4	126,1	109,9	86,3	104,1	96,1
	VII.	103,1	106,7	119,3	96,9	125,0	113,1	96,2	122,0	127,1	112,6	114,4	100,8	90,8

VIII.	105,6	102,2	124,4	99,6	123,7	108,0	89,5	115,0	126,5	106,6	121,2	101,3	93,9	165,3
IX.	97,9	110,6	117,0	97,2	123,2	116,1	104,2	138,7	129,1	109,3	105,6	110,3	135,6	197,2
X.	105,9	124,4	124,6	96,5	124,4	106,8	98,4	128,0	134,1	115,5	103,2	106,3	150,0	199,1
XI.	110,8	97,8	117,0	96,9	126,0	120,2	96,6	135,2	134,7	87,1	135,4	114,9	148,6	267,4
XII.	114,4	105,5	123,3	96,4	129,3	136,7	98,8	122,3	126,9	112,9	83,5	104,7	124,6	266,9
2008	I.	122,7	116,0	126,7	102,0	137,0	112,7	92,4	110,7	135,6	117,4	91,3	102,8	219,3
	II.	125,0	117,9	127,8	103,4	136,4	115,7	94,1	113,9	150,9	119,7	135,3	115,0	127,2
	III.	123,8	112,7	125,0	105,9	136,8	114,9	96,7	130,6	142,0	106,9	106,9	104,6	209,8
	IV.	126,1	114,9	123,2	105,1	138,9	121,0	95,4	125,1	135,8	114,4	120,5	116,1	157,8
	V.	128,7	111,7	116,5	102,9	134,1	118,1	92,4	119,7	137,8	104,5	110,9	107,3	214,5
	VI.	130,2	110,7	117,5	102,0	137,4	119,5	101,3	130,7	135,2	103,5	89,8	111,7	212,9
	VII.	128,7	119,4	119,0	101,7	138,4	132,4	89,1	119,7	138,2	93,8	98,0	109,2	201,9
	VIII.	122,1	102,3	119,9	108,1	130,8	121,8	101,8	119,7	129,1	100,1	123,6	99,8	112,3
	IX.	124,0	104,7	119,6	96,6	141,3	123,5	98,1	143,1	150,1	95,7	111,2	103,5	170,3
	X.	136,4	101,5	115,2	95,4	123,5	117,1	91,2	120,9	126,1	85,3	112,9	94,2	164,5
	XI.	100,4	100,6	107,0	91,7	109,4	101,7	78,5	119,3	132,0	71,3	111,5	97,9	152,6
	XII.	108,1	100,9	108,2	90,0	100,5	103,7	88,3	98,6	139,1	68,5	78,1	97,8	151,9
2009	I.	110,1	121,5	101,4	83,4	93,3	100,5	84,1	105,6	117,3	79,7	84,8	93,8	133,8
	II.	98,6	106,0	102,4	78,8	85,3	97,2	68,3	96,3	110,0	62,9	108,8	77,2	165,9
	III.	97,1	128,2	104,0	79,0	77,9	96,6	81,4	131,6	103,0	67,8	153,4	77,5	188,0
	IV.	90,3	109,9	100,6	77,8	74,4	94,8	81,4	105,2	95,3	62,6	132,0	90,9	151,1
	V.	97,7	123,1	99,4	74,4	75,6	89,3	79,0	108,4	100,1	73,2	136,1	77,9	135,1
	VI.	101,3	109,8	104,1	76,1	79,5	87,6	66,8	129,6	94,6	74,4	91,1	80,2	110,5
	VII.	105,4	111,6	104,6	78,9	80,6	89,0	82,1	135,3	106,3	72,1	89,3	73,2	106,2
	VIII.	99,4	94,8	102,0	81,1	87,8	89,6	84,4	104,5	98,9	79,4	111,1	81,2	89,2
	IX.	105,0	119,4	104,4	84,0	87,9	84,8	75,2	129,6	98,0	80,4	114,1	70,5	141,5
	X.	107,7	115,8	103,9	84,3	89,4	95,9	85,7	129,2	101,5	71,5	134,3	74,4	166,2
	XI.	111,6	118,3	104,8	85,9	95,3	93,2	85,1	136,3	90,9	75,4	98,4	74,9	143,0
	XII.	114,3	101,2	106,8	92,0	100,0	96,7	84,6	123,1	99,6	85,0	112,7	82,2	132,1
2010	I.	75,5	113,5	109,4	89,3	98,7	97,0	94,3	121,9	101,1	83,9	70,4	77,1	116,5
	II.	77,9	116,0	106,5	91,0	100,9	105,4	95,1	125,0	106,6	82,0	92,8	78,5	160,7
	III.	78,6	137,9	112,6	94,7	103,8	97,7	95,9	158,1	100,4	87,1	80,2	70,8	164,1
	IV.	77,8	118,1	113,5	82,6	108,1	97,1	100,6	122,7	101,7	88,3	110,9	74,5	148,3
	V.	78,5	118,1	119,9	79,9	117,3	102,5	105,7	118,7	101,6	96,1	90,9	75,6	223,1
	VI.	78,0	113,5	120,4	81,0	112,9	104,4	108,7	127,6	107,0	97,1	118,8	67,3	150,3
	VII.	83,1	111,0	117,6	78,5	112,7	105,9	111,9	126,1	106,9	90,5	89,8	77,6	140,7
	VIII.	81,0	108,9	121,8	74,8	109,4	101,9	105,7	117,5	106,3	97,7	121,7	77,4	114,2
	IX.	76,6	120,9	121,0	77,7	119,6	111,6	106,6	155,0	107,3	97,3	108,4	79,9	148,2
	X.	81,1	108,9	121,8	82,8	122,3	110,9	113,1	142,0	116,6	102,7	86,1	80,5	149,6
	XI.	82,1	131,9	125,6	77,1	131,4	111,2	114,0	145,5	110,6	116,4	92,6	75,5	242,9
	XII.	87,9	108,2	119,3	74,1	122,8	116,4	130,4	143,3	106,3	113,7	106,2	76,6	236,3
2011	I.	85,6	113,6	126,2	81,5	130,1	109,8	119,3	131,2	120,9	101,2	74,3	79,4	208,7
	II.	87,6	116,2	131,6	98,9	134,0	119,6	116,3	137,9	116,5	116,7	96,8	83,9	202,1
	III.	90,0	134,2	134,6	84,7	136,7	118,1	118,2	186,4	115,3	112,0	158,5	88,1	205,0
	IV.	91,2	101,9	128,2	86,1	134,5	118,3	120,0	129,8	125,9	113,1	101,9	81,0	199,3
	V.	87,5	129,9	135,6	88,2	134,4	118,4	128,2	129,9	129,6	113,8	102,5	83,9	284,1
	VI.	86,5	117,9	134,2	83,7	128,0	120,6	111,6	141,2	117,5	108,3	125,0	82,2	184,0
	VII.	87,0	102,1	133,2	87,4	128,1	123,4	109,5	138,8	119,4	118,1	67,5	83,2	275,5
	VIII.	87,8	115,0	134,5	89,1	128,7	119,6	111,7	116,5	128,1	112,1	55,0	92,6	238,8
	IX.	85,9	112,8	132,7	84,8	129,5	116,0	115,4	160,7	121,6	104,3	120,6	77,6	304,6
	X.	81,2	115,3	131,7	79,1	130,0	120,9	102,2	146,0	122,7	103,7	93,8	78,9	231,1
	XI.	81,7	111,5	135,6	83,9	130,1	118,9	119,1	152,6	123,6	110,5	72,5	83,7	233,1
	XII.	76,7	99,4	130,5	82,4	120,1	112,3	113,6	118,8	120,5	106,8	100,3	82,0	200,5

2012	I.	86,2	126,2	137,1	85,6	131,0	121,8	118,7	129,0	124,7	103,4	81,1	83,1	193,8	129,6
	II.	90,0	118,3	133,0	76,9	130,2	119,7	108,3	128,6	124,0	107,9	86,8	87,3	217,0	136,8
	III.	92,1	117,0	137,2	83,3	132,8	124,2	101,4	144,4	125,9	107,0	97,9	83,8	135,1	144,3
	IV.	90,3	110,0	139,0	88,3	128,3	119,2	101,6	126,0	130,0	108,9	75,7	83,5	104,6	156,0
	V.	87,3	130,2	142,0	89,0	122,2	126,6	105,6	140,4	125,5	107,0	93,5	79,1	118,9	156,8
	VI.	88,9	135,2	136,8	88,6	119,0	124,6	103,2	136,9	128,3	95,7	135,8	78,7	131,3	198,9
	VII.	90,4	119,8	131,2	87,0	117,7	122,8	106,9	129,2	131,0	112,8	93,1	87,5	130,0	157,9
	VIII.	92,4	115,6	139,9	85,5	118,0	135,8	108,9	119,1	125,1	107,8	80,1	81,4	106,5	193,0
	IX.	92,1	114,6	140,0	83,4	117,7	117,7	109,1	156,8	135,5	107,4	94,5	84,3	209,0	286,9
	X.	90,3	124,2	138,5	79,9	114,3	115,6	101,1	133,1	129,0	107,5	101,0	81,3	187,2	166,6
	XI.	86,8	133,8	138,1	81,7	114,0	119,7	101,8	144,7	127,9	99,2	108,4	75,0	176,7	292,5
	XII.	92,3	94,0	139,1	75,1	123,0	113,6	91,7	117,0	141,9	105,5	131,4	80,5	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), 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 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	150,9	91,0	234,1	120,4	127,6	145,6	120,0	
Ø 2007	160,2	0,0	47,9	178,2	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	107,4	383,4	264,1	234,3	92,1	119,7	237,6	
Ø 2010	270,5	0,0	9,6	214,8	604,6	203,5	300,5	82,1	101,1	304,6	
Ø 2011	416,6	0,0	12,8	312,8	1122,8	221,3	297,2	100,4	119,5	300,6	
Ø 2012	343,6	0,0	4,9	345,4	323,7	290,4	251,8	110,9	139,9	255,0	
2005	I.	89,0	0,0	140,3	105,4	142,7	55,3	38,6	39,1	42,1	38,5
	II.	89,2	0,0	77,9	86,4	22,1	77,7	66,6	62,5	65,4	66,1
	III.	114,2	0,0	83,8	76,8	84,5	57,0	64,0	68,0	66,1	63,6
	IV.	101,1	0,0	174,2	91,2	63,2	77,0	56,9	76,6	76,7	57,2
	V.	102,4	0,0	125,9	67,0	31,9	72,7	85,1	58,6	61,0	85,2
	VI.	103,1	0,0	99,2	74,8	96,2	105,7	120,6	357,8	312,9	119,9
	VII.	98,2	0,0	145,2	97,5	83,7	100,5	99,1	96,8	97,6	98,8
	VIII.	89,8	0,0	48,8	94,4	71,0	84,4	172,7	61,9	65,1	173,9
	IX.	92,8	0,0	79,0	116,5	104,8	78,9	57,6	76,9	76,6	60,3
	X.	104,7	0,0	64,3	120,2	175,3	205,3	96,8	76,2	99,9	96,3
	XI.	103,9	0,0	112,7	134,9	141,7	128,7	69,6	106,3	110,4	69,9
	XII.	111,5	0,0	48,7	135,0	183,0	156,8	272,6	119,3	126,2	270,3
2006	I.	146,7	0,0	92,8	120,7	62,9	59,7	24,1	104,1	96,9	24,9
	II.	149,5	0,0	24,0	127,2	69,2	87,2	46,1	146,3	136,9	45,8
	III.	175,6	0,0	44,9	139,5	108,0	241,4	37,6	338,0	323,2	37,8
	IV.	144,1	0,0	76,2	124,8	123,2	110,0	52,5	77,0	82,4	53,3
	V.	124,2	0,0	51,6	163,2	130,8	337,0	114,4	84,7	127,0	113,8
	VI.	135,2	0,0	41,9	137,5	90,7	180,8	93,6	89,0	103,5	96,7
	VII.	148,9	0,0	95,4	152,4	73,8	282,0	119,2	98,5	129,3	118,5
	VIII.	131,7	0,0	40,9	147,4	66,7	186,6	245,8	111,5	123,9	244,0
	IX.	119,1	0,0	6,4	162,1	75,2	289,7	75,0	106,3	137,0	75,6
	X.	136,9	0,0	66,4	164,3	96,3	149,7	114,0	137,4	139,7	113,4
	XI.	145,6	0,0	46,5	187,8	86,9	315,8	216,4	139,7	169,6	213,5
	XII.	147,6	0,0	34,4	183,8	107,9	569,4	305,8	99,1	177,8	302,5
2007	I.	141,8	0,0	68,1	186,0	102,0	141,6	68,4	57,9	71,1	71,1
	II.	138,8	0,0	22,5	183,9	90,3	101,4	71,4	49,6	58,1	71,5
	III.	144,8	0,0	50,7	200,0	107,2	477,0	121,2	94,0	156,7	125,3
	IV.	138,5	0,0	58,8	181,4	103,5	500,3	594,1	74,9	145,6	586,4
	V.	136,3	0,0	46,0	180,7	94,2	305,5	119,9	71,1	109,6	121,8
	VI.	157,7	0,0	41,9	180,4	105,4	311,6	379,2	94,9	130,4	376,8
	VII.	167,9	0,0	88,2	136,1	90,6	251,1	141,2	103,7	127,0	145,3

	VIII.	154,3	0,0	28,7	171,0	124,7	225,9	724,4	97,0	117,8	716,2
	IX.	166,2	0,0	27,1	154,9	110,8	497,6	195,7	109,1	173,2	197,3
	X.	173,9	0,0	63,1	180,6	96,7	357,5	395,5	116,0	155,2	394,7
	XI.	196,6	0,0	35,8	202,7	108,1	381,2	317,9	134,4	175,2	316,2
	XII.	206,0	0,0	44,2	180,8	169,3	443,7	647,6	112,7	167,4	640,4
2008	I.	160,1	0,0	42,3	176,9	0,0	318,6	259,8	57,9	99,9	264,4
	II.	169,7	0,0	36,0	187,3	188,5	459,2	132,7	73,5	135,7	139,7
	III.	174,1	0,0	29,8	186,2	62,8	269,4	400,5	100,0	126,9	404,6
	IV.	174,1	0,0	43,3	191,1	272,2	330,6	171,5	89,9	127,6	179,8
	V.	171,0	0,0	44,8	190,4	518,2	242,2	1071,3	78,2	103,0	1078,5
	VI.	192,1	0,0	3,4	212,6	0,0	395,3	667,0	90,4	138,6	675,0
	VII.	207,6	0,0	2,1	258,2	115,2	343,3	669,4	142,3	174,7	672,4
	VIII.	193,5	0,0	2,4	165,6	68,1	383,9	378,1	92,0	139,9	380,1
	IX.	188,5	0,0	0,3	177,0	0,0	401,9	226,7	125,7	169,9	232,9
	X.	198,3	0,0	13,3	145,1	1340,0	330,4	300,8	139,0	169,1	306,9
	XI.	192,1	0,0	12,4	105,7	727,5	662,9	318,8	116,9	205,3	327,4
	XII.	211,0	0,0	24,9	113,0	7579,3	190,0	366,3	139,5	145,3	375,2
2009	I.	212,6	0,0	12,2	102,2	905,5	220,7	89,2	65,8	91,2	90,5
	II.	221,4	0,0	13,1	85,7	0,0	444,7	177,0	87,0	145,9	179,0
	III.	229,4	0,0	12,9	75,1	1449,9	222,9	332,0	99,4	119,6	333,1
	IV.	214,3	0,0	11,7	82,9	984,0	159,6	179,3	94,0	104,0	182,4
	V.	209,4	0,0	16,1	90,9	52,3	152,7	207,5	83,3	94,3	209,3
	VI.	202,0	0,0	29,5	111,4	0,0	288,8	267,1	91,7	123,7	269,6
	VII.	215,1	0,0	15,6	110,5	0,0	261,5	253,3	86,4	115,2	254,2
	VIII.	247,8	0,0	11,4	120,0	83,8	385,7	182,9	89,2	138,0	184,9
	IX.	207,7	0,0	18,2	110,9	889,8	369,7	138,0	104,4	146,9	143,8
	X.	196,2	0,0	11,8	127,7	78,5	160,3	170,9	92,0	101,9	175,8
	XI.	245,6	0,0	31,1	124,4	157,0	213,3	206,5	106,7	122,6	212,7
	XII.	259,1	0,0	58,6	147,6	0,0	289,6	608,4	104,7	133,3	615,5
2010	I.	227,5	0,0	3,6	165,9	0,0	181,4	127,9	50,8	72,2	129,2
	II.	247,9	0,0	0,0	169,0	10,5	221,1	181,2	62,1	88,2	182,2
	III.	276,7	0,0	1,7	187,9	1308,6	193,5	319,4	74,3	92,8	323,9
	IV.	242,1	0,0	39,6	231,6	298,4	168,6	241,8	53,2	71,6	244,5
	V.	247,3	0,0	2,1	227,9	0,0	318,8	236,5	70,8	110,8	240,7
	VI.	259,5	0,0	1,7	210,4	1863,4	173,7	190,0	86,1	96,5	204,7
	VII.	257,0	0,0	2,0	214,1	518,2	134,9	341,8	98,1	102,4	348,0
	VIII.	255,3	0,0	1,9	230,0	0,0	160,6	233,5	73,0	86,8	235,9
	IX.	256,1	0,0	0,2	255,7	518,2	177,8	701,5	99,1	111,7	702,2
	X.	294,9	0,0	0,5	237,7	298,4	211,1	288,1	79,7	100,8	290,6
	XI.	304,8	0,0	42,0	214,4	978,8	340,7	371,7	114,3	150,6	376,4
	XII.	377,1	0,0	19,7	233,3	1460,4	159,9	372,0	124,0	128,6	376,6
2011	I.	329,4	0,0	20,0	274,5	0,0	102,7	859,1	47,2	56,2	858,7
	II.	364,3	0,0	15,8	341,1	1968,1	213,9	179,9	88,8	108,7	183,2
	III.	372,0	0,0	7,3	300,0	1633,1	232,8	281,0	106,1	125,2	287,6
	IV.	393,8	0,0	0,2	293,9	10,5	239,0	235,7	78,6	104,3	239,1
	V.	398,8	0,0	8,3	291,3	3250,5	227,9	170,5	83,5	105,9	176,3
	VI.	404,8	0,0	2,6	300,0	827,0	294,7	223,4	90,9	123,8	226,8
	VII.	363,8	0,0	1,3	306,2	204,2	190,7	236,4	95,0	110,2	238,5
	VIII.	393,1	0,0	1,2	311,7	1046,9	261,9	198,6	92,7	119,6	202,9
	IX.	450,7	0,0	66,6	384,3	649,0	269,5	149,4	105,1	131,8	151,8
	X.	486,0	0,0	3,5	296,9	298,4	186,8	144,8	112,7	124,0	148,4
	XI.	515,2	0,0	5,0	322,5	3386,6	208,8	269,7	128,1	140,4	273,4
	XII.	527,4	0,0	21,7	331,2	198,9	227,0	618,1	176,6	184,1	620,5

2012	I.	265,5	0,0	7,3	334,5	20,9	161,2	113,4	84,0	95,7	117,6
	II.	406,7	0,0	6,5	419,9	20,9	242,8	199,0	67,8	96,4	200,9
	III.	388,7	0,0	3,4	383,1	41,9	338,5	146,2	125,9	159,0	154,2
	IV.	287,8	0,0	0,8	281,8	41,9	204,0	193,9	91,7	109,4	197,3
	V.	276,9	0,0	1,3	333,3	94,2	206,7	132,2	119,4	133,1	135,2
	VI.	319,7	0,0	0,7	313,3	1664,6	226,7	192,3	100,0	120,4	194,6
	VII.	328,0	0,0	0,3	353,7	256,5	305,9	230,7	100,6	134,2	232,5
	VIII.	298,3	0,0	1,0	306,0	209,4	431,1	171,1	98,2	153,1	172,7
	IX.	365,2	0,0	27,9	312,2	62,8	274,0	319,5	110,6	136,9	322,5
	X.	351,3	0,0	9,2	370,2	931,7	262,2	598,3	138,6	158,4	600,5
	XI.	405,3	0,0	0,3	373,9	172,7	331,8	216,4	141,5	171,9	220,7
	XII.	429,7	0,0	0,0	362,6	366,4	500,2	508,6	152,8	209,8	511,1

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