

**Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Nicht-Eurozone)  
ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstäglich 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; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	114,5	114,3	114,5	114,2	115,4	116,6	112,3	119,5	118,1	119,5	72,0	115,6	111,4	142,5	135,0	
Ø 2007	128,6	128,4	128,5	128,3	129,3	108,9	129,4	130,6	140,6	128,6	101,4	129,6	114,1	187,7	140,5	
Ø 2008	139,3	139,0	139,2	138,9	133,8	122,7	143,6	145,1	178,0	139,2	95,3	139,7	94,3	280,0	161,1	
Ø 2009	117,2	117,2	117,2	117,1	111,4	178,1	114,6	133,6	156,6	129,3	65,2	117,2	186,4	134,4	124,8	
Ø 2010	133,2	133,0	133,1	132,9	126,6	216,0	129,5	149,9	147,9	150,2	65,2	132,7	216,4	249,2	144,4	
Ø 2011	155,4	155,6	155,3	155,5	146,8	367,8	153,6	163,8	175,9	161,6	56,3	153,1	388,6	241,2	131,3	
Ø 2012	160,3	160,6	160,2	160,5	144,4	425,1	169,2	172,1	167,4	172,7	50,3	158,7	449,3	282,4	131,0	
2005	I.	80,8	80,6	80,8	80,6	83,3	69,0	77,6	86,5	76,1	87,5	49,3	82,2	72,0	98,5	99,3
	II.	88,2	88,5	88,2	88,4	88,5	77,8	86,6	87,7	93,1	86,5	67,3	87,7	80,9	122,1	65,7
	III.	98,1	98,5	98,1	98,5	99,6	82,6	107,5	97,0	108,0	94,9	88,2	101,5	83,3	102,5	79,4
	IV.	98,8	99,1	98,8	99,1	95,6	90,7	100,9	94,3	114,8	91,0	98,6	96,9	89,7	81,7	72,6
	V.	97,1	97,2	97,1	97,2	101,7	91,3	98,6	99,8	98,7	99,1	98,5	100,4	90,0	87,7	91,3
	VI.	104,9	104,5	104,9	104,5	102,0	120,7	94,3	100,0	101,5	101,5	157,2	99,1	114,8	107,0	146,2
	VII.	99,7	99,4	99,7	99,5	104,8	85,0	101,4	103,3	88,5	104,7	132,4	103,6	73,6	87,8	119,3
	VIII.	92,2	92,4	92,2	92,4	96,0	104,0	79,3	96,1	85,8	98,5	93,1	91,0	103,4	71,4	79,3
	IX.	111,9	112,0	111,9	112,0	110,9	99,0	113,4	109,9	96,9	112,7	87,8	111,4	99,3	98,5	102,2
	X.	106,4	106,4	106,4	106,4	112,3	106,0	101,6	115,1	99,5	116,4	99,4	109,8	103,3	111,3	96,3
	XI.	107,4	107,7	107,4	107,7	107,6	110,2	105,0	116,3	126,2	114,8	116,0	108,6	106,7	120,7	82,6
	XII.	114,3	113,8	114,3	113,8	97,6	163,6	133,8	93,9	110,8	92,3	112,1	107,9	183,0	110,9	165,8
2006	I.	97,7	97,8	97,8	97,8	103,8	135,1	78,8	100,3	87,7	102,8	49,9	95,8	137,6	89,3	89,0
	II.	104,6	104,5	104,6	104,5	100,4	83,8	110,8	112,2	115,9	111,3	69,1	106,3	72,2	118,7	110,1
	III.	117,0	117,0	117,0	117,0	117,7	130,0	113,4	125,8	128,1	126,4	73,4	118,2	129,0	141,8	132,0
	IV.	106,9	106,1	106,9	106,2	112,1	103,7	108,6	109,2	94,7	110,0	62,7	110,9	96,6	98,3	155,7
	V.	110,8	110,3	110,8	110,3	109,9	107,4	105,6	113,9	124,8	113,1	79,4	109,6	94,5	139,6	169,5
	VI.	123,5	122,9	123,4	122,8	124,1	127,1	115,3	126,5	138,7	123,9	83,1	122,2	122,5	176,7	165,3
	VII.	112,8	112,6	112,8	112,6	116,3	126,6	112,5	119,4	133,0	115,6	68,2	116,1	122,1	153,4	119,8
	VIII.	107,5	107,2	107,5	107,1	112,5	118,1	92,3	122,4	115,6	124,0	78,1	108,5	110,5	140,4	148,2
	IX.	125,4	125,2	125,3	125,1	131,0	108,3	118,3	128,2	106,3	131,5	80,3	126,8	99,2	184,1	143,5
	X.	125,4	124,9	125,3	124,9	123,7	115,3	113,7	137,2	137,8	136,5	84,1	123,7	106,5	167,4	155,0
	XI.	124,2	124,2	124,2	124,2	122,7	121,2	119,9	141,5	137,9	142,4	72,8	125,8	121,7	185,9	125,2
	XII.	118,1	118,3	118,1	118,3	110,9	122,1	158,0	97,0	96,7	96,3	63,0	123,0	124,3	114,3	106,2
2007	I.	109,1	109,3	109,1	109,3	113,3	97,9	85,4	120,7	129,7	120,3	73,7	105,9	106,3	125,2	90,4
	II.	119,1	118,6	119,1	118,6	116,2	87,8	122,8	125,9	140,0	123,0	73,6	120,1	91,5	142,3	160,5
	III.	137,1	137,2	137,0	137,1	135,0	86,4	146,9	135,1	147,4	132,8	130,0	138,6	84,3	168,0	119,6
	IV.	120,2	120,6	120,2	120,6	124,9	76,1	122,1	121,9	132,2	119,3	172,1	123,1	71,6	166,9	75,8
	V.	128,3	128,4	128,2	128,3	135,1	88,1	121,5	132,8	144,0	130,9	97,8	130,4	80,1	205,4	125,8
	VI.	131,6	131,8	131,5	131,7	132,8	97,5	132,6	140,8	138,9	140,9	98,2	134,3	94,3	251,7	104,1
	VII.	132,7	132,0	132,6	132,0	130,7	113,2	125,2	141,9	153,7	139,4	91,5	131,1	119,8	169,6	182,5

	VIII.	126,9	126,7	126,8	126,7	130,5	109,7	115,9	131,8	161,0	127,0	89,3	126,2	117,7	161,4	141,8
	IX.	138,3	137,6	138,2	137,6	139,1	248,2	148,4	132,6	124,9	132,4	86,2	140,9	314,2	181,2	188,2
	X.	138,5	137,9	138,4	137,7	139,9	100,9	135,6	136,2	157,0	132,9	102,2	137,8	93,3	294,2	195,7
	XI.	136,3	135,9	136,2	135,8	132,2	103,4	137,1	138,1	149,2	136,3	85,9	135,0	100,4	257,7	168,2
	XII.	124,5	124,4	124,5	124,3	121,6	98,1	159,7	109,8	108,9	108,1	116,8	131,2	95,3	128,8	133,1
2008	I.	124,7	125,2	124,6	125,2	124,1	106,0	125,1	127,5	162,0	122,6	83,2	125,5	81,4	236,0	89,2
	II.	128,9	128,8	128,9	128,8	129,4	89,9	123,8	139,1	154,0	137,2	78,5	130,0	65,6	207,8	135,9
	III.	143,4	144,0	143,4	143,9	147,9	136,4	155,3	149,1	173,6	142,5	89,1	151,1	116,1	229,4	89,3
	IV.	143,9	144,2	143,8	144,1	137,1	115,9	137,6	138,7	163,8	135,6	118,5	138,0	85,6	308,1	109,0
	V.	139,6	136,6	139,3	136,3	140,0	104,5	149,5	139,4	156,0	135,4	94,9	143,5	68,7	449,7	407,1
	VI.	150,2	150,3	150,0	150,1	141,0	107,5	154,5	140,8	153,9	139,2	106,5	145,7	72,1	367,8	129,5
	VII.	144,1	144,1	143,9	143,9	137,3	151,1	142,3	148,3	180,9	143,2	97,7	142,2	85,7	390,6	142,9
	VIII.	128,7	128,3	128,6	128,1	134,9	103,1	124,1	146,9	183,3	138,7	98,2	134,6	66,2	286,0	157,7
	IX.	155,5	155,2	155,2	155,0	149,5	116,3	156,9	149,8	160,8	148,3	119,3	152,4	80,3	453,4	166,3
	X.	156,4	156,4	156,4	156,3	136,4	166,8	167,0	180,6	256,1	168,5	104,7	155,2	150,5	253,8	173,8
	XI.	131,0	130,4	131,0	130,4	123,8	131,1	133,8	156,4	219,0	144,1	85,0	133,9	118,8	80,3	169,8
	XII.	125,4	124,9	125,4	124,9	104,7	144,0	152,8	124,9	172,3	115,6	68,0	124,2	140,0	97,6	163,2
2009	I.	95,3	95,5	95,2	95,4	104,6	153,4	84,0	112,0	145,2	105,0	65,3	99,9	159,6	133,7	79,8
	II.	114,9	114,6	114,8	114,6	107,9	130,4	108,2	132,4	166,5	125,8	82,1	113,0	132,8	125,2	129,3
	III.	130,1	130,1	130,1	130,1	123,4	179,3	120,9	145,6	229,2	130,3	77,2	127,3	191,0	130,4	120,3
	IV.	109,4	109,4	109,4	109,4	109,0	118,1	106,4	126,7	197,6	114,2	79,7	111,9	115,5	180,3	110,6
	V.	111,2	111,0	111,2	111,0	107,3	126,7	105,1	119,9	122,9	118,5	57,5	109,5	123,1	132,0	102,9
	VI.	116,3	116,2	116,2	116,1	117,7	129,5	117,0	131,8	117,9	134,0	63,8	120,6	126,2	158,5	126,2
	VII.	117,0	117,2	117,0	117,2	113,1	134,9	108,6	137,8	163,2	134,1	61,5	116,9	130,9	104,9	114,2
	VIII.	107,5	107,4	107,5	107,4	99,8	178,0	98,2	139,8	100,1	146,4	60,8	107,5	185,5	103,1	116,1
	IX.	124,5	124,2	124,5	124,2	117,8	155,9	116,9	144,7	135,1	147,0	62,9	123,2	154,5	144,6	155,0
	X.	125,7	125,9	125,7	125,9	117,2	504,2	116,2	148,0	175,9	142,2	56,3	123,5	582,9	119,7	116,6
	XI.	124,8	124,6	124,9	124,6	112,0	123,8	129,7	139,9	163,6	135,7	60,5	123,5	117,8	169,8	143,0
	XII.	130,2	129,7	130,2	129,7	107,5	203,4	164,2	124,7	162,1	118,3	54,4	129,0	217,5	110,0	183,4
2010	I.	101,7	101,7	101,6	101,6	110,2	137,9	93,2	117,6	117,2	115,7	96,0	106,7	132,4	179,0	86,7
	II.	113,0	113,1	113,0	113,1	105,5	212,8	105,9	139,5	137,5	139,5	52,0	112,8	222,2	192,1	103,8
	III.	138,4	138,5	138,3	138,4	127,3	209,9	129,9	153,9	152,0	155,1	69,0	133,8	213,7	313,3	123,7
	IV.	120,3	120,5	120,2	120,5	120,6	183,5	109,3	133,0	151,5	130,0	64,6	120,0	180,8	218,7	100,3
	V.	132,7	132,1	132,6	132,0	124,4	201,3	126,3	154,4	155,5	153,4	63,5	131,6	199,2	244,2	171,1
	VI.	134,3	134,5	134,2	134,4	129,8	181,8	124,5	159,7	179,6	156,8	75,1	134,5	174,5	292,3	118,7
	VII.	138,0	137,6	137,9	137,5	131,5	231,4	135,1	156,7	178,7	152,5	65,1	138,2	232,3	221,6	173,5
	VIII.	133,7	133,9	133,6	133,8	125,8	270,9	119,5	145,7	148,1	145,8	62,1	128,3	283,1	256,1	121,0
	IX.	146,0	145,2	145,9	145,2	139,4	239,7	153,1	152,4	128,2	157,3	60,9	146,9	242,7	263,4	214,8
	X.	136,9	136,4	136,8	136,3	134,4	227,0	128,5	172,1	147,6	174,8	59,4	140,7	224,1	270,4	171,2
	XI.	151,2	151,4	151,1	151,3	135,5	256,4	152,4	171,9	142,4	177,4	57,2	148,7	255,8	291,9	119,0
	XII.	152,0	151,3	152,0	151,2	135,1	239,3	175,9	141,8	136,1	144,3	57,8	149,9	235,7	247,1	229,1
2011	I.	131,1	131,3	131,0	131,2	140,5	289,8	106,6	134,6	127,9	134,9	51,4	129,4	302,5	161,9	99,6
	II.	136,3	136,8	136,2	136,7	135,2	180,0	124,9	160,6	142,2	163,5	56,7	137,7	167,7	224,3	91,1
	III.	162,2	162,8	162,1	162,8	155,5	402,2	160,3	163,0	193,9	158,4	69,5	159,3	429,8	262,4	112,0
	IV.	146,2	146,4	146,1	146,4	141,9	357,8	138,5	161,1	158,0	160,8	62,5	145,5	369,8	234,1	115,7
	V.	159,1	159,5	159,0	159,3	149,2	356,1	143,4	157,3	157,4	159,7	71,2	149,6	376,9	309,9	128,8
	VI.	156,6	156,9	156,5	156,8	155,5	362,9	154,7	178,8	188,0	175,6	66,6	160,6	392,3	252,0	126,6
	VII.	153,1	153,7	153,0	153,6	146,2	401,2	157,0	159,9	148,9	160,5	53,8	153,2	429,0	240,9	88,1
	VIII.	147,0	146,8	146,9	146,7	133,2	418,6	141,8	161,2	183,3	157,6	58,7	142,3	446,2	245,9	171,1
	IX.	177,6	177,9	177,5	177,8	166,8	376,3	185,1	175,9	199,6	172,1	56,0	175,3	392,8	263,0	142,1
	X.	161,8	162,3	161,7	162,2	154,0	461,2	151,3	182,1	184,9	179,9	52,4	159,7	499,2	251,4	100,6
	XI.	167,1	167,3	167,0	167,2	153,4	392,2	175,3	179,7	194,5	177,3	37,7	166,4	415,7	255,9	148,2
	XII.	166,5	165,6	166,5	165,5	130,5	414,9	203,9	151,3	231,6	138,3	39,4	158,5	441,3	192,2	251,4

2012	I.	<b>139,0</b>	<b>139,8</b>	<b>138,9</b>	<b>139,6</b>	134,4	332,1	127,5	147,3	166,5	144,1	37,9	135,6	349,1	317,8	70,0
	II.	<b>150,2</b>	<b>150,5</b>	<b>149,9</b>	<b>150,3</b>	137,6	484,6	150,3	155,8	146,9	158,1	43,8	146,1	527,3	493,8	117,5
	III.	<b>169,2</b>	<b>169,2</b>	<b>169,0</b>	<b>169,0</b>	161,7	581,6	173,6	166,6	154,4	168,6	49,4	167,4	643,8	414,6	175,0
	IV.	<b>153,5</b>	<b>154,0</b>	<b>153,3</b>	<b>153,9</b>	144,0	399,4	154,9	164,5	133,8	169,3	51,2	152,4	422,2	344,6	96,2
	V.	<b>160,2</b>	<b>160,9</b>	<b>160,1</b>	<b>160,8</b>	146,4	475,9	153,6	172,6	167,9	173,6	55,0	154,9	503,7	241,4	100,0
	VI.	<b>159,3</b>	<b>160,2</b>	<b>159,3</b>	<b>160,1</b>	156,9	396,8	158,5	178,8	185,5	177,3	53,5	162,8	412,9	244,8	85,5
	VII.	<b>162,0</b>	<b>162,4</b>	<b>162,0</b>	<b>162,3</b>	137,8	341,8	178,8	172,9	161,3	174,6	59,4	158,6	342,9	244,3	118,8
	VIII.	<b>159,8</b>	<b>159,7</b>	<b>159,7</b>	<b>159,6</b>	136,2	256,7	196,2	166,8	139,6	172,1	53,1	162,2	232,6	216,3	183,6
	IX.	<b>166,3</b>	<b>166,0</b>	<b>166,3</b>	<b>166,0</b>	148,0	399,9	181,9	190,0	200,3	186,3	55,9	168,2	408,6	216,6	184,1
	X.	<b>181,6</b>	<b>182,1</b>	<b>181,5</b>	<b>182,0</b>	146,8	615,6	184,4	187,8	169,5	191,6	50,2	167,7	677,6	316,1	120,2
	XI.	<b>171,3</b>	<b>171,6</b>	<b>171,2</b>	<b>171,5</b>	155,2	340,1	177,9	198,1	215,3	195,1	50,1	171,8	343,6	199,6	146,7
	XII.	<b>151,5</b>	<b>151,3</b>	<b>151,5</b>	<b>151,3</b>	127,4	476,7	192,9	163,8	167,5	161,4	44,4	156,1	527,7	138,8	173,9

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

**Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Nicht-Eurozone)**  
**ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstägig 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	0,0	G	103,9	G	135,1	133,4	97,7	101,0	115,3	145,8	101,0	109,4	110,2	166,6
Ø 2007		0,0	0,0	G	154,3	G	162,6	120,4	102,3	107,6	120,6	185,2	112,7	118,6	133,6	125,0
Ø 2008		G	0,0	G	145,3	G	179,5	114,9	146,2	102,7	107,8	229,2	100,8	124,2	138,4	417,4
Ø 2009		G	0,0	G	99,4	G	158,0	107,7	G	87,1	95,7	181,6	83,3	98,6	112,0	240,5
Ø 2010		G	0,0	G	99,4	G	189,0	115,9	G	97,8	107,0	253,0	107,4	123,7	137,5	363,3
Ø 2011		G	0,0	G	85,8	G	220,2	129,1	G	100,7	199,1	325,0	116,4	128,9	103,9	470,0
Ø 2012		G	0,0	G	76,7	G	237,2	156,3	G	108,7	185,4	359,8	105,6	129,3	70,4	542,1
2005																
	I.	G	3,9	G	69,5	G	82,8	88,1	53,7	77,4	134,5	100,8	81,9	91,2	74,3	73,1
	II.	G	21,3	G	87,6	G	82,8	83,0	51,6	85,1	109,9	100,1	85,1	94,4	93,8	79,6
	III.	G	46,2	G	106,7	G	97,0	90,7	41,3	114,2	84,3	121,4	90,2	102,9	73,9	89,1
	IV.	G	79,2	G	107,1	G	99,7	99,4	27,9	105,4	61,2	68,4	97,8	93,5	61,0	97,5
	V.	G	77,2	G	108,0	G	94,9	111,8	42,8	108,2	52,5	76,3	97,5	96,7	69,5	99,9
	VI.	G	265,4	G	109,3	G	100,8	104,3	140,5	106,7	61,7	100,4	104,5	106,2	81,0	108,4
	VII.	G	186,5	G	108,4	G	96,8	101,6	131,5	106,6	137,6	119,0	109,3	108,3	65,9	105,9
	VIII.	G	87,9	G	95,4	G	111,9	106,2	122,4	74,1	139,1	90,3	99,3	96,0	102,3	110,3
	IX.	G	52,3	G	103,6	G	107,0	109,3	160,5	102,0	135,0	132,6	108,9	98,2	117,4	109,5
	X.	G	105,9	G	96,5	G	107,9	97,2	122,9	110,9	111,4	87,3	117,7	103,6	156,2	117,2
	XI.	G	158,3	G	97,2	G	111,8	112,1	168,8	117,7	93,7	118,6	114,4	107,0	189,1	112,3
	XII.	G	115,8	G	110,5	G	106,6	96,3	136,1	91,8	79,1	84,9	93,4	102,1	115,5	97,2
2006	I.	0,0	0,0	G	72,0	G	112,4	123,2	160,4	86,2	97,1	150,2	94,2	107,9	81,9	158,7
	II.	0,0	0,0	G	99,7	G	118,3	132,3	46,3	98,1	119,4	142,4	91,5	104,4	96,9	151,5
	III.	0,0	0,0	G	105,9	G	135,2	159,2	143,7	105,7	97,7	169,1	102,1	117,7	126,8	166,4
	IV.	0,0	0,0	G	90,5	G	132,4	127,4	100,3	99,8	76,7	130,7	106,8	109,0	84,0	158,2
	V.	0,0	0,0	G	114,6	G	133,8	139,5	106,5	109,5	62,1	139,0	102,8	106,6	93,1	186,6
	VI.	0,0	0,0	G	119,9	G	136,8	156,3	152,0	115,3	83,6	160,4	103,2	110,6	78,3	177,4
	VII.	0,0	0,0	G	98,4	G	128,8	127,1	70,3	102,2	171,7	146,9	107,6	108,9	71,5	176,3
	VIII.	0,0	0,0	G	112,7	G	141,4	153,8	57,6	72,8	168,3	119,0	92,8	111,4	96,0	178,3
	IX.	0,0	0,0	G	115,8	G	138,3	126,0	80,1	108,5	160,6	146,6	113,1	106,5	125,3	171,9
	X.	0,0	0,0	G	121,4	G	158,3	132,7	62,3	111,3	148,3	137,9	108,1	111,8	180,7	180,1
	XI.	0,0	0,0	G	105,0	G	161,1	134,4	95,5	116,3	122,6	193,6	106,4	112,5	187,9	149,8
	XII.	0,0	0,0	G	91,0	G	124,2	89,2	96,8	86,8	75,1	113,9	83,8	105,5	100,5	144,0
2007	I.	0,0	0,0	G	112,1	G	147,3	147,9	53,8	91,6	123,2	190,4	91,8	116,6	95,2	101,6
	II.	0,0	0,0	G	111,9	G	150,2	126,9	122,3	100,4	127,8	163,1	107,0	108,3	139,9	102,1
	III.	0,0	0,0	G	197,8	G	160,2	129,5	128,2	114,3	128,7	173,0	119,5	120,9	146,3	116,2
	IV.	0,0	0,0	G	261,9	G	154,7	113,3	82,8	100,5	91,7	199,0	117,7	120,5	112,5	109,8
	V.	0,0	0,0	G	148,8	G	136,5	115,7	90,6	108,9	64,8	208,5	133,6	123,1	113,7	134,7
	VI.	0,0	0,0	G	149,4	G	150,8	145,8	103,2	117,0	94,6	198,4	120,5	124,0	90,4	133,7
	VII.	0,0	0,0	G	139,1	G	164,0	126,9	187,3	113,7	148,3	294,0	128,3	117,4	111,6	126,1

	VIII.	0,0	0,0	G	135,9	G	162,8	124,8	73,3	87,9	155,5	194,9	108,5	124,4	100,0	118,1
	IX.	0,0	0,0	G	131,1	G	173,3	109,5	131,6	107,1	146,5	149,2	112,4	122,8	180,2	133,7
	X.	0,0	0,0	G	155,5	G	216,7	100,3	120,6	129,3	154,0	175,0	118,9	123,1	176,3	150,2
	XI.	0,0	0,0	G	130,7	G	187,7	113,9	111,1	123,4	119,7	157,6	105,5	116,7	234,1	140,3
	XII.	0,0	0,0	G	177,6	G	146,8	90,5	22,6	96,6	92,2	119,5	88,6	105,3	102,4	133,3
2008	I.	G	0,0	G	126,8	G	147,4	92,0	117,3	91,7	127,8	225,3	97,2	115,2	111,0	361,0
	II.	G	0,0	G	119,7	G	165,2	111,4	122,0	109,4	129,7	291,1	94,5	127,3	113,9	331,4
	III.	G	0,0	G	135,9	G	172,6	99,5	126,9	113,8	105,2	257,5	108,9	140,5	118,9	380,6
	IV.	G	0,0	G	180,8	G	192,1	118,5	132,0	120,8	65,2	277,5	105,3	125,3	164,7	419,3
	V.	G	0,0	G	144,7	G	168,8	127,5	137,2	109,1	60,3	223,1	101,7	124,5	131,4	440,2
	VI.	G	0,0	G	162,4	G	183,3	124,1	142,7	110,7	71,6	281,3	98,4	128,3	117,9	442,8
	VII.	G	0,0	G	148,7	G	199,0	111,5	148,4	107,8	171,3	307,3	109,5	126,3	98,9	737,2
	VIII.	G	0,0	G	149,8	G	171,1	138,6	154,4	78,0	139,5	214,1	93,3	125,0	89,3	445,9
	IX.	G	0,0	G	181,9	G	191,7	130,6	160,5	101,3	125,3	226,2	113,8	137,9	139,2	461,7
	X.	G	0,0	G	159,6	G	200,0	149,4	167,0	102,4	111,7	198,5	117,2	123,3	267,9	402,8
	XI.	G	0,0	G	129,7	G	176,6	93,5	173,6	102,3	108,9	155,3	99,4	114,8	208,1	312,4
	XII.	G	0,0	G	103,7	G	185,8	82,2	172,8	85,6	76,9	93,6	70,1	101,8	99,1	273,4
2009	I.	G	0,0	G	99,6	G	146,7	65,5	G	73,3	114,3	149,8	72,6	104,2	108,7	214,0
	II.	G	0,0	G	125,2	G	154,3	108,9	G	75,9	119,8	161,8	79,6	96,7	84,8	203,2
	III.	G	0,0	G	117,7	G	152,8	98,3	G	97,8	93,5	164,0	78,1	102,9	113,3	217,4
	IV.	G	0,0	G	121,5	G	167,2	89,5	G	94,0	57,2	136,7	80,2	93,3	68,1	219,2
	V.	G	0,0	G	87,6	G	153,4	105,8	G	97,0	61,0	152,1	83,2	94,2	97,7	240,6
	VI.	G	0,0	G	97,4	G	165,3	115,0	G	95,2	72,7	183,1	88,4	100,3	104,4	243,6
	VII.	G	0,0	G	93,8	G	161,6	138,3	G	83,2	119,9	202,6	87,5	98,9	94,7	257,9
	VIII.	G	0,0	G	92,7	G	154,4	148,6	G	58,4	115,5	159,3	77,2	95,9	93,3	246,4
	IX.	G	0,0	G	95,9	G	164,8	117,7	G	87,5	124,2	248,1	90,0	101,3	209,6	273,9
	X.	G	0,0	G	85,9	G	156,5	112,8	G	104,2	108,8	239,6	97,0	102,2	149,0	275,4
	XI.	G	0,0	G	92,3	G	164,0	107,7	G	97,1	88,0	225,4	90,8	101,5	160,4	253,5
	XII.	G	0,0	G	83,0	G	154,8	84,3	G	81,6	73,1	156,2	75,1	91,5	60,1	240,9
2010	I.	G	0,0	G	146,4	G	155,7	67,6	G	75,7	172,8	150,3	88,8	117,1	100,0	274,3
	II.	G	0,0	G	79,3	G	180,5	113,6	G	86,1	101,6	169,6	97,4	107,7	101,7	291,4
	III.	G	0,0	G	105,3	G	194,2	135,8	G	96,6	99,5	300,7	118,4	129,2	134,4	327,5
	IV.	G	0,0	G	98,5	G	190,0	97,1	G	100,3	59,0	234,1	121,7	116,4	111,6	330,7
	V.	G	0,0	G	96,8	G	182,0	150,6	G	103,5	62,7	317,0	104,4	123,1	94,8	357,3
	VI.	G	0,0	G	114,5	G	187,9	137,4	G	111,2	68,8	328,7	111,1	126,1	104,3	361,6
	VII.	G	0,0	G	99,4	G	188,6	129,3	G	104,0	128,5	262,7	117,5	130,9	77,4	386,0
	VIII.	G	0,0	G	94,4	G	193,7	108,9	G	74,0	141,0	147,0	101,4	132,6	85,1	368,9
	IX.	G	0,0	G	92,8	G	195,0	113,4	G	112,3	152,0	173,8	111,7	137,9	196,5	384,8
	X.	G	0,0	G	89,9	G	198,8	108,1	G	108,9	123,9	307,3	113,7	128,1	271,0	406,6
	XI.	G	0,0	G	87,2	G	207,7	119,7	G	114,2	103,0	376,3	113,2	118,0	270,0	439,2
	XII.	G	0,0	G	87,9	G	194,0	109,3	G	86,9	70,9	268,4	89,8	117,3	103,3	431,7
2011	I.	G	0,0	G	78,2	G	184,8	99,2	G	90,2	133,0	262,2	103,3	130,6	41,3	397,6
	II.	G	0,0	G	86,4	G	198,0	124,3	G	99,9	140,0	359,7	112,6	124,9	92,6	396,3
	III.	G	0,0	G	106,0	G	223,2	121,5	G	106,5	182,6	233,5	124,7	146,0	133,4	478,0
	IV.	G	0,0	G	94,9	G	219,5	129,6	G	112,0	282,9	290,0	127,2	130,6	119,1	518,2
	V.	G	0,0	G	108,6	G	213,8	122,8	G	104,0	188,1	429,8	117,0	134,0	134,2	449,9
	VI.	G	0,0	G	100,7	G	210,6	145,4	G	117,3	187,4	343,1	123,1	136,0	110,8	398,8
	VII.	G	0,0	G	82,0	G	208,2	136,4	G	98,6	235,4	306,8	126,8	121,6	63,2	475,3
	VIII.	G	0,0	G	89,6	G	233,7	135,0	G	70,1	221,5	300,6	108,3	125,6	67,3	506,3
	IX.	G	0,0	G	85,5	G	227,6	146,6	G	100,4	279,1	462,7	122,1	133,6	89,2	516,4
	X.	G	0,0	G	79,9	G	253,7	131,6	G	114,0	199,5	374,0	125,0	122,9	154,8	502,1
	XI.	G	0,0	G	57,4	G	255,7	137,0	G	109,8	206,6	259,0	115,6	126,6	151,9	492,0
	XII.	G	0,0	G	60,1	G	214,0	119,2	G	85,7	133,0	278,5	91,1	114,5	88,9	508,9

2012	I.	G	0,0	G	57,8	G	209,5	123,1	0,0	96,8	239,7	294,8	89,7	128,4	50,7	437,7
	II.	G	0,0	G	66,8	G	232,0	153,6	G	104,5	213,6	361,2	89,6	126,6	61,6	507,3
	III.	G	0,0	G	75,4	G	251,0	156,4	G	123,6	188,7	423,1	109,1	130,4	68,3	528,7
	IV.	G	0,0	G	78,1	G	218,1	160,4	G	117,1	139,6	359,5	105,5	130,7	49,5	509,8
	V.	G	0,0	G	83,9	G	225,9	158,7	G	116,6	156,6	381,9	111,6	126,3	55,1	602,4
	VI.	G	0,0	G	81,5	G	235,9	154,8	G	113,6	184,8	440,4	112,8	133,4	57,2	553,8
	VII.	G	0,0	G	90,6	G	241,7	160,2	G	106,4	199,7	435,4	118,3	125,2	45,5	571,1
	VIII.	G	0,0	G	81,0	G	249,2	155,7	G	67,5	159,5	367,8	94,1	122,8	49,4	612,6
	IX.	G	0,0	G	85,0	G	240,9	167,9	G	115,8	225,9	395,3	112,7	143,2	92,9	613,5
	X.	G	0,0	G	76,6	G	254,9	161,4	G	123,5	188,4	447,0	117,9	134,0	137,3	585,6
	XI.	G	0,0	G	76,4	G	268,2	176,0	G	122,7	190,2	228,8	109,3	128,0	100,9	550,5
	XII.	G	0,0	G	67,7	G	218,8	147,6	G	96,1	138,3	182,6	96,2	122,5	76,2	432,3

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



**Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Nicht-Eurozone)  
ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstägig 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	119,4	100,8	110,9	110,4	116,8	119,0	115,1	126,0	118,5	102,7	103,9	130,3	99,4	100,8	
Ø 2007	148,3	125,1	129,1	131,5	131,6	130,7	143,5	131,3	144,8	105,4	102,3	135,0	103,1	108,5	
Ø 2008	172,5	169,2	133,0	127,5	137,9	145,7	139,2	137,0	171,4	106,2	123,6	142,7	131,1	79,1	
Ø 2009	159,2	179,5	112,3	101,5	105,2	124,4	113,1	127,5	128,5	77,0	126,8	92,0	115,6	82,8	
Ø 2010	139,6	225,4	104,5	108,4	128,7	134,7	142,9	142,2	149,2	100,9	114,4	95,4	92,5	95,8	
Ø 2011	164,6	230,2	115,7	108,3	165,6	139,6	131,9	186,5	178,3	132,5	131,3	100,8	131,4	126,2	
Ø 2012	166,2	241,3	114,5	91,3	165,4	159,8	140,5	182,8	196,2	131,3	126,8	100,9	120,0	194,8	
2005	I.	95,0	89,7	91,3	89,5	80,3	88,9	73,0	63,6	65,0	99,3	55,5	67,1	64,7	60,0
	II.	97,8	89,8	95,0	86,4	88,8	99,1	82,4	78,4	79,4	103,5	61,2	88,5	78,8	63,9
	III.	106,6	109,2	105,4	98,8	93,1	101,2	108,0	105,1	99,7	118,6	120,3	110,9	74,6	92,5
	IV.	105,3	95,4	99,6	104,3	93,5	97,6	93,2	90,6	92,7	120,9	132,5	109,4	92,4	83,7
	V.	101,3	100,1	103,8	96,6	101,7	93,1	86,2	112,0	98,1	95,2	80,6	97,2	81,5	122,3
	VI.	100,6	123,5	103,6	108,7	102,1	111,0	110,8	104,4	104,2	101,3	80,9	96,5	101,1	97,2
	VII.	104,9	102,8	100,1	99,8	118,8	103,5	91,5	91,6	98,1	95,2	63,2	99,6	92,5	80,7
	VIII.	88,8	87,5	93,3	101,0	102,4	82,1	93,9	95,6	82,4	79,1	73,9	109,0	101,6	93,2
	IX.	98,2	97,5	103,9	117,3	100,5	107,2	117,3	138,9	122,6	111,6	89,4	95,5	149,5	116,6
	X.	112,0	104,2	115,5	105,6	114,3	111,8	98,3	102,6	95,1	97,0	79,2	99,6	132,0	108,9
	XI.	100,7	107,6	110,2	104,1	106,6	111,9	105,5	107,3	112,7	91,8	108,3	120,8	114,5	120,1
	XII.	89,0	92,7	78,2	87,8	97,9	92,8	139,8	109,9	150,3	86,3	255,2	105,8	116,8	160,8
2006	I.	93,0	90,5	94,4	108,8	115,9	95,6	89,4	99,5	74,7	102,2	55,9	91,7	89,2	80,0
	II.	96,5	101,1	101,7	91,6	102,5	123,7	94,3	100,5	114,8	116,7	65,9	125,7	82,0	64,4
	III.	114,6	113,2	117,3	119,6	122,5	115,3	123,8	123,7	121,3	128,6	62,2	171,4	101,3	115,1
	IV.	113,8	91,9	111,8	114,5	124,2	115,3	95,5	91,2	95,3	115,0	88,8	113,4	75,9	74,0
	V.	125,4	100,8	113,5	117,5	113,3	120,9	101,4	109,9	113,6	124,5	82,2	138,6	82,2	81,4
	VI.	124,4	100,6	115,1	114,7	122,9	121,8	130,1	147,9	125,3	105,3	86,5	138,9	107,5	92,7
	VII.	125,4	85,3	120,2	106,4	120,2	124,9	106,0	118,4	117,4	91,3	114,1	113,1	92,9	72,9
	VIII.	126,5	100,2	108,7	113,2	117,6	102,8	108,9	121,1	108,1	76,6	88,6	117,8	93,4	91,4
	IX.	130,2	107,0	118,5	124,7	114,6	136,1	141,3	174,1	121,3	83,1	141,0	140,8	137,3	145,0
	X.	137,6	104,9	122,8	117,3	130,6	132,2	114,2	127,5	122,7	103,4	95,8	149,9	113,6	75,9
	XI.	130,0	122,9	114,4	116,4	121,3	135,4	122,7	144,5	133,4	98,1	111,7	135,0	134,7	139,8
	XII.	115,1	91,2	91,9	80,6	96,1	103,4	153,5	154,1	173,8	88,1	254,1	126,7	83,2	177,2
2007	I.	131,9	117,5	109,5	150,6	115,7	113,1	112,3	104,9	98,5	71,4	107,9	120,3	63,5	90,4
	II.	132,9	123,3	127,1	122,3	126,6	120,7	110,3	105,5	140,8	103,4	104,0	129,4	56,8	97,8
	III.	142,8	134,6	140,2	138,7	146,0	129,9	154,6	133,9	169,9	117,8	81,6	170,0	101,8	147,6
	IV.	150,2	107,4	126,3	123,1	129,5	120,6	115,5	116,0	129,5	116,2	106,1	115,4	92,4	92,1
	V.	141,8	144,2	140,3	130,0	137,8	148,0	126,3	143,5	132,9	111,8	98,3	126,9	133,1	97,4
	VI.	146,5	131,7	125,2	129,8	134,0	139,7	156,7	133,4	152,3	97,7	86,5	148,0	143,8	115,5
	VII.	144,3	142,3	129,9	139,9	138,0	148,0	132,4	119,6	138,9	104,5	97,4	143,5	109,4	107,0

VIII.	164,0	133,1	123,5	137,4	130,2	111,9	147,4	140,8	129,3	97,0	129,2	121,1	110,0	120,1	
IX.	160,0	111,4	136,0	130,2	131,3	145,3	163,9	148,8	163,9	108,9	74,3	151,3	113,7	131,3	
X.	180,4	130,0	141,4	144,5	147,5	140,1	155,2	137,9	152,2	116,5	110,0	151,6	101,9	109,3	
XI.	146,0	128,2	139,5	141,4	126,9	122,9	156,3	149,6	157,0	112,6	133,0	113,4	103,8	82,8	
XII.	139,3	97,6	110,7	90,2	116,1	127,7	190,6	141,1	172,2	106,5	99,5	129,6	106,7	110,3	
2008	I.	158,7	182,7	126,5	164,2	125,8	117,7	119,7	118,1	154,7	120,1	104,1	119,7	100,0	61,7
	II.	154,8	184,8	127,2	130,4	140,7	141,0	123,5	126,9	136,3	123,4	130,2	153,4	92,0	58,1
	III.	198,6	188,3	136,7	121,6	148,1	146,0	161,9	155,7	157,8	125,5	123,3	142,2	133,6	88,4
	IV.	180,9	156,5	149,5	138,1	139,4	154,5	120,3	141,9	160,9	136,8	111,4	166,9	100,3	55,5
	V.	191,8	146,1	145,3	125,8	141,8	160,4	138,4	136,8	174,0	106,5	126,9	127,3	101,3	69,5
	VI.	178,5	164,1	136,8	130,2	136,0	169,6	167,4	154,1	191,8	105,6	100,8	165,2	118,6	95,8
	VII.	180,2	165,1	137,2	136,9	145,6	159,6	134,8	127,0	177,4	101,7	169,5	148,3	134,7	60,3
	VIII.	201,2	139,3	131,9	117,5	142,4	137,2	153,4	117,4	138,5	75,7	127,1	116,6	121,7	73,7
	IX.	192,8	174,9	141,5	132,0	150,0	145,9	154,9	168,0	204,4	100,9	102,9	157,7	134,6	100,9
	X.	169,1	188,7	138,0	146,1	142,8	143,9	147,7	142,4	225,0	104,0	138,4	148,3	218,1	127,7
	XI.	147,4	190,8	122,9	108,1	124,1	131,5	119,4	139,5	152,1	100,7	136,0	150,4	159,9	63,1
	XII.	116,2	149,1	102,1	79,1	118,0	141,4	128,9	115,7	183,8	73,2	112,3	116,6	158,0	94,6
2009	I.	125,9	145,8	111,4	104,7	117,0	102,2	75,7	105,1	94,0	50,6	101,1	106,9	96,1	46,5
	II.	140,2	176,0	114,6	96,2	122,5	124,6	87,6	122,6	117,4	70,1	132,7	112,9	102,4	79,8
	III.	169,0	200,8	118,8	95,6	133,2	122,4	95,6	165,5	144,9	67,4	137,6	122,5	185,7	76,7
	IV.	166,6	172,2	115,3	98,7	114,5	124,3	111,5	110,7	114,1	78,6	121,2	109,2	139,6	110,1
	V.	158,1	149,1	112,9	93,6	96,2	119,1	107,0	121,7	116,1	70,5	80,9	71,8	79,4	59,0
	VI.	165,4	189,3	112,6	104,7	116,5	133,2	113,5	134,5	122,6	87,4	127,8	77,3	90,6	86,6
	VII.	168,9	160,9	108,7	111,3	108,0	144,0	106,9	122,2	119,1	74,7	186,8	87,1	107,5	71,3
	VIII.	157,1	194,1	110,9	94,7	79,4	114,6	110,8	100,9	101,6	68,1	125,4	66,1	81,0	48,3
	IX.	180,1	188,0	116,5	114,3	103,8	134,5	134,7	126,6	127,8	90,3	121,6	84,0	127,1	78,3
	X.	174,6	188,3	121,0	126,4	102,5	131,4	127,3	117,0	121,9	93,5	112,3	83,5	144,2	65,3
	XI.	164,2	184,9	115,2	100,2	92,5	121,0	128,9	128,5	151,9	91,5	158,6	89,4	112,0	79,1
	XII.	140,7	204,8	90,2	77,5	76,8	121,2	158,0	175,1	211,0	80,7	115,8	93,7	121,3	193,0
2010	I.	122,0	167,8	88,4	99,2	105,9	102,9	114,1	118,6	84,2	69,7	134,2	78,5	64,4	68,0
	II.	125,1	219,4	98,3	93,9	97,3	105,5	117,3	111,9	132,8	68,9	74,3	98,4	73,0	73,2
	III.	144,1	234,8	101,2	123,1	110,8	147,3	140,2	162,8	149,2	97,5	128,4	118,6	82,2	88,3
	IV.	139,2	194,2	100,5	111,4	120,5	129,7	138,4	127,2	116,6	104,7	93,4	97,1	78,6	75,3
	V.	142,7	207,9	108,0	107,7	123,2	132,3	129,3	131,5	146,5	90,8	110,8	86,1	92,9	89,6
	VI.	140,7	240,5	112,9	116,6	127,4	146,3	154,9	145,0	142,9	101,3	104,4	103,7	126,0	104,4
	VII.	139,9	225,1	112,4	114,1	133,4	143,1	154,0	138,8	157,1	107,8	136,6	83,7	94,0	61,0
	VIII.	134,7	239,2	104,9	104,1	135,4	128,5	139,1	131,4	141,7	99,3	121,1	91,9	106,6	74,4
	IX.	140,9	223,1	109,7	115,1	149,0	155,8	153,7	170,2	182,2	122,5	86,3	92,3	101,0	124,6
	X.	159,7	248,9	115,8	108,2	149,2	151,0	141,1	118,7	128,9	115,0	111,1	85,5	99,5	91,2
	XI.	133,6	259,3	107,9	112,8	164,8	141,2	158,0	141,4	175,9	122,7	143,4	126,1	98,5	112,4
	XII.	152,4	244,9	94,1	94,9	127,8	132,7	174,7	208,5	232,8	110,5	128,8	82,6	93,2	187,2
2011	I.	142,8	219,2	103,1	97,5	165,0	120,9	139,0	165,9	107,9	110,9	71,6	87,0	90,1	56,4
	II.	161,0	271,7	110,3	101,6	166,6	122,4	125,9	140,3	137,1	122,9	91,1	102,4	83,8	78,6
	III.	176,7	241,1	121,8	131,8	181,5	139,6	132,3	185,0	199,4	132,9	149,5	112,9	121,0	137,8
	IV.	160,6	211,6	114,3	113,1	158,7	143,6	120,0	151,7	143,4	136,6	97,5	92,7	120,3	198,4
	V.	167,0	234,2	116,8	115,1	170,1	142,8	134,6	196,9	184,6	121,8	129,3	117,9	111,8	124,9
	VI.	177,0	244,8	123,1	108,9	171,9	158,6	133,7	191,4	173,7	116,7	159,6	102,1	125,5	103,8
	VII.	170,0	205,6	114,5	107,6	173,4	145,7	128,3	161,8	183,7	118,9	122,2	79,9	127,5	81,2
	VIII.	167,2	203,9	114,5	108,6	145,0	124,0	123,6	148,7	178,3	114,6	110,9	72,9	177,8	120,3
	IX.	167,2	222,3	120,6	114,5	170,8	149,3	134,5	279,8	221,0	160,6	190,9	117,8	161,7	120,2
	X.	173,0	237,8	126,5	106,3	173,5	149,5	125,3	195,6	154,5	151,8	117,5	95,6	149,2	108,1
	XI.	154,4	264,8	125,1	113,7	164,2	150,3	140,7	231,5	197,3	156,3	119,9	112,0	144,0	209,8
	XII.	158,8	205,1	97,5	81,3	146,1	128,8	145,1	189,0	258,6	146,1	215,3	116,4	163,5	175,4



2012	I.	163,5	210,2	118,2	90,9	163,6	133,3	122,0	153,9	135,2	125,4	86,0	84,8	140,0	108,3
	II.	148,7	210,2	124,0	108,0	177,0	134,0	128,4	158,7	173,5	152,6	89,0	85,6	95,9	98,1
	III.	188,6	221,8	122,3	107,9	187,3	158,2	144,8	221,7	201,6	145,4	131,2	103,2	100,2	157,8
	IV.	171,4	250,9	109,0	92,5	172,2	160,3	124,5	164,4	169,1	134,9	128,6	92,1	86,7	118,0
	V.	182,1	258,7	109,1	102,0	179,5	166,2	129,2	162,3	179,9	133,1	115,2	107,3	119,5	84,4
	VI.	187,1	256,1	121,7	120,1	178,1	175,2	156,3	186,1	190,8	104,0	130,2	87,1	114,2	203,8
	VII.	161,1	236,0	114,1	92,7	147,2	167,6	136,4	159,6	219,8	131,5	106,4	131,9	122,9	156,6
	VIII.	169,3	248,1	108,1	94,0	169,6	149,5	134,2	151,5	269,7	111,4	111,1	96,1	118,1	242,5
	IX.	169,4	224,9	109,9	98,6	154,6	168,9	153,8	180,5	200,3	127,3	178,2	91,7	150,0	309,5
	X.	159,6	270,1	122,2	71,9	164,9	188,6	142,4	201,4	200,3	155,3	158,9	126,5	129,3	218,0
	XI.	151,6	291,1	115,5	67,2	169,6	153,1	160,2	261,4	202,4	131,5	158,4	108,3	143,3	318,8
	XII.	141,5	217,0	99,8	50,1	120,8	162,5	154,2	191,7	211,6	123,7	128,5	95,9	119,5	322,3

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

**Umsatzindex für den Auslandsmarkt (Nicht-Eurozone)  
ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstäglich 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	111,4	0,0	481,1	144,4	68,7	168,0	154,3	112,2	127,6	185,9	
Ø 2007	114,1	0,0	1963,1	190,5	87,7	129,5	155,9	143,2	137,1	163,9	
Ø 2008	94,3	0,0	629109,8	250,5	131,1	150,7	217,6	155,3	153,3	219,5	
Ø 2009	186,4	0,0	370,0	136,3	66,3	135,0	191,1	105,8	115,5	193,9	
Ø 2010	216,4	0,0	0,0	255,4	33,6	143,6	297,1	113,7	124,0	296,5	
Ø 2011	388,6	0,0	2291,8	247,2	29,6	142,0	212,9	108,9	120,3	213,1	
Ø 2012	449,3	0,0	0,0	289,4	41,0	138,1	229,7	107,0	117,7	229,5	
2005	I.	72,0	0,0	89,0	99,9	45,8	53,5	32,1	139,8	109,0	32,3
	II.	80,9	0,0	92,6	124,1	45,1	109,5	64,9	41,4	65,8	64,7
	III.	83,3	0,0	82,1	101,7	128,9	63,3	63,2	91,9	81,7	62,9
	IV.	89,7	0,0	93,8	80,8	113,3	75,7	123,4	59,6	65,4	122,8
	V.	90,0	0,0	90,4	88,3	65,1	91,5	117,5	85,4	87,7	116,8
	VI.	114,8	0,0	98,5	103,6	234,1	102,3	123,0	175,9	149,7	122,2
	VII.	73,6	0,0	102,1	86,2	146,9	218,9	131,1	61,2	117,7	130,4
	VIII.	103,4	0,0	111,3	71,1	84,4	102,1	58,6	71,1	82,3	58,2
	IX.	99,3	0,0	118,9	99,0	80,0	71,5	123,8	114,4	99,0	124,0
	X.	103,3	0,0	85,8	112,5	67,2	93,6	110,2	94,8	94,4	109,6
	XI.	106,7	0,0	106,6	122,3	61,0	100,1	105,5	67,7	78,6	110,1
	XII.	183,0	0,0	128,8	110,4	128,2	118,0	146,9	196,6	168,6	146,0
2006	I.	137,6	0,0	102,2	90,6	39,5	71,8	120,9	91,5	83,2	129,5
	II.	72,2	0,0	92,8	120,9	38,0	210,8	93,0	57,6	112,6	92,5
	III.	129,0	0,0	106,0	144,4	43,6	164,6	177,1	103,7	125,6	176,1
	IV.	96,6	0,0	81,9	98,7	83,4	180,9	149,1	143,1	138,6	274,0
	V.	94,5	0,0	116,7	140,9	87,8	181,7	291,9	135,2	141,2	365,1
	VI.	122,5	0,0	114,4	180,4	38,6	245,1	94,1	136,7	164,9	168,4
	VII.	122,1	0,0	1688,1	154,6	103,0	144,9	133,1	102,9	114,2	158,8
	VIII.	110,5	0,0	1011,0	142,7	51,7	227,1	60,5	123,8	155,5	97,5
	IX.	99,2	0,0	357,6	188,1	31,8	152,2	153,9	136,2	142,0	153,1
	X.	106,5	0,0	1659,4	170,1	62,9	160,8	327,0	113,3	125,3	360,2
	XI.	121,7	0,0	414,8	189,7	44,8	138,0	126,0	117,8	124,2	131,6
	XII.	124,3	0,0	28,6	112,0	199,8	137,8	124,8	84,3	103,6	124,1
2007	I.	106,3	0,0	1750,0	127,4	44,5	78,8	58,0	104,2	82,2	146,9
	II.	91,5	0,0	305,2	145,3	38,9	271,2	96,6	112,6	169,7	96,6
	III.	84,3	0,0	953,7	171,0	61,3	117,1	83,5	129,2	124,9	83,1
	IV.	71,6	0,0	1740,5	169,8	64,1	68,8	101,2	74,0	72,2	100,7
	V.	80,1	0,0	1845,5	209,8	47,9	102,3	152,7	132,9	122,0	151,9
	VI.	94,3	0,0	519,7	256,4	87,2	92,3	167,3	96,6	95,1	166,4
	VII.	119,8	0,0	2198,4	173,4	34,9	90,6	162,4	238,5	185,5	161,9

VIII.	117,7	0,0	2985,1	161,1	166,2	84,3	139,4	174,6	142,1	139,7	
IX.	314,2	0,0	949,0	182,0	151,9	126,8	227,4	213,8	181,1	237,3	
X.	93,3	0,0	3586,0	300,7	63,2	176,5	259,9	192,1	186,5	259,7	
XI.	100,4	0,0	1902,7	262,1	99,6	203,9	200,6	140,8	163,4	200,8	
XII.	95,3	0,0	4821,1	126,7	193,0	141,4	222,2	108,5	120,3	221,9	
2008	I.	81,4	0,0	11222,7	242,3	0,2	89,5	92,9	88,3	88,1	97,0
	II.	65,6	0,0	0,0	211,0	96,1	200,6	160,0	96,5	132,0	165,1
	III.	116,1	0,0	0,0	233,3	96,1	83,5	220,0	65,7	71,9	218,7
	IV.	85,6	0,0	0,0	314,3	96,1	114,5	138,5	100,1	105,1	137,7
	V.	68,7	0,0	2466533,0	327,3	96,1	172,3	261,3	563,0	426,1	265,9
	VI.	72,1	0,0	1233636,5	309,9	74,4	134,9	229,4	106,3	115,5	234,1
	VII.	85,7	0,0	1233266,6	332,4	108,9	160,5	210,3	119,8	134,0	209,1
	VIII.	66,2	0,0	1233266,6	208,6	665,1	184,3	302,4	113,9	138,5	300,8
	IX.	80,3	0,0	1233266,6	398,2	70,9	152,1	240,3	158,8	156,5	239,1
	X.	150,5	0,0	0,0	259,1	73,2	130,9	305,7	169,8	156,3	304,0
	XI.	118,8	0,0	0,0	80,6	70,9	170,7	169,7	169,5	170,0	168,7
	XII.	140,0	0,0	138125,8	89,4	125,2	215,0	280,3	111,6	145,7	293,6
2009	I.	159,6	0,0	0,0	135,5	70,9	93,6	118,3	64,5	74,7	117,6
	II.	132,8	0,0	0,0	126,8	70,9	237,8	74,7	82,6	135,3	85,3
	III.	191,0	0,0	0,0	132,2	70,9	127,6	248,6	90,2	103,2	247,2
	IV.	115,5	0,0	4439,8	183,3	70,9	111,7	199,6	91,8	95,0	226,5
	V.	123,1	0,0	0,0	133,8	70,9	47,8	154,5	121,8	96,1	153,6
	VI.	126,2	0,0	0,0	161,0	70,9	124,6	206,8	110,7	114,6	213,2
	VII.	130,9	0,0	0,0	105,9	70,9	101,4	163,8	111,0	107,7	162,8
	VIII.	185,5	0,0	0,0	104,1	70,9	139,0	182,7	90,3	107,3	182,1
	IX.	154,5	0,0	0,0	146,7	70,9	140,3	240,2	145,4	143,7	238,9
	X.	582,9	0,0	0,0	121,6	52,6	128,2	208,4	91,6	104,4	207,3
	XI.	117,8	0,0	0,0	173,2	52,6	117,1	204,6	144,3	134,9	203,4
	XII.	217,5	0,0	0,0	111,6	52,6	250,6	290,8	125,6	169,2	289,1
2010	I.	132,4	0,0	0,0	182,7	52,6	111,3	165,9	57,4	76,2	164,9
	II.	222,2	0,0	0,0	196,2	52,6	142,9	106,7	82,4	103,5	106,1
	III.	213,7	0,0	0,0	320,5	65,9	108,9	191,2	117,8	114,7	190,1
	IV.	180,8	0,0	0,0	223,6	52,6	76,5	179,5	96,9	89,8	178,5
	V.	199,2	0,0	0,0	248,2	105,3	263,7	145,3	127,1	174,7	144,5
	VI.	174,5	0,0	0,0	300,1	21,7	92,4	183,1	119,6	110,2	182,1
	VII.	232,3	0,0	0,0	226,5	52,6	153,9	709,8	74,2	100,5	716,9
	VIII.	283,1	0,0	0,0	263,5	0,0	162,1	154,8	92,1	116,6	153,9
	IX.	242,7	0,0	0,0	271,0	0,0	150,2	#####	76,1	101,9	#####
	X.	224,1	0,0	0,0	278,2	0,0	202,1	193,8	150,2	168,3	192,8
	XI.	255,8	0,0	0,0	300,4	0,0	108,2	244,8	99,0	102,2	243,4
	XII.	235,7	0,0	0,0	254,3	0,0	150,4	230,3	271,2	229,1	230,0
2011	I.	302,5	0,0	0,0	166,6	0,0	143,0	146,7	66,8	93,3	146,2
	II.	167,7	0,0	0,0	230,8	0,0	133,0	194,0	47,7	77,5	192,9
	III.	429,8	0,0	0,0	270,0	0,0	142,3	145,3	89,1	107,5	145,3
	IV.	369,8	0,0	0,0	239,3	53,6	57,4	185,9	132,6	106,4	185,2
	V.	376,9	0,0	1109,9	318,9	0,0	147,8	187,2	106,8	120,9	187,4
	VI.	392,3	0,0	0,0	259,3	0,0	129,8	340,8	81,1	97,8	341,5
	VII.	429,0	0,0	0,0	247,9	0,0	110,6	135,2	66,5	81,8	135,2
	VIII.	446,2	0,0	1603,2	251,4	56,5	295,5	162,0	106,6	172,4	161,7
	IX.	392,8	0,0	0,0	267,4	113,1	142,3	177,2	134,9	137,6	176,2
	X.	499,2	0,0	0,0	258,7	0,0	86,5	236,5	80,4	81,7	242,0
	XI.	415,7	0,0	24788,7	260,3	56,5	128,2	116,1	165,6	152,4	117,4
	XII.	441,3	0,0	0,0	195,6	75,1	188,1	527,3	228,9	214,5	526,2

2012	I.	349,1	0,0	0,0	327,1	0,0	76,5	76,5	65,3	69,2	76,1
	II.	527,3	0,0	0,0	508,2	0,0	138,3	315,6	65,8	90,0	322,4
	III.	643,8	0,0	0,0	423,9	97,5	94,8	164,8	220,1	176,5	164,0
	IV.	422,2	0,0	0,0	353,4	41,9	93,5	142,1	88,4	90,2	141,3
	V.	503,7	0,0	0,0	247,2	41,9	121,4	159,0	76,6	92,2	158,4
	VI.	412,9	0,0	0,0	249,6	79,2	84,6	147,2	73,5	77,4	146,4
	VII.	342,9	0,0	0,0	250,3	39,1	142,1	150,6	99,9	114,6	150,2
	VIII.	232,6	0,0	0,0	221,4	39,1	267,1	476,6	79,0	144,5	474,3
	IX.	408,6	0,0	0,0	220,6	80,3	120,7	594,9	134,0	129,4	591,7
	X.	677,6	0,0	0,0	323,7	56,8	146,6	172,5	95,4	113,2	172,1
	XI.	343,6	0,0	0,0	205,1	10,3	173,4	178,5	126,0	142,3	179,3
	XII.	527,7	0,0	0,0	142,7	5,3	198,1	178,3	160,1	173,3	177,9

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