

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

Berichtsperiode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	Verwendungskategorien (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -entsorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	111,2	111,0	111,1	110,8	109,8	135,5	109,9	103,0	109,2	101,5	120,3	108,5	142,1	150,1	140,0	
Ø 2007	118,7	118,2	118,5	118,1	116,5	151,2	116,9	107,0	115,0	105,0	114,0	114,8	160,2	177,2	171,5	
Ø 2008	122,0	121,3	121,8	121,1	118,5	173,4	116,4	110,7	124,7	107,3	130,9	116,1	186,0	174,7	205,6	
Ø 2009	103,0	102,6	102,9	102,6	94,7	199,6	89,8	102,4	118,4	98,5	96,9	93,5	221,7	106,9	145,8	
Ø 2010	120,6	120,4	120,3	120,1	109,2	265,5	103,4	111,2	129,3	106,7	137,7	108,5	270,5	213,3	146,1	
Ø 2011	142,7	142,5	142,2	142,1	119,8	404,1	117,0	122,2	164,1	111,9	158,6	120,6	422,0	303,6	162,4	
Ø 2012	134,2	133,9	133,5	133,3	117,8	315,6	117,1	116,2	125,4	113,9	178,5	116,7	346,9	345,8	165,7	
2005	I.	88,7	89,1	88,7	89,1	92,7	88,0	83,2	93,1	89,3	94,0	105,3	89,0	89,0	85,9	41,3
	II.	94,7	94,9	94,8	95,0	95,7	88,8	94,3	98,0	110,9	94,8	96,4	95,4	89,2	77,7	65,6
	III.	105,3	105,6	105,4	105,7	105,3	111,9	106,2	102,1	106,0	101,2	107,3	105,0	114,2	88,8	65,5
	IV.	100,3	100,6	100,3	100,5	101,4	100,7	100,9	97,1	108,1	94,3	104,2	100,5	101,1	103,2	72,2
	V.	95,7	95,9	95,8	96,0	97,2	101,7	93,3	95,5	96,9	95,2	101,0	95,5	102,4	79,8	66,6
	VI.	111,3	110,1	111,3	110,2	109,4	102,7	116,4	101,7	96,7	102,9	90,6	110,8	103,1	85,5	268,4
	VII.	99,0	99,0	98,9	99,0	100,9	98,3	96,8	98,6	93,4	99,9	91,6	99,0	98,2	104,8	97,8
	VIII.	83,2	83,2	83,3	83,2	85,8	91,2	72,5	97,1	93,2	98,0	78,0	82,8	89,8	68,2	90,3
	IX.	108,4	108,7	108,3	108,6	110,1	94,0	107,6	114,1	103,4	116,8	94,6	109,8	92,8	140,1	72,8
	X.	104,4	104,4	104,3	104,3	104,6	106,2	103,1	105,2	104,3	105,5	101,6	104,3	104,7	134,8	99,1
	XI.	112,7	112,8	112,7	112,8	110,2	104,9	119,4	108,9	115,0	107,3	106,4	113,5	103,9	139,2	101,1
	XII.	96,2	95,7	96,2	95,7	86,7	111,5	106,4	88,6	82,8	90,1	123,0	94,4	111,5	92,0	159,4
2006	I.	98,7	98,8	98,6	98,8	99,0	141,6	90,1	96,3	93,9	96,9	172,9	94,9	146,7	100,8	81,2
	II.	102,8	102,7	102,7	102,6	99,4	142,8	98,9	99,8	111,0	97,0	131,3	99,0	149,5	118,4	117,1
	III.	123,7	122,6	123,7	122,5	116,4	165,1	126,0	109,8	114,8	108,5	111,4	118,7	175,6	150,5	261,2
	IV.	101,3	101,5	101,2	101,4	100,7	135,3	99,0	91,1	94,7	90,1	79,0	98,3	144,1	135,2	76,1
	V.	112,8	112,7	112,6	112,5	114,8	119,6	111,6	104,0	117,2	100,7	119,4	111,6	124,2	175,8	124,0
	VI.	113,6	113,7	113,5	113,6	114,9	128,9	113,5	101,4	106,7	100,1	106,8	112,0	135,2	147,0	102,0
	VII.	110,4	110,3	110,2	110,1	109,8	140,8	107,5	100,6	99,9	100,8	101,2	107,3	148,9	159,3	126,9
	VIII.	96,0	95,5	95,9	95,4	97,4	125,5	82,8	103,9	102,9	104,1	99,8	92,7	131,7	121,3	149,9
	IX.	118,0	118,0	117,8	117,8	118,5	114,9	120,6	110,2	106,7	111,0	117,7	117,7	119,1	185,4	123,6
	X.	120,5	120,4	120,4	120,2	120,0	131,8	119,9	115,5	128,4	112,3	131,4	119,0	136,9	179,0	133,9
	XI.	126,5	126,1	126,3	125,9	121,1	138,6	133,0	116,1	141,9	109,7	139,5	124,4	145,6	188,9	179,0
	XII.	110,1	109,3	110,0	109,2	105,1	140,7	116,4	87,6	92,7	86,3	133,3	106,3	147,6	139,7	204,7
2007	I.	110,6	110,9	110,4	110,7	114,3	135,2	105,4	98,9	102,2	98,1	141,1	108,2	141,8	165,1	71,1
	II.	110,0	110,4	109,8	110,2	111,9	132,0	107,5	99,5	127,3	92,6	126,0	108,0	138,8	175,7	61,0
	III.	129,7	129,5	129,4	129,3	127,2	138,4	137,4	110,8	125,0	107,2	125,7	128,1	144,8	211,0	149,8
	IV.	115,7	114,7	115,5	114,5	114,5	130,9	116,5	100,1	115,2	96,4	78,8	112,8	138,5	190,9	241,1
	V.	117,2	117,3	117,0	117,0	120,1	129,0	114,8	106,4	123,6	102,2	102,4	115,6	136,3	194,1	112,1
	VI.	121,9	121,4	121,7	121,1	121,8	148,4	121,1	104,0	106,0	103,5	106,6	118,4	157,7	188,4	183,8
	VII.	120,6	120,5	120,5	120,4	119,9	157,5	118,0	106,9	110,6	105,9	108,4	116,8	167,9	144,7	130,9
	VIII.	103,2	102,0	103,1	101,9	103,9	145,3	87,6	105,9	107,9	105,4	115,5	97,8	154,3	145,0	247,4

	IX.	122,3	121,8	122,1	121,7	119,5	156,6	120,6	111,2	113,8	110,5	114,1	118,3	166,2	178,4	178,3
	X.	133,2	132,6	133,0	132,4	127,6	164,1	133,7	126,0	126,0	126,1	117,8	129,3	173,9	195,5	207,1
	XI.	129,3	128,7	129,1	128,4	124,3	183,7	124,6	119,4	141,1	114,0	107,8	123,3	196,6	202,0	205,7
	XII.	110,4	109,1	110,3	109,0	93,1	193,1	115,4	95,0	81,6	98,4	123,7	101,5	206,0	135,6	269,9
2008	I.	119,5	119,4	119,4	119,3	121,4	150,5	113,9	107,8	116,6	105,7	134,2	116,1	160,1	154,6	136,3
	II.	125,1	125,0	125,0	124,9	122,5	158,2	125,2	112,2	138,1	105,9	132,3	121,4	169,7	180,9	136,5
	III.	124,6	124,1	124,4	123,9	122,6	163,3	123,4	106,0	125,1	101,2	140,1	119,9	174,1	197,7	188,4
	IV.	131,1	131,1	130,9	130,8	129,8	164,6	129,1	118,7	147,2	111,6	163,6	127,4	174,1	199,9	139,1
	V.	120,4	118,8	120,2	118,5	118,8	160,3	111,9	109,4	129,1	104,5	121,5	114,5	171,0	204,5	319,1
	VI.	132,2	131,2	132,0	130,9	131,1	179,0	126,8	112,7	118,7	111,2	124,1	126,3	192,1	218,2	257,4
	VII.	130,9	129,6	130,5	129,2	127,7	190,9	120,1	120,1	127,1	118,4	121,4	123,2	207,6	269,6	284,9
	VIII.	102,6	101,8	102,5	101,7	100,7	180,2	83,4	104,0	116,5	100,9	119,6	94,6	193,5	139,6	193,1
	IX.	135,2	134,8	135,0	134,6	134,2	176,5	132,0	117,6	128,8	114,8	128,3	130,5	188,5	197,9	183,8
	X.	130,2	129,6	130,1	129,5	129,1	184,9	121,9	117,1	133,5	113,1	138,7	124,2	198,3	160,8	199,6
	XI.	114,3	113,3	114,4	113,4	106,2	177,7	110,0	107,1	121,2	103,7	118,1	107,3	192,1	104,6	232,3
	XII.	97,6	96,7	97,6	96,8	77,4	194,4	99,4	95,9	94,7	96,1	128,6	87,9	211,0	67,5	196,2
2009	I.	95,6	95,6	95,6	95,7	89,7	192,1	79,3	98,5	110,8	95,4	97,6	86,7	212,6	80,7	91,0
	II.	95,6	95,1	95,7	95,2	85,7	199,7	79,3	103,1	138,1	94,5	91,6	85,5	221,4	80,2	153,2
	III.	111,2	110,8	111,3	110,8	100,2	207,2	101,6	111,2	150,3	101,5	110,5	101,7	229,4	87,7	166,9
	IV.	98,9	98,7	98,9	98,7	90,0	193,7	84,9	105,3	142,0	96,2	102,4	89,9	214,3	92,6	121,4
	V.	96,0	95,8	96,0	95,8	86,6	188,6	84,1	99,6	133,0	91,4	88,0	87,1	209,4	105,7	119,7
	VI.	103,0	102,5	102,9	102,5	97,3	182,1	91,6	99,4	99,2	99,4	93,7	94,9	202,0	118,0	156,0
	VII.	107,9	107,6	107,8	107,5	102,8	193,6	94,5	104,3	107,0	103,7	97,3	99,3	215,1	123,0	146,0
	VIII.	87,5	87,0	87,5	87,0	79,8	222,1	62,8	90,4	83,1	92,2	86,7	74,7	247,8	94,5	148,3
	IX.	112,1	111,8	112,0	111,7	106,4	187,1	103,7	104,6	106,5	104,2	97,1	104,5	207,7	132,5	146,2
	X.	109,1	109,0	109,0	108,9	105,7	177,0	96,5	109,9	129,1	105,2	108,0	102,3	196,2	143,5	118,3
	XI.	115,1	114,9	115,1	114,9	107,6	220,3	102,4	107,4	125,1	103,1	101,6	104,9	245,6	123,3	142,5
	XII.	103,4	102,2	103,4	102,2	84,8	232,1	97,0	95,0	96,2	94,7	87,7	90,3	259,1	101,0	240,1
2010	I.	94,3	94,4	94,2	94,3	89,5	221,6	70,8	92,7	98,8	91,2	129,5	83,9	227,5	142,5	84,8
	II.	107,0	107,0	106,9	106,8	96,8	240,3	89,3	104,1	143,0	94,4	116,8	96,0	247,9	164,1	109,0
	III.	128,1	127,9	127,8	127,7	118,9	267,4	110,7	116,2	141,8	109,9	121,9	116,3	276,7	199,8	144,0
	IV.	114,3	114,3	113,9	113,9	106,2	239,7	97,6	105,3	128,1	99,6	163,8	103,9	242,1	239,0	109,8
	V.	115,2	115,0	114,8	114,6	106,2	244,0	95,4	112,7	169,0	98,8	130,0	104,4	247,3	243,1	139,6
	VI.	125,9	125,9	125,6	125,6	117,4	254,6	113,0	108,1	117,2	105,8	121,5	115,4	259,5	215,9	120,4
	VII.	119,8	119,5	119,5	119,2	112,3	255,5	100,9	106,5	116,6	104,0	150,2	108,5	257,0	227,2	156,8
	VIII.	104,9	104,8	104,6	104,5	96,1	253,1	81,0	102,3	105,8	101,5	143,8	92,8	255,3	204,6	119,8
	IX.	133,8	132,9	133,3	132,4	124,5	253,0	117,1	124,9	117,5	126,7	125,1	123,0	256,1	274,9	242,5
	X.	130,6	130,5	130,2	130,1	118,3	290,4	112,1	118,9	119,5	118,8	150,6	117,4	294,9	253,4	142,8
	XI.	142,0	141,5	141,8	141,3	124,1	300,8	130,0	131,1	155,7	125,1	141,9	128,8	304,8	210,3	200,6
	XII.	131,0	130,5	130,8	130,4	99,7	366,0	122,3	111,4	139,1	104,5	157,8	111,3	377,1	184,5	183,5
2011	I.	121,6	120,7	121,2	120,3	110,4	317,3	90,4	110,3	137,7	103,5	132,9	104,2	329,4	250,5	234,0
	II.	133,5	133,6	132,9	133,0	117,1	348,0	109,8	115,7	161,3	104,4	136,3	115,3	364,3	336,7	125,1
	III.	155,2	155,1	154,7	154,7	141,5	360,1	132,1	132,7	177,9	121,6	155,2	138,0	372,0	311,3	161,2
	IV.	138,9	138,9	138,4	138,4	119,8	382,3	115,2	113,1	160,7	101,4	157,6	118,8	393,8	301,3	134,1
	V.	151,9	152,1	151,4	151,7	131,8	382,1	129,2	136,0	207,7	118,2	161,1	132,7	398,8	308,1	121,5
	VI.	140,2	140,2	139,7	139,7	120,3	384,8	113,9	122,1	157,6	113,3	168,0	119,2	404,8	304,1	146,6
	VII.	138,0	138,0	137,5	137,5	118,4	352,7	115,7	126,7	183,7	112,6	151,8	120,1	363,8	320,5	138,6
	VIII.	127,9	127,8	127,4	127,3	107,3	381,5	95,2	122,1	153,9	114,3	168,5	106,8	393,1	286,2	138,0
	IX.	158,7	158,6	158,2	158,1	127,1	488,4	132,3	128,5	168,1	118,7	170,5	130,7	515,2	315,2	169,8
	X.	148,1	148,3	147,6	147,8	121,9	463,6	116,4	123,6	153,9	116,1	171,3	121,8	486,0	312,7	129,4
	XI.	158,7	158,6	158,2	158,1	127,1	488,4	132,3	128,5	168,1	118,7	170,5	130,7	515,2	315,2	169,8
	XII.	139,8	138,6	139,4	138,2	94,4	500,5	121,9	107,6	138,8	99,9	159,2	108,3	527,4	280,8	280,7
2012	I.	121,5	121,6	120,9	121,1	118,0	244,4	99,7	111,5	144,3	103,4	198,8	109,6	265,5	310,3	100,5

II.	<b>136,6</b>	<b>136,7</b>	<b>135,7</b>	<b>135,9</b>	118,8	367,5	110,4	118,0	174,6	104,1	161,7	115,0	406,7	415,5	119,5
III.	<b>145,9</b>	<b>145,8</b>	<b>145,2</b>	<b>145,0</b>	130,6	351,9	124,5	121,2	134,7	117,8	172,7	126,3	388,7	393,5	157,9
IV.	<b>127,1</b>	<b>127,1</b>	<b>126,6</b>	<b>126,6</b>	117,8	263,1	113,8	106,7	109,3	106,1	174,4	114,0	287,8	288,5	128,8
V.	<b>130,8</b>	<b>130,8</b>	<b>130,2</b>	<b>130,1</b>	124,3	254,5	114,1	115,7	121,6	114,3	179,3	118,7	276,9	348,7	133,5
VI.	<b>133,6</b>	<b>133,6</b>	<b>133,1</b>	<b>133,0</b>	123,1	291,5	115,2	116,3	130,3	112,9	181,4	118,5	319,7	316,1	136,8
VII.	<b>135,3</b>	<b>135,2</b>	<b>134,6</b>	<b>134,5</b>	120,0	299,0	122,6	114,1	115,7	113,6	179,6	119,4	328,0	370,4	156,0
VIII.	<b>117,7</b>	<b>117,4</b>	<b>117,2</b>	<b>116,9</b>	107,1	273,3	96,7	106,6	84,8	112,0	177,1	102,7	298,3	280,3	157,4
IX.	<b>146,3</b>	<b>146,0</b>	<b>145,6</b>	<b>145,3</b>	121,3	366,9	131,1	128,2	125,6	128,9	182,9	125,2	405,3	364,7	182,6
X.	<b>144,3</b>	<b>143,3</b>	<b>143,5</b>	<b>142,6</b>	125,0	320,1	130,0	126,5	141,5	122,8	195,3	126,4	351,3	385,8	256,3
XI.	<b>146,3</b>	<b>146,0</b>	<b>145,6</b>	<b>145,3</b>	121,3	366,9	131,1	128,2	125,6	128,9	182,9	125,2	405,3	364,7	182,6
XII.	<b>124,5</b>	<b>123,3</b>	<b>124,0</b>	<b>122,7</b>	86,3	387,6	116,3	100,9	96,5	102,0	155,6	99,0	429,7	310,9	276,5

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

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

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 Druckerzeugnissen: Vervielfältigung von bespielten Ton-, Bild- und Datenträgern	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung	
Ø 2006	0,0	178,6	G	98,5	G	112,4	127,2	58,7	98,9	99,5	58,8	117,4	103,2	96,1	66,2	
Ø 2007	0,0	164,6	G	96,3	G	122,6	127,3	130,8	103,0	101,3	54,3	128,9	107,1	97,0	62,2	
Ø 2008	0,0	205,3	G	105,1	G	140,1	120,6	642,6	93,6	97,1	49,7	114,9	108,0	86,7	63,3	
Ø 2009	G	100,5	G	95,3	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	102,8	116,1	124,2	229,1	
Ø 2011	G	285,7	G	114,4	G	163,7	130,7	G	92,6	58,3	33,0	111,7	125,2	121,4	270,0	
Ø 2012	G	324,7	G	127,3	G	175,3	142,2	G	85,9	50,0	34,4	112,1	129,2	90,8	51,1	
2005	I.	G	122,3	G	98,8	G	86,1	84,5	102,1	98,0	113,8	130,1	84,8	95,5	84,3	73,6
	II.	G	112,7	G	90,1	G	87,9	83,8	81,6	92,8	104,0	117,5	94,1	95,4	94,3	80,4
	III.	G	112,7	G	105,3	G	98,0	93,4	201,5	108,4	91,3	117,5	101,7	105,0	121,0	90,5
	IV.	G	96,1	G	107,4	G	98,4	101,1	165,4	106,7	85,5	90,9	101,2	97,5	89,9	97,4
	V.	G	85,3	G	107,1	G	99,9	114,6	143,9	103,1	78,0	95,6	101,7	94,5	93,9	97,4
	VI.	G	49,5	G	106,4	G	107,3	109,1	93,8	117,6	88,7	117,9	109,0	101,5	88,2	107,2
	VII.	G	57,2	G	104,9	G	102,9	108,5	102,1	92,1	108,5	119,9	104,8	105,0	78,0	106,0
	VIII.	G	59,2	G	85,3	G	103,7	105,2	77,5	76,0	107,2	85,3	77,0	95,6	103,3	109,7
	IX.	G	60,2	G	107,8	G	106,6	105,5	93,9	107,5	121,5	96,5	115,5	106,7	107,3	111,0
	X.	G	123,1	G	93,3	G	104,1	95,4	46,0	101,5	112,9	80,0	112,9	102,4	116,3	117,4
	XI.	G	138,8	G	93,8	G	106,4	107,2	56,9	110,8	101,5	87,8	116,6	105,3	125,4	109,8
	XII.	G	183,0	G	99,9	G	98,7	91,6	35,5	85,6	87,3	61,0	80,7	95,6	98,2	99,6
2006	I.	0,0	347,7	G	107,7	G	97,0	110,2	68,1	96,1	93,8	75,8	89,6	101,0	89,0	61,4
	II.	0,0	272,0	G	78,8	G	98,5	117,5	70,4	93,7	106,4	65,9	100,6	96,5	86,1	59,2
	III.	0,0	158,7	G	93,7	G	116,6	141,1	57,5	113,8	101,3	62,9	116,6	113,9	113,4	67,2
	IV.	0,0	62,4	G	85,1	G	106,7	118,2	49,7	99,9	71,4	42,3	106,5	95,3	83,1	63,9
	V.	0,0	161,7	G	103,6	G	122,3	135,4	47,9	112,6	77,9	53,3	121,1	103,2	88,9	69,2
	VI.	0,0	100,1	G	109,2	G	114,4	149,2	62,4	104,1	84,4	60,5	121,1	102,6	83,2	73,2
	VII.	0,0	103,8	G	100,2	G	114,1	132,0	38,8	92,0	121,3	62,5	125,0	99,6	88,1	70,8
	VIII.	0,0	109,4	G	96,2	G	117,5	147,5	37,6	72,6	127,7	60,0	97,3	100,0	94,1	69,6
	IX.	0,0	147,4	G	106,6	G	114,3	124,6	58,1	98,8	122,8	66,3	135,1	107,4	109,4	70,0
	X.	0,0	201,2	G	105,4	G	120,6	126,6	78,9	107,6	118,5	53,8	145,5	112,5	114,6	72,4
	XI.	0,0	214,2	G	111,6	G	120,3	128,5	87,9	110,4	102,0	59,6	148,5	109,2	119,7	60,8
	XII.	0,0	264,5	G	84,3	G	106,4	95,1	47,2	84,6	66,9	42,2	102,2	96,7	83,9	56,9
2007	I.	0,0	260,3	G	99,4	G	105,1	138,5	44,1	101,9	103,6	51,8	122,9	106,7	90,0	53,2
	II.	0,0	224,7	G	91,4	G	97,0	124,4	60,0	104,7	109,6	51,9	124,6	101,1	66,5	52,0
	III.	0,0	236,4	G	87,0	G	119,7	127,3	79,8	117,2	113,7	56,8	141,3	114,4	111,8	61,4
	IV.	0,0	144,5	G	55,8	G	121,0	119,0	65,8	109,7	72,5	48,7	129,9	101,4	82,5	56,0
	V.	0,0	78,0	G	111,0	G	123,5	133,0	73,0	116,2	77,8	53,8	135,4	105,2	86,2	66,9
	VI.	0,0	116,3	G	103,3	G	119,1	154,0	124,5	113,2	91,8	54,7	138,0	107,6	84,1	64,1
	VII.	0,0	117,2	G	105,3	G	127,6	145,1	131,7	102,6	115,4	53,5	143,3	108,3	76,0	63,3
	VIII.	0,0	149,2	G	103,7	G	129,5	139,1	96,0	77,2	109,8	50,4	103,1	104,2	92,6	58,3

	IX.	0,0	151,0	G	101,2	G	128,3	116,6	92,4	100,2	113,3	71,1	132,8	108,6	76,1	65,8
	X.	0,0	141,0	G	109,7	G	146,3	112,3	20,3	109,9	123,3	61,9	150,6	115,0	163,3	73,9
	XI.	0,0	123,3	G	102,4	G	137,0	120,9	344,5	105,5	107,3	54,5	137,3	114,0	104,1	68,7
	XII.	0,0	232,7	G	85,6	G	117,4	97,7	437,8	78,2	77,7	42,4	87,9	99,1	131,2	63,2
2008	I.	0,0	219,0	G	105,0	G	131,9	107,1	409,3	103,3	115,8	57,4	117,0	118,1	93,3	61,1
	II.	0,0	209,9	G	105,5	G	126,7	101,5	442,0	100,2	114,8	59,6	122,7	108,1	87,8	55,8
	III.	0,0	238,1	G	106,2	G	134,8	115,1	477,3	104,0	83,7	52,5	117,1	108,2	62,4	62,9
	IV.	0,0	288,2	G	120,6	G	145,3	141,5	526,9	111,8	84,4	57,3	127,1	110,5	62,1	68,9
	V.	0,0	154,3	G	110,0	G	141,0	149,6	556,8	97,9	66,4	46,9	115,8	107,1	68,3	71,4
	VI.	0,0	155,0	G	112,9	G	141,4	143,3	601,3	100,7	89,6	57,7	125,0	113,8	82,1	72,8
	VII.	0,0	160,2	G	107,7	G	147,9	162,3	649,4	87,2	129,0	57,5	130,2	109,0	95,2	54,7
	VIII.	0,0	160,2	G	105,3	G	134,8	129,7	701,4	60,7	105,4	41,9	81,6	99,3	87,2	70,9
	IX.	0,0	177,6	G	111,4	G	150,7	110,6	757,5	97,9	113,1	54,6	126,9	114,7	102,1	75,2
	X.	0,0	218,0	G	111,3	G	157,1	106,5	818,1	104,0	98,7	49,0	131,1	114,7	83,7	67,9
	XI.	0,0	207,6	G	86,9	G	137,0	90,0	883,5	89,3	91,5	36,3	108,8	104,0	110,8	52,4
	XII.	0,0	275,2	G	77,9	G	132,5	89,6	888,0	66,2	72,4	26,1	75,0	88,7	105,4	45,1
2009	I.	G	146,1	G	80,5	G	128,9	84,2	G	78,2	102,0	35,0	74,3	91,9	74,7	26,4
	II.	G	146,7	G	72,5	G	118,5	100,0	G	69,6	104,8	36,3	84,3	89,5	80,1	24,6
	III.	G	163,8	G	91,1	G	137,2	98,6	G	81,7	83,2	35,7	94,3	101,8	82,1	26,7
	IV.	G	144,8	G	87,8	G	134,1	119,9	G	83,6	59,1	30,5	93,5	94,0	83,7	27,9
	V.	G	69,2	G	94,0	G	125,8	122,2	G	76,6	73,0	30,3	86,9	88,7	52,4	30,0
	VI.	G	62,1	G	104,7	G	128,9	140,3	G	82,5	86,1	39,0	100,3	95,7	75,1	30,7
	VII.	G	61,3	G	109,3	G	133,6	146,7	G	75,9	109,0	43,4	113,5	98,7	71,8	30,5
	VIII.	G	59,7	G	95,4	G	120,2	142,3	G	54,3	99,7	32,0	75,4	83,9	72,1	27,5
	IX.	G	58,6	G	109,8	G	135,9	107,8	G	87,5	103,6	41,1	116,9	100,1	78,1	30,9
	X.	G	96,9	G	111,9	G	127,1	108,2	G	89,0	80,7	40,3	111,7	101,0	139,0	26,4
	XI.	G	98,1	G	102,9	G	127,2	102,8	G	83,6	83,3	39,4	110,1	101,2	128,3	24,5
	XII.	G	98,9	G	83,8	G	124,0	106,5	G	64,3	67,8	23,4	70,7	93,0	130,8	23,2
2010	I.	G	209,0	G	101,5	G	124,2	84,6	G	72,4	97,4	28,6	73,1	101,4	70,2	172,9
	II.	G	180,8	G	94,4	G	123,2	87,5	G	74,7	99,4	34,8	83,3	105,1	94,1	183,9
	III.	G	132,0	G	118,5	G	147,6	116,6	G	92,6	82,9	37,0	105,5	123,2	99,4	206,7
	IV.	G	323,7	G	108,4	G	137,2	125,4	G	87,9	66,2	34,0	98,2	111,4	71,5	208,8
	V.	G	180,4	G	112,6	G	136,7	129,8	G	84,0	60,5	32,0	104,4	115,3	62,4	225,2
	VI.	G	138,4	G	114,2	G	139,2	140,0	G	89,3	94,5	32,8	116,0	125,0	76,5	228,3
	VII.	G	248,2	G	115,7	G	141,2	133,4	G	80,6	93,8	34,9	123,3	121,1	62,3	243,6
	VIII.	G	271,1	G	98,6	G	137,4	124,1	G	60,0	107,9	32,1	86,6	108,7	93,1	231,8
	IX.	G	132,7	G	121,1	G	148,0	108,2	G	98,6	107,0	44,3	125,1	126,5	262,4	242,4
	X.	G	263,4	G	110,7	G	142,8	103,2	G	89,6	96,8	35,6	119,1	125,6	251,4	256,4
	XI.	G	222,1	G	113,7	G	149,1	111,6	G	96,0	84,8	33,5	121,9	116,8	246,0	277,1
	XII.	G	366,7	G	85,7	G	142,4	100,7	G	70,9	76,8	31,4	76,9	112,5	101,6	272,5
2011	I.	G	222,9	G	101,8	G	140,9	90,6	G	85,1	113,3	30,2	84,4	117,2	101,9	227,8
	II.	G	228,1	G	104,5	G	140,7	110,5	G	91,3	90,7	34,0	102,7	116,5	115,2	227,4
	III.	G	250,3	G	122,4	G	169,9	123,3	G	112,4	53,2	39,8	124,1	137,2	173,8	274,6
	IV.	G	282,2	G	114,4	G	151,6	132,3	G	97,2	33,6	28,1	116,0	125,8	117,4	298,5
	V.	G	257,2	G	127,3	G	176,8	153,8	G	105,9	32,8	33,7	133,7	130,5	126,1	258,4
	VI.	G	298,9	G	122,5	G	170,0	157,8	G	101,8	48,6	32,6	112,9	125,4	97,0	228,1
	VII.	G	247,9	G	118,1	G	166,1	162,5	G	90,1	61,6	35,5	122,5	123,6	93,2	273,5
	VIII.	G	333,3	G	111,5	G	176,6	142,9	G	70,2	65,6	28,2	91,9	121,2	111,4	290,4
	IX.	G	313,2	G	120,9	G	172,0	135,4	G	98,0	58,4	35,6	125,1	128,9	142,1	286,6
	X.	G	340,1	G	113,0	G	170,7	123,4	G	93,5	46,3	31,4	119,8	130,5	147,5	292,2
	XI.	G	313,2	G	120,9	G	172,0	135,4	G	98,0	58,4	35,6	125,1	128,9	142,1	286,6
	XII.	G	341,2	G	95,3	G	157,0	100,4	G	67,3	37,6	31,4	82,2	116,3	89,3	296,3
2012	I.	G	439,2	G	114,8	G	152,4	110,8	G	79,5	63,9	38,2	100,8	129,2	86,4	41,9

II.	G	295,9	G	114,6	G	152,1	122,4	G	84,1	61,3	37,8	102,9	123,8	84,4	48,3
III.	G	296,1	G	129,3	G	180,8	150,8	G	94,8	48,0	37,8	117,8	141,8	94,0	50,3
IV.	G	322,1	G	122,6	G	170,7	140,6	G	89,3	31,8	30,5	115,1	121,4	81,5	48,3
V.	G	326,7	G	128,0	G	181,1	164,8	G	91,0	31,4	35,5	119,9	135,5	75,3	56,9
VI.	G	306,5	G	137,6	G	169,6	167,6	G	88,7	45,2	31,8	121,2	131,7	66,1	52,6
VII.	G	315,1	G	131,7	G	174,2	165,6	G	83,1	60,0	34,0	127,9	133,6	69,7	53,9
VIII.	G	315,1	G	128,7	G	176,2	149,0	G	67,4	63,9	32,1	95,6	129,1	90,9	57,8
IX.	G	305,7	G	140,0	G	199,7	138,3	G	95,9	50,6	36,7	121,1	133,5	120,6	52,6
X.	G	341,1	G	144,6	G	182,4	144,7	G	94,8	53,5	38,5	131,6	134,3	126,9	55,4
XI.	G	305,7	G	140,0	G	199,7	138,3	G	95,9	50,6	36,7	121,1	133,5	120,6	52,6
XII.	G	327,7	G	95,8	G	164,1	113,4	G	65,8	39,9	22,7	70,7	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), unbereinigt

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		108,2	106,5	109,4	105,1	114,3	108,5	92,2	116,7	113,0	107,9	116,2	101,6	105,6	131,2
Ø 2007		108,5	111,9	118,5	97,4	124,1	116,2	98,6	122,1	126,5	109,2	120,4	103,1	108,8	200,3
Ø 2008		123,5	109,4	120,1	101,1	130,7	117,1	93,4	121,3	138,4	98,8	107,5	105,2	139,2	215,8
Ø 2009		103,2	113,3	103,1	81,0	85,3	92,6	79,7	119,1	101,3	73,4	113,8	79,3	138,6	201,7
Ø 2010		80,2	117,2	117,7	81,9	113,3	105,1	106,8	133,5	106,4	96,1	97,4	76,0	166,2	213,4
Ø 2011		85,3	114,0	132,0	85,4	129,8	118,3	115,5	139,9	122,3	110,8	93,4	83,6	224,6	168,2
Ø 2012		89,4	121,5	137,4	83,9	121,5	122,0	104,1	132,5	128,7	105,5	99,4	81,4	153,6	190,3
2005															
	I.	100,2	100,2	91,0	92,2	95,1	86,5	87,1	83,8	76,4	89,3	90,2	85,2	75,3	70,8
	II.	102,1	109,2	96,1	89,5	98,3	92,9	94,2	91,2	96,2	94,0	105,2	108,9	85,2	79,9
	III.	110,6	102,6	100,6	104,1	107,9	94,8	111,5	103,5	113,4	104,8	83,1	122,0	95,4	84,0
	IV.	104,6	108,7	107,9	104,0	103,1	98,0	94,8	96,4	99,7	105,0	93,5	100,2	77,6	97,9
	V.	98,0	103,0	97,2	102,5	98,9	94,6	92,2	93,6	103,9	86,3	85,1	99,8	82,3	96,8
	VI.	96,4	104,5	109,7	110,4	109,7	110,7	108,4	114,9	116,4	119,8	88,5	102,7	93,9	132,1
	VII.	93,7	99,0	105,7	102,1	100,9	97,9	94,0	99,8	95,8	97,6	105,0	84,0	76,5	111,3
	VIII.	89,5	79,4	88,7	88,4	80,5	88,9	85,4	95,0	74,0	64,0	116,6	80,9	87,8	91,9
	IX.	108,2	113,6	102,9	114,5	108,0	112,4	98,4	119,4	106,3	109,0	120,7	107,9	172,7	88,0
	X.	105,9	89,5	107,0	106,8	106,6	107,3	100,6	98,2	88,1	115,4	77,3	105,3	134,7	96,2
	XI.	107,4	103,9	106,9	107,8	114,1	112,3	118,8	108,0	116,2	123,0	108,2	110,2	120,6	116,6
	XII.	83,5	86,3	86,2	77,7	76,9	103,6	114,5	96,1	113,8	91,8	126,6	92,8	98,1	134,3
2006	I.	105,8	120,8	100,1	89,0	104,4	98,4	82,4	98,7	86,4	93,9	92,1	86,3	85,1	71,4
	II.	103,7	112,1	101,3	90,9	105,1	98,9	88,4	99,9	97,1	101,6	100,8	96,8	90,4	110,5
	III.	121,0	123,3	110,4	112,3	126,9	117,1	104,1	114,2	133,2	123,3	103,3	124,1	93,0	129,2
	IV.	105,3	100,0	103,0	93,6	107,8	101,1	83,1	95,8	95,4	102,6	87,5	98,1	78,2	106,3
	V.	114,6	109,3	113,6	115,8	127,3	111,2	83,1	113,8	117,7	109,7	113,9	109,3	93,5	131,5
	VI.	112,3	111,3	115,8	106,8	121,9	114,4	93,4	119,5	120,6	109,0	113,7	105,1	94,6	148,2
	VII.	109,9	97,4	114,2	110,2	117,8	103,2	84,0	108,0	116,7	103,0	116,8	93,4	84,8	112,9
	VIII.	100,1	97,5	101,0	95,2	97,2	96,1	78,9	101,8	94,2	66,0	188,9	77,6	92,0	124,8
	IX.	115,6	100,3	117,4	115,9	122,5	116,7	102,3	122,5	109,5	125,1	145,8	106,6	156,4	163,0
	X.	114,9	115,1	124,8	120,0	127,5	119,4	89,8	115,5	121,4	124,5	90,9	113,6	149,0	119,3
	XI.	113,0	105,6	121,3	123,2	126,7	123,1	100,4	124,7	127,9	139,5	132,6	118,9	140,8	152,2
	XII.	81,6	85,0	89,9	88,3	86,3	102,4	115,9	186,0	135,5	96,3	108,1	89,5	108,8	205,6
2007	I.	109,3	128,7	112,6	95,0	125,4	111,8	85,5	114,8	103,8	109,5	103,4	87,2	80,3	124,4
	II.	104,2	113,4	112,9	90,6	121,1	108,5	89,9	114,3	110,8	108,0	145,8	92,6	98,7	125,8
	III.	125,5	119,9	123,3	97,4	136,6	120,5	113,1	133,8	148,3	129,2	172,9	123,3	104,3	189,9
	IV.	111,5	110,0	122,3	96,2	126,3	114,2	86,2	111,4	123,6	109,9	145,9	98,6	86,1	208,0
	V.	113,8	109,5	121,6	102,3	132,0	118,6	93,4	121,9	121,6	109,3	127,4	106,1	96,1	205,1
	VI.	114,1	113,8	122,3	103,3	131,3	118,5	113,2	119,1	129,0	115,0	86,3	106,1	96,1	258,6
	VII.	106,8	106,7	128,4	104,0	129,0	115,2	90,2	120,8	131,3	111,6	114,4	92,0	90,8	196,3
	VIII.	97,3	102,2	114,7	91,2	105,4	94,5	80,3	117,4	100,8	77,2	121,2	80,8	93,9	165,3

	IX.	101,5	110,6	117,7	100,9	124,6	121,0	113,0	131,1	127,1	115,4	105,6	114,2	135,6	197,2
	X.	114,7	124,4	138,9	110,1	137,7	121,6	100,0	130,3	147,8	128,5	103,2	118,5	150,0	199,1
	XI.	115,9	97,8	119,2	106,7	132,3	132,5	105,5	136,1	143,4	106,1	135,4	127,1	148,6	267,4
	XII.	87,3	105,5	88,5	71,0	87,1	117,6	112,6	114,1	131,0	90,3	83,5	90,5	124,6	266,9
2008	I.	124,6	116,0	123,6	95,4	139,8	108,1	82,5	116,6	120,8	113,0	91,3	90,4	119,9	219,3
	II.	122,3	117,9	131,3	98,8	139,7	112,3	87,2	117,5	145,9	117,7	135,3	118,5	127,2	190,1
	III.	125,0	112,7	123,4	102,0	139,9	111,0	102,5	120,3	149,9	108,4	106,9	115,8	120,5	209,8
	IV.	132,1	114,9	135,4	113,1	148,2	123,9	90,1	131,6	140,6	122,7	120,5	121,4	157,8	252,6
	V.	125,9	111,7	115,9	103,2	135,4	113,1	80,1	115,7	130,7	101,2	110,9	107,3	115,1	214,5
	VI.	138,5	110,7	129,0	109,4	147,7	127,7	110,0	134,2	143,9	112,7	89,8	116,0	150,6	212,9
	VII.	135,7	119,4	132,3	112,8	146,3	138,4	84,7	123,4	146,6	98,2	98,0	103,5	127,6	201,9
	VIII.	109,8	102,3	103,5	93,1	103,9	100,5	89,4	112,2	97,1	62,4	123,6	74,2	112,3	239,7
	IX.	133,8	104,7	129,9	107,4	151,7	135,7	110,9	145,4	156,9	110,5	111,2	113,0	170,3	239,2
	X.	144,8	101,5	132,5	111,7	141,2	136,0	94,6	128,2	140,1	102,4	112,9	108,9	164,5	211,9
	XI.	103,6	100,6	104,9	97,4	110,9	111,0	86,4	115,3	137,9	85,1	111,5	106,4	152,6	203,7
	XII.	86,1	100,9	80,0	68,4	63,2	87,2	102,9	95,4	149,8	51,3	78,1	86,7	151,9	193,4
2009	I.	104,2	121,5	92,3	73,2	87,4	88,4	70,5	101,7	92,2	66,2	84,8	76,0	133,8	149,2
	II.	94,3	106,0	97,8	70,3	84,3	90,1	59,6	95,0	102,9	56,5	108,8	78,1	165,9	168,5
	III.	104,5	128,2	110,5	81,5	90,0	100,4	91,0	131,1	119,0	78,7	153,4	94,4	188,0	186,9
	IV.	93,2	109,9	106,8	81,1	79,5	94,0	74,3	106,9	96,1	66,5	132,0	93,6	151,1	176,0
	V.	96,5	123,1	99,0	74,6	77,1	84,5	66,7	104,5	95,1	69,9	136,1	78,0	135,1	155,4
	VI.	106,4	109,8	110,2	79,0	85,6	92,1	73,8	128,2	99,2	79,0	91,1	81,8	110,5	218,0
	VII.	110,9	111,6	116,3	87,6	88,7	95,2	77,6	139,0	112,6	76,6	89,3	67,5	106,2	232,1
	VIII.	90,2	94,8	91,4	72,2	65,4	72,2	73,8	102,0	71,0	46,4	111,1	58,4	89,2	167,2
	IX.	114,9	119,4	113,4	93,4	98,4	97,1	88,0	131,9	104,8	95,4	114,1	80,0	141,5	225,3
	X.	109,9	115,8	111,4	92,6	98,4	107,2	85,4	126,6	107,3	79,5	134,3	83,7	166,2	230,0
	XI.	117,9	118,3	106,6	94,4	101,2	106,3	94,8	137,2	100,9	93,9	98,4	86,2	143,0	281,3
	XII.	95,5	101,2	81,8	72,2	67,1	84,0	101,1	124,7	114,5	72,4	112,7	73,9	132,1	229,9
2010	I.	68,3	113,5	95,8	75,6	88,5	81,1	79,5	113,0	74,2	65,4	70,4	56,7	116,5	161,7
	II.	73,4	116,0	101,4	81,2	100,0	98,2	86,2	123,6	99,5	75,4	92,8	79,5	160,7	209,3
	III.	88,9	137,9	124,7	100,7	120,6	105,5	107,3	162,4	120,3	102,5	80,2	89,8	164,1	250,1
	IV.	79,0	118,1	120,1	86,4	113,1	96,0	93,3	124,3	101,0	91,9	110,9	77,6	148,3	210,0
	V.	77,2	118,1	119,6	80,0	118,4	97,6	92,9	114,7	95,7	93,4	90,9	75,7	223,1	195,4
	VI.	86,0	113,5	132,5	87,0	123,2	112,8	117,7	131,1	115,3	105,7	118,8	71,8	150,3	214,5
	VII.	86,0	111,0	126,0	84,5	115,8	108,4	105,0	124,9	109,5	90,5	89,8	69,5	140,7	184,1
	VIII.	75,6	108,9	113,8	69,1	91,5	88,1	97,5	119,9	82,5	70,5	121,7	57,5	114,2	211,0
	IX.	86,3	120,9	131,7	86,5	130,2	123,9	119,4	157,2	114,3	111,8	108,4	89,4	148,2	218,2
	X.	79,8	108,9	125,5	87,5	126,8	118,8	110,9	134,4	119,0	105,4	86,1	86,7	149,6	208,1
	XI.	88,5	131,9	127,4	84,4	136,7	125,0	124,2	146,3	120,1	134,2	92,6	86,1	242,9	277,5
	XII.	72,8	108,2	93,8	60,0	94,4	106,1	148,2	149,8	125,1	106,4	106,2	71,2	236,3	220,8
2011	I.	81,6	113,6	114,8	71,5	124,4	97,6	106,7	127,2	98,2	87,1	74,3	61,8	208,7	109,4
	II.	83,0	116,2	125,1	88,3	133,2	112,5	107,3	136,5	109,7	109,7	96,8	85,5	202,1	138,3
	III.	100,0	134,2	149,9	90,1	153,6	125,9	129,4	190,6	134,8	127,1	158,5	106,5	205,0	214,4
	IV.	89,2	101,9	130,7	87,3	135,1	113,1	110,6	126,5	121,4	111,9	101,9	81,6	199,3	128,5
	V.	95,4	129,9	150,3	96,9	148,4	125,0	120,7	140,6	135,7	125,3	102,5	92,1	284,1	195,3
	VI.	88,0	117,9	137,2	84,1	129,4	121,4	116,9	134,9	117,3	107,5	125,0	81,0	184,0	131,9
	VII.	87,1	102,1	137,4	91,0	126,4	122,2	100,7	132,6	118,0	113,4	67,5	72,6	275,5	137,9
	VIII.	82,8	115,0	126,2	82,5	110,9	105,6	103,9	118,9	104,2	85,6	55,0	73,1	238,8	144,2
	IX.	88,1	111,5	137,3	91,6	135,2	133,0	129,7	153,4	132,7	127,9	72,5	93,5	233,1	221,8
	X.	81,1	115,3	135,3	83,3	134,5	129,2	100,1	138,4	127,5	105,9	93,8	84,8	231,1	122,7
	XI.	88,1	111,5	137,3	91,6	135,2	133,0	129,7	153,4	132,7	127,9	72,5	93,5	233,1	221,8
	XII.	58,9	99,4	102,1	66,7	91,7	101,0	130,7	125,4	135,2	100,1	100,3	76,9	200,5	252,1
2012	I.	86,8	126,2	129,3	77,6	129,8	113,5	108,5	129,9	108,3	93,8	81,1	68,4	193,8	129,6



II.	88,4	118,3	135,7	73,6	133,9	116,6	101,1	132,1	121,6	105,5	86,8	92,3	217,0	136,8
III.	97,3	117,0	147,9	85,9	145,4	128,3	110,6	143,8	138,6	117,4	97,9	99,3	135,1	144,3
IV.	89,8	110,0	141,6	89,7	129,0	113,8	92,2	122,7	127,8	107,7	75,7	84,1	104,6	156,0
V.	88,8	130,2	147,3	91,9	127,4	125,7	94,5	141,3	123,3	109,8	93,5	81,8	118,9	156,8
VI.	91,7	135,2	145,4	92,3	124,7	129,3	110,1	135,5	130,0	99,5	135,8	79,9	131,3	198,9
VII.	95,3	119,8	140,1	93,8	120,0	125,5	100,0	128,0	135,6	113,1	93,1	79,7	130,0	157,9
VIII.	86,3	115,6	131,5	79,2	100,4	121,8	101,2	121,4	99,1	81,6	80,1	62,6	106,5	193,0
IX.	91,5	133,8	139,9	89,1	119,1	133,9	113,0	145,5	134,5	116,7	108,4	84,1	176,7	292,5
X.	97,8	124,2	152,6	89,8	127,6	131,7	102,8	135,4	144,3	118,4	101,0	92,7	187,2	166,6
XI.	91,5	133,8	139,9	89,1	119,1	133,9	113,0	145,5	134,5	116,7	108,4	84,1	176,7	292,5
XII.	67,1	94,0	97,4	55,1	81,5	90,3	102,5	108,8	146,5	85,4	131,4	67,2	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), unbereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen		
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2006	142,1	0,0	51,8	150,8	91,0	234,1	120,4	127,6	145,6	120,0	
Ø 2007	160,2	0,0	47,9	178,1	108,6	332,9	314,8	92,9	132,3	313,6	
Ø 2008	186,0	0,0	21,3	175,6	906,1	360,6	413,7	103,8	144,7	419,7	
Ø 2009	221,7	0,0	20,2	107,5	383,4	264,1	234,4	92,1	119,7	237,6	
Ø 2010	270,5	0,0	9,6	214,7	604,6	203,5	300,5	82,1	101,1	304,6	
Ø 2011	422,0	0,0	7,7	305,4	1351,0	216,3	307,3	102,4	120,2	310,7	
Ø 2012	346,9	0,0	2,6	348,3	332,8	295,2	243,2	113,5	142,8	246,5	
2005	I.	89,0	0,0	140,3	85,4	142,7	55,3	38,6	39,1	42,1	38,5
	II.	89,2	0,0	77,9	77,7	22,1	77,7	66,6	62,5	65,4	66,1
	III.	114,2	0,0	83,8	88,8	84,5	57,0	64,0	68,0	66,1	63,6
	IV.	101,1	0,0	174,2	102,6	63,2	77,0	56,9	76,6	76,7	57,2
	V.	102,4	0,0	125,9	79,5	31,9	72,7	85,1	58,6	61,0	85,2
	VI.	103,1	0,0	99,2	85,4	96,2	105,7	120,6	357,8	312,9	119,9
	VII.	98,2	0,0	145,2	104,5	83,7	100,5	99,1	96,8	97,6	98,8
	VIII.	89,8	0,0	48,8	68,3	71,0	84,4	172,7	61,9	65,1	173,9
	IX.	92,8	0,0	79,0	140,6	104,8	78,9	57,6	76,9	76,6	60,3
	X.	104,7	0,0	64,3	135,3	175,3	205,3	96,8	76,2	99,9	96,3
	XI.	103,9	0,0	112,7	139,4	141,7	128,7	69,6	106,3	110,4	69,9
	XII.	111,5	0,0	48,7	92,3	183,0	156,8	272,6	119,3	126,2	270,3
2006	I.	146,7	0,0	92,8	100,9	62,9	59,7	24,1	104,1	96,9	24,9
	II.	149,5	0,0	24,0	119,1	69,2	87,2	46,1	146,3	136,9	45,8
	III.	175,6	0,0	44,9	151,3	108,0	241,4	37,6	338,0	323,2	37,8
	IV.	144,1	0,0	76,2	135,6	123,2	110,0	52,5	77,0	82,4	53,3
	V.	124,2	0,0	51,6	176,7	130,8	337,0	114,4	84,7	127,0	113,8
	VI.	135,2	0,0	41,9	147,8	90,7	180,8	93,6	89,0	103,5	96,7
	VII.	148,9	0,0	95,4	159,7	73,8	282,0	119,2	98,5	129,3	118,5
	VIII.	131,7	0,0	40,9	121,9	66,7	186,6	245,8	111,5	123,9	244,0
	IX.	119,1	0,0	6,4	186,7	75,2	289,7	75,0	106,3	137,0	75,6
	X.	136,9	0,0	66,4	179,8	96,3	149,7	114,0	137,4	139,7	113,4
	XI.	145,6	0,0	46,5	190,0	86,9	315,8	216,4	139,7	169,6	213,5
	XII.	147,6	0,0	34,4	140,4	107,9	569,4	305,9	99,1	177,8	302,5
2007	I.	141,8	0,0	68,1	165,8	102,0	141,6	68,4	57,9	71,1	71,1
	II.	138,8	0,0	22,5	176,9	90,3	101,4	71,4	49,6	58,1	71,5
	III.	144,8	0,0	50,7	212,2	107,2	477,0	121,2	94,0	156,7	125,3
	IV.	138,5	0,0	58,8	191,8	103,5	500,3	594,2	74,9	145,6	586,4
	V.	136,3	0,0	46,0	195,1	94,2	305,5	119,9	71,1	109,6	121,8
	VI.	157,7	0,0	41,9	189,5	105,4	311,6	379,3	94,9	130,4	376,8
	VII.	167,9	0,0	88,2	145,1	90,6	251,1	141,2	103,7	127,0	145,3
	VIII.	154,3	0,0	28,7	145,8	124,7	225,9	724,5	97,0	117,8	716,2

	IX.	166,2	0,0	27,1	179,5	110,8	497,6	195,7	109,1	173,2	197,3
	X.	173,9	0,0	63,1	196,5	96,7	357,5	395,6	116,0	155,2	394,7
	XI.	196,6	0,0	35,8	203,2	108,1	381,2	318,0	134,4	175,2	316,2
	XII.	206,0	0,0	44,2	136,3	169,3	443,7	647,7	112,7	167,4	640,4
2008	I.	160,1	0,0	42,3	155,5	0,0	318,6	259,8	57,9	99,9	264,4
	II.	169,7	0,0	36,0	181,9	188,5	459,2	132,7	73,5	135,7	139,7
	III.	174,1	0,0	29,8	198,9	62,8	269,4	400,6	100,0	126,9	404,6
	IV.	174,1	0,0	43,3	201,0	272,2	330,6	171,5	89,9	127,6	179,8
	V.	171,0	0,0	44,8	205,6	518,2	242,2	1071,5	78,2	103,0	1078,5
	VI.	192,1	0,0	3,4	219,8	0,0	395,3	667,1	90,4	138,6	675,0
	VII.	207,6	0,0	2,1	271,5	115,2	343,3	669,5	142,3	174,7	672,4
	VIII.	193,5	0,0	2,4	140,6	68,1	383,9	378,2	92,0	139,9	380,1
	IX.	188,5	0,0	0,3	199,3	0,0	401,9	226,7	125,7	169,9	232,9
	X.	198,3	0,0	13,3	161,7	1340,1	330,4	300,9	139,0	169,1	306,9
	XI.	192,1	0,0	12,4	105,2	727,6	662,9	318,9	116,9	205,3	327,4
	XII.	211,0	0,0	24,9	66,7	7579,9	190,0	366,4	139,5	145,3	375,2
2009	I.	212,6	0,0	12,2	81,1	905,6	220,7	89,2	65,8	91,2	90,5
	II.	221,4	0,0	13,1	80,7	0,0	444,7	177,0	87,0	145,9	179,0
	III.	229,4	0,0	12,9	88,1	1450,0	222,9	332,1	99,4	119,6	333,1
	IV.	214,3	0,0	11,7	93,1	984,1	159,6	179,3	94,0	104,0	182,4
	V.	209,4	0,0	16,1	106,3	52,3	152,7	207,5	83,3	94,3	209,3
	VI.	202,0	0,0	29,5	118,7	0,0	288,8	267,1	91,7	123,7	269,6
	VII.	215,1	0,0	15,6	123,8	0,0	261,5	253,3	86,4	115,2	254,2
	VIII.	247,8	0,0	11,4	95,1	83,8	385,7	182,9	89,2	138,0	184,9
	IX.	207,7	0,0	18,2	133,2	889,9	369,7	138,0	104,4	146,9	143,8
	X.	196,2	0,0	11,8	144,4	78,5	160,3	170,9	92,0	101,9	175,8
	XI.	245,6	0,0	31,1	123,9	157,0	213,3	206,5	106,7	122,6	212,7
	XII.	259,1	0,0	58,6	101,3	0,0	289,6	608,5	104,7	133,3	615,5
2010	I.	227,5	0,0	3,6	143,5	0,0	181,4	127,9	50,8	72,2	129,2
	II.	247,9	0,0	0,0	165,3	10,5	221,1	181,2	62,1	88,2	182,2
	III.	276,7	0,0	1,7	201,1	1308,7	193,5	319,5	74,3	92,8	323,9
	IV.	242,1	0,0	39,6	240,5	298,4	168,6	241,8	53,2	71,6	244,5
	V.	247,3	0,0	2,1	244,9	0,0	318,8	236,5	70,8	110,8	240,7
	VI.	259,5	0,0	1,7	217,2	1863,6	173,7	190,0	86,1	96,5	204,7
	VII.	257,0	0,0	2,0	228,8	518,2	134,9	341,9	98,1	102,4	348,0
	VIII.	255,3	0,0	1,9	206,1	0,0	160,6	233,5	73,0	86,8	235,9
	IX.	256,1	0,0	0,2	276,8	518,2	177,8	701,6	99,1	111,7	702,2
	X.	294,9	0,0	0,5	255,2	298,4	211,1	288,1	79,7	100,8	290,6
	XI.	304,8	0,0	42,0	211,4	978,9	340,7	371,8	114,3	150,6	376,4
	XII.	377,1	0,0	19,7	185,5	1460,5	159,9	372,1	124,0	128,6	376,6
2011	I.	329,4	0,0	20,0	252,2	0,0	102,7	859,2	47,2	56,2	858,7
	II.	364,3	0,0	15,8	338,8	1968,3	213,9	179,9	88,8	108,7	183,2
	III.	372,0	0,0	7,3	313,3	1633,2	232,8	281,0	106,1	125,2	287,6
	IV.	393,8	0,0	0,2	302,7	10,5	239,0	235,7	78,6	104,3	239,1
	V.	398,8	0,0	8,3	309,0	3250,8	227,9	170,5	83,5	105,9	176,3
	VI.	404,8	0,0	2,6	306,2	827,1	294,7	223,4	90,9	123,8	226,8
	VII.	363,8	0,0	1,3	322,8	204,2	190,7	236,4	95,0	110,2	238,5
	VIII.	393,1	0,0	1,2	288,2	1047,0	261,9	198,6	92,7	119,6	202,9
	IX.	515,2	0,0	5,0	317,0	3386,9	208,8	269,7	128,1	140,4	273,4
	X.	486,0	0,0	3,5	314,9	298,4	186,8	144,8	112,7	124,0	148,4
	XI.	515,2	0,0	5,0	317,0	3386,9	208,8	269,7	128,1	140,4	273,4
	XII.	527,4	0,0	21,7	282,7	198,9	227,0	618,2	176,6	184,1	620,5
2012	I.	265,5	0,0	7,3	312,5	20,9	161,2	113,4	84,0	95,7	117,6

II.	406,7	0,0	6,5	418,5	20,9	242,8	199,0	67,8	96,4	200,9
III.	388,7	0,0	3,4	396,4	41,9	338,5	146,2	125,9	159,0	154,2
IV.	287,8	0,0	0,8	290,7	41,9	204,0	193,9	91,7	109,4	197,3
V.	276,9	0,0	1,3	351,3	94,2	206,7	132,2	119,4	133,1	135,2
VI.	319,7	0,0	0,7	318,1	1664,7	226,7	192,3	100,0	120,4	194,6
VII.	328,0	0,0	0,3	372,9	256,5	305,9	230,7	100,6	134,2	232,5
VIII.	298,3	0,0	1,0	282,4	209,4	431,1	171,1	98,2	153,1	172,7
IX.	405,3	0,0	0,3	367,4	172,7	331,8	216,4	141,5	171,9	220,7
X.	351,3	0,0	9,2	388,4	931,8	262,2	598,4	138,6	158,4	600,5
XI.	405,3	0,0	0,3	367,4	172,7	331,8	216,4	141,5	171,9	220,7
XII.	429,7	0,0	0,0	313,2	366,4	500,2	508,7	152,8	209,8	511,1

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