

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

Berichtsperiode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	Verwendungskategorien (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -entsorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	113,0	112,8	112,9	112,7	112,1	132,9	111,2	109,7	112,8	108,8	105,3	111,3	138,4	149,2	138,0	
Ø 2007	122,5	122,2	122,4	122,0	121,1	147,2	121,4	116,3	124,0	114,5	110,5	120,1	156,8	178,3	159,9	
Ø 2008	126,8	126,2	126,7	126,1	122,9	169,2	123,8	123,3	141,5	119,0	121,1	123,1	178,9	185,6	189,1	
Ø 2009	107,6	107,3	107,6	107,3	100,2	197,8	97,0	114,3	130,9	110,3	88,2	101,0	219,0	109,7	138,0	
Ø 2010	124,4	124,2	124,2	124,0	114,7	261,4	110,6	125,6	135,4	123,2	117,8	115,9	266,3	217,0	145,5	
Ø 2011	146,4	146,4	146,0	146,0	128,7	396,8	126,9	138,2	169,7	131,3	129,7	130,8	414,4	303,6	149,1	
Ø 2012	142,9	142,7	142,4	142,3	126,7	322,1	132,3	137,5	140,2	136,4	143,2	130,3	351,8	336,6	152,6	
2005	I.	87,8	88,0	87,8	88,0	90,7	85,4	82,9	91,7	87,9	92,2	87,7	88,1	86,9	87,3	65,1
	II.	92,8	93,0	92,8	93,0	93,6	87,2	92,7	94,4	106,0	91,7	87,2	93,4	88,2	82,9	65,6
	III.	104,1	104,3	104,1	104,4	103,5	107,9	107,0	100,2	107,0	98,0	101,3	104,0	110,4	90,4	71,2
	IV.	98,5	98,7	98,5	98,7	98,7	99,3	100,2	95,4	109,0	93,3	102,4	98,6	99,8	100,7	72,4
	V.	98,6	98,8	98,6	98,8	100,2	100,3	96,7	98,6	100,5	97,5	100,2	98,7	100,9	80,7	76,7
	VI.	103,9	103,0	104,0	103,0	103,1	105,2	105,3	97,7	91,7	98,6	111,6	102,9	104,5	88,0	218,3
	VII.	102,8	102,8	102,8	102,8	104,7	96,5	101,1	102,7	96,4	104,7	104,5	103,2	95,2	102,9	106,6
	VIII.	85,1	85,1	85,1	85,1	88,6	93,0	74,0	95,8	88,8	96,8	82,8	84,8	91,4	68,6	85,7
	IX.	108,1	108,3	108,1	108,3	109,3	94,7	108,1	111,3	99,4	115,1	92,4	109,2	93,6	135,3	84,8
	X.	109,3	109,3	109,2	109,3	110,5	106,2	106,6	112,3	108,4	112,1	100,9	109,7	104,6	132,1	98,0
	XI.	110,9	111,1	110,8	111,0	108,8	105,7	114,7	111,3	118,0	109,4	109,4	111,3	104,2	137,1	93,5
	XII.	98,0	97,5	98,0	97,5	88,3	118,7	110,7	88,6	86,9	90,7	119,6	96,2	120,2	94,2	162,0
2006	I.	97,6	97,7	97,6	97,7	100,2	140,7	86,5	97,5	91,0	97,0	134,8	94,8	145,6	99,5	84,3
	II.	104,2	104,1	104,2	104,1	100,2	134,7	103,1	105,2	113,6	103,1	112,0	102,0	140,2	118,4	114,4
	III.	119,6	118,8	119,5	118,7	114,5	160,2	119,5	113,8	115,8	114,5	99,6	116,0	170,0	149,5	210,8
	IV.	108,0	107,8	107,9	107,8	108,1	130,9	106,0	101,1	100,9	100,3	73,9	106,1	138,3	131,0	107,1
	V.	109,0	108,8	108,9	108,6	110,2	117,9	106,7	105,4	115,2	102,8	107,0	108,1	120,6	171,7	141,8
	VI.	117,2	117,0	117,1	116,9	118,7	128,6	114,9	111,7	118,2	111,3	99,4	116,1	133,7	150,3	126,7
	VII.	115,2	115,1	115,1	115,0	114,9	138,9	112,4	110,5	115,4	108,1	91,0	113,3	145,7	158,6	124,2
	VIII.	99,2	98,8	99,1	98,7	101,6	124,5	84,8	110,0	105,3	110,5	93,0	97,0	129,1	123,5	149,2
	IX.	122,0	121,9	121,9	121,8	124,2	114,0	121,6	118,4	108,5	121,6	106,1	122,1	116,7	185,2	131,4
	X.	122,9	122,7	122,7	122,5	122,6	129,5	119,8	125,3	133,5	122,5	116,8	121,9	133,2	177,7	142,2
	XI.	125,7	125,4	125,5	125,2	121,1	136,2	128,6	125,4	139,9	121,9	118,8	124,2	142,7	188,6	158,0
	XII.	115,7	115,2	115,7	115,2	108,5	138,2	130,9	92,3	96,4	91,4	111,5	113,6	144,8	136,8	166,3
2007	I.	106,3	106,6	106,2	106,4	111,0	131,7	96,9	104,7	106,6	104,0	122,4	104,6	139,1	160,9	78,3
	II.	113,8	113,9	113,6	113,8	114,0	127,8	112,8	110,0	132,5	104,9	111,4	112,6	135,3	172,2	98,4
	III.	132,4	132,3	132,2	132,2	130,0	133,4	140,6	120,2	132,6	118,3	126,9	131,7	140,3	206,5	138,5
	IV.	119,4	118,9	119,3	118,7	119,7	125,7	120,3	109,7	123,1	105,9	104,7	118,0	133,5	188,4	179,0
	V.	120,5	120,6	120,3	120,4	124,4	125,1	116,2	115,9	129,5	112,3	101,1	119,8	132,1	195,2	117,3
	VI.	126,2	125,9	126,0	125,8	126,2	143,6	125,4	118,6	117,6	119,9	104,3	124,3	152,9	195,1	153,8
	VII.	124,6	124,4	124,6	124,3	124,0	153,3	120,9	120,7	125,4	118,6	103,7	122,1	164,4	147,3	150,3
	VIII.	109,2	108,3	109,1	108,2	111,5	141,9	94,8	114,6	123,1	113,9	108,2	105,8	151,6	146,7	207,7

	IX.	133,4	132,9	133,3	132,8	130,3	165,3	134,1	123,1	123,1	121,9	106,3	130,3	177,2	178,7	182,0
	X.	133,1	132,5	132,9	132,3	130,2	158,1	132,6	128,5	134,2	124,6	113,5	130,4	167,9	205,8	202,8
	XI.	130,3	129,8	130,3	129,6	126,3	176,1	127,5	125,9	143,1	123,7	101,8	126,4	189,5	207,8	191,6
	XII.	121,1	120,0	121,0	120,0	106,0	184,1	134,1	103,7	96,6	105,5	121,8	115,4	197,7	134,9	218,5
2008	I.	117,8	117,8	117,7	117,7	118,9	146,8	113,5	112,4	126,5	109,2	120,2	115,6	154,0	163,1	118,9
	II.	124,1	124,1	124,0	123,9	122,6	152,5	122,5	120,4	140,5	117,2	117,5	121,8	161,6	183,7	136,3
	III.	138,8	138,6	138,7	138,5	137,1	161,1	140,4	127,7	148,5	121,1	126,1	136,7	169,6	201,0	151,7
	IV.	128,7	128,8	128,5	128,6	128,0	160,6	126,8	122,4	147,6	117,0	151,2	126,4	167,3	211,1	128,0
	V.	130,4	128,2	130,2	128,0	127,8	155,7	125,3	122,7	140,8	119,4	114,2	126,0	163,1	229,9	351,7
	VI.	133,6	132,9	133,4	132,7	131,9	173,1	132,0	121,2	127,2	119,5	119,3	129,9	182,8	233,7	210,1
	VII.	131,6	130,7	131,3	130,4	128,4	187,6	123,8	128,4	141,4	124,9	114,9	126,7	198,2	282,1	232,3
	VIII.	115,8	115,1	115,7	115,0	115,3	173,8	98,4	124,1	143,6	118,3	113,7	110,9	183,7	154,8	180,0
	IX.	138,5	138,1	138,4	137,9	137,4	171,5	137,2	128,3	137,3	125,7	125,9	135,6	180,2	224,4	177,3
	X.	132,9	132,4	132,8	132,3	126,9	183,4	129,3	136,1	167,0	131,6	129,4	128,9	194,6	170,5	190,0
	XI.	122,4	121,5	122,5	121,5	113,8	173,8	119,4	127,8	155,4	120,7	109,0	117,8	186,5	102,1	209,2
	XII.	107,3	106,4	107,3	106,5	87,2	190,2	116,6	108,1	121,9	103,5	111,9	100,8	205,5	70,6	184,0
2009	I.	98,6	98,7	98,6	98,7	95,9	188,9	82,0	105,1	124,9	101,7	88,7	92,3	208,5	86,2	86,9
	II.	101,5	101,1	101,6	101,1	93,3	193,9	88,1	114,7	148,2	107,0	89,0	94,7	214,5	84,9	144,4
	III.	116,5	116,1	116,6	116,2	107,8	204,9	107,5	124,3	175,9	111,9	101,4	109,9	226,4	92,2	149,6
	IV.	102,1	101,9	102,1	101,9	95,4	187,4	90,4	112,5	158,5	101,9	96,2	96,1	206,6	101,7	117,4
	V.	101,7	101,6	101,7	101,6	94,7	183,4	91,8	108,9	132,9	102,6	79,6	95,7	202,7	108,4	113,5
	VI.	108,9	108,6	108,9	108,5	104,3	177,7	99,5	112,1	106,2	112,7	85,5	103,6	196,1	122,2	145,0
	VII.	108,8	108,6	108,8	108,5	104,3	188,7	96,7	115,0	121,9	114,5	87,5	103,0	208,6	121,1	134,2
	VIII.	94,8	94,4	94,8	94,4	87,0	218,4	73,6	110,0	90,4	113,6	79,6	85,9	243,0	95,4	136,4
	IX.	114,3	114,0	114,3	114,0	108,9	184,5	106,3	118,4	113,8	118,9	87,7	109,1	203,6	133,8	149,4
	X.	116,5	116,5	116,5	116,4	110,6	204,3	103,5	125,5	146,1	121,9	93,8	110,2	226,1	141,0	117,6
	XI.	117,1	116,9	117,1	116,8	108,5	212,3	109,6	119,1	136,7	114,8	90,3	110,2	235,7	128,1	142,7
	XII.	110,7	109,7	110,7	109,7	91,4	229,7	115,2	105,4	115,8	101,9	78,5	101,7	255,9	101,9	219,1
2010	I.	101,7	101,8	101,6	101,7	99,6	214,6	80,0	105,5	111,4	103,5	120,3	94,4	220,2	146,3	85,5
	II.	109,8	109,8	109,6	109,7	100,0	238,0	94,7	118,0	142,4	112,4	99,0	101,9	245,9	167,0	107,1
	III.	127,3	127,2	127,1	127,1	119,1	262,6	113,5	127,7	141,8	124,0	107,4	119,1	271,8	211,6	136,4
	IV.	115,3	115,4	115,0	115,1	110,0	235,0	100,2	114,8	134,4	111,7	136,6	108,1	237,4	236,9	106,3
	V.	122,7	122,4	122,4	122,0	114,0	240,5	106,4	130,6	167,9	121,1	111,7	115,1	243,5	243,2	151,3
	VI.	126,4	126,4	126,2	126,3	119,3	248,5	114,1	125,3	134,4	122,9	108,8	119,2	253,0	223,8	119,8
	VII.	126,5	126,1	126,3	125,9	119,0	253,5	111,4	125,9	137,3	124,2	126,9	118,5	255,1	226,6	163,0
	VIII.	111,4	111,3	111,2	111,1	104,5	254,6	91,0	117,3	117,4	116,8	121,4	102,8	257,5	210,0	120,2
	IX.	136,7	135,8	136,4	135,5	127,8	251,9	125,8	133,7	119,2	136,2	107,4	128,8	255,1	273,7	232,3
	X.	138,9	138,7	138,6	138,4	127,7	285,1	121,6	143,7	134,3	146,5	125,5	129,4	289,4	255,1	153,3
	XI.	143,6	143,3	143,4	143,1	127,1	297,1	135,7	145,7	150,9	144,0	118,6	134,3	301,0	218,8	170,4
	XII.	132,9	132,3	132,7	132,2	107,8	355,5	132,5	119,2	133,2	115,3	130,4	119,5	366,2	191,0	200,4
2011	I.	126,8	126,2	126,5	125,9	122,1	315,0	96,9	121,4	137,7	117,0	110,5	114,2	327,3	241,3	184,2
	II.	135,5	135,7	135,1	135,3	123,5	334,0	115,0	133,2	156,4	127,9	114,4	123,1	349,1	324,9	112,6
	III.	153,6	153,8	153,4	153,4	142,6	363,6	136,6	141,0	179,8	132,1	131,6	141,2	376,4	306,1	143,0
	IV.	143,9	144,0	143,6	143,6	128,8	380,2	124,1	132,9	162,5	127,3	131,4	129,2	391,9	294,4	127,3
	V.	143,8	144,1	143,5	143,8	130,3	380,0	125,4	136,6	183,7	127,3	136,4	130,4	397,1	308,2	124,2
	VI.	151,7	151,8	151,3	151,4	135,4	383,0	130,0	147,5	172,3	140,3	140,2	136,5	403,8	298,7	139,2
	VII.	147,8	148,0	147,4	147,6	130,8	356,8	131,8	143,0	177,5	135,4	124,8	134,5	368,8	312,1	119,9
	VIII.	132,0	131,8	131,7	131,5	114,3	384,6	107,2	135,2	161,6	128,8	138,3	116,6	397,2	282,1	150,3
	IX.	159,9	160,1	159,4	159,6	141,9	427,4	140,0	149,0	195,7	140,4	130,1	143,7	446,2	388,1	138,4
	X.	158,6	158,9	158,2	158,5	136,8	463,4	131,7	150,8	169,7	144,6	138,6	138,8	487,0	306,2	118,7
	XI.	161,0	161,0	160,7	160,6	134,7	480,4	143,8	147,0	176,0	140,2	134,0	141,2	507,5	308,9	161,8
	XII.	142,0	140,9	141,7	140,6	102,9	493,4	139,7	120,3	163,4	113,8	126,3	120,1	520,7	271,6	269,9
2012	I.	125,8	126,1	125,3	125,7	122,6	251,7	107,2	124,3	150,8	116,4	154,6	117,3	272,0	311,0	89,2

II.	<b>138,4</b>	<b>138,5</b>	<b>137,8</b>	<b>138,0</b>	122,7	377,3	119,4	130,0	163,2	122,3	129,3	122,5	416,1	423,5	118,8
III.	<b>154,6</b>	<b>154,5</b>	<b>154,1</b>	<b>154,0</b>	140,8	371,0	138,9	138,4	141,4	138,7	138,8	139,4	408,4	395,6	164,2
IV.	<b>137,7</b>	<b>137,8</b>	<b>137,3</b>	<b>137,4</b>	127,9	274,5	127,8	130,2	119,6	131,5	140,5	128,1	298,2	294,4	116,8
V.	<b>138,6</b>	<b>138,7</b>	<b>138,1</b>	<b>138,3</b>	130,7	272,9	124,7	136,3	135,6	135,8	145,2	129,4	294,5	337,5	121,1
VI.	<b>144,0</b>	<b>144,2</b>	<b>143,6</b>	<b>143,8</b>	134,6	300,2	128,5	140,6	149,0	139,9	146,3	133,3	326,9	308,6	117,8
VII.	<b>143,7</b>	<b>143,7</b>	<b>143,2</b>	<b>143,2</b>	126,3	302,6	139,5	136,8	131,1	136,7	146,5	132,5	329,2	357,2	142,2
VIII.	<b>129,9</b>	<b>129,6</b>	<b>129,6</b>	<b>129,3</b>	115,1	271,9	123,4	127,8	100,3	135,1	143,0	120,0	293,3	273,7	167,1
IX.	<b>156,0</b>	<b>155,6</b>	<b>155,5</b>	<b>155,2</b>	135,5	338,2	146,3	154,8	164,2	150,8	147,5	142,4	368,5	318,3	180,3
X.	<b>151,3</b>	<b>150,8</b>	<b>150,8</b>	<b>150,3</b>	130,4	344,7	143,5	147,7	148,7	144,7	155,5	137,6	376,5	378,5	205,9
XI.	<b>153,7</b>	<b>153,5</b>	<b>153,2</b>	<b>153,1</b>	131,5	364,6	143,6	153,6	153,5	155,5	146,4	139,1	400,5	347,5	169,4
XII.	<b>141,0</b>	<b>139,9</b>	<b>140,5</b>	<b>139,5</b>	102,7	395,0	144,7	129,0	125,4	129,6	125,1	121,6	437,3	293,0	238,5

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

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt 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	118,4	G	100,7	G	116,7	131,9	94,2	99,9	102,4	67,1	112,0	105,8	102,3	90,5	
Ø 2007	0,0	109,1	G	111,8	G	129,6	122,7	104,8	104,8	104,6	65,3	124,0	111,5	112,6	75,9	
Ø 2008	G	136,1	G	114,7	G	145,6	116,0	196,8	95,8	98,2	61,7	109,6	113,2	107,0	94,1	
Ø 2009	G	66,6	G	96,6	G	133,2	109,8	G	80,2	89,0	45,9	90,8	96,4	98,4	46,0	
Ø 2010	G	147,4	G	105,9	G	146,7	114,9	G	87,3	91,9	49,5	104,1	118,7	129,7	240,9	
Ø 2011	G	187,4	G	107,0	G	173,0	129,3	G	95,2	81,9	52,9	113,5	127,0	113,8	288,2	
Ø 2012	G	217,0	G	114,5	G	183,9	152,3	G	92,2	73,2	57,3	110,4	129,2	83,0	94,3	
2005	I.	G	82,4	G	92,4	G	87,0	88,6	57,9	93,5	119,3	132,2	85,3	95,6	82,1	73,5
	II.	G	81,9	G	90,2	G	87,6	83,6	54,3	91,1	105,4	117,1	91,5	95,8	94,7	80,2
	III.	G	90,3	G	106,0	G	97,3	91,0	55,5	110,3	90,1	117,9	97,7	104,4	100,5	90,1
	IV.	G	90,4	G	105,9	G	98,6	99,7	40,1	105,3	80,7	87,2	98,9	95,3	77,5	97,4
	V.	G	82,6	G	110,5	G	100,5	114,4	51,7	106,7	74,9	97,3	102,3	96,9	85,6	98,0
	VI.	G	122,2	G	100,7	G	100,9	100,5	136,4	109,3	80,9	106,6	102,1	99,6	79,1	107,5
	VII.	G	100,8	G	110,8	G	105,7	107,5	128,9	99,3	116,5	126,7	110,0	108,8	77,0	106,0
	VIII.	G	68,9	G	86,8	G	103,3	104,0	118,4	74,6	110,9	83,5	83,9	94,7	100,2	109,9
	IX.	G	57,5	G	104,6	G	106,1	107,7	154,7	104,6	122,0	96,9	111,4	102,6	110,8	110,6
	X.	G	117,3	G	99,6	G	108,4	100,0	116,1	108,3	116,7	86,5	119,6	105,9	139,7	117,4
	XI.	G	145,4	G	94,2	G	106,5	109,9	159,0	112,3	99,5	89,2	115,0	105,4	150,2	110,4
	XII.	G	160,3	G	98,1	G	98,2	93,2	127,2	84,8	83,2	58,9	82,3	95,1	102,4	99,1
2006	I.	0,0	230,5	G	96,3	G	97,7	117,1	152,2	92,6	93,7	81,6	90,6	103,0	83,3	84,9
	II.	0,0	180,3	G	85,8	G	102,6	128,8	48,4	95,8	109,1	73,7	97,9	100,2	91,2	81,5
	III.	0,0	105,2	G	94,2	G	117,8	151,5	136,1	108,7	98,4	69,3	108,4	113,3	115,9	91,2
	IV.	0,0	41,4	G	92,1	G	115,5	129,6	95,8	103,9	74,7	54,6	111,5	103,7	88,2	86,8
	V.	0,0	107,2	G	102,3	G	120,0	133,4	101,3	108,2	73,2	57,5	110,4	101,9	86,0	97,6
	VI.	0,0	66,4	G	113,5	G	120,1	156,7	144,1	108,1	84,6	70,4	115,4	106,0	82,9	98,5
	VII.	0,0	68,8	G	104,2	G	119,6	131,6	67,5	97,9	133,6	74,4	123,0	105,5	84,1	96,3
	VIII.	0,0	72,5	G	99,3	G	119,6	149,3	55,8	71,9	132,6	63,7	94,3	103,1	92,4	96,0
	IX.	0,0	97,7	G	111,4	G	121,1	128,3	78,2	102,9	130,6	75,3	129,1	108,1	119,7	94,7
	X.	0,0	133,4	G	112,3	G	128,4	132,1	63,8	110,1	124,9	62,9	134,2	113,3	143,9	98,5
	XI.	0,0	142,0	G	108,8	G	126,5	131,7	94,8	111,6	104,7	71,1	132,5	110,0	146,4	82,4
	XII.	0,0	175,4	G	88,4	G	111,7	92,6	92,4	86,6	69,1	50,3	97,2	101,2	93,5	78,0
2007	I.	0,0	172,5	G	98,3	G	108,2	140,4	52,9	95,9	103,6	59,3	108,6	107,6	87,6	63,8
	II.	0,0	149,0	G	97,5	G	106,3	126,8	116,8	104,2	113,1	61,6	119,7	104,5	97,4	62,9
	III.	0,0	156,7	G	115,5	G	127,3	130,0	124,0	116,6	116,2	66,2	134,3	116,8	127,5	73,3
	IV.	0,0	95,8	G	110,9	G	128,0	116,3	81,3	108,8	76,6	62,7	128,3	109,4	96,5	67,8
	V.	0,0	51,7	G	119,7	G	124,3	119,3	89,1	113,4	75,2	65,5	133,8	111,0	96,0	81,7
	VI.	0,0	77,1	G	116,1	G	126,1	150,3	105,0	115,0	92,7	67,0	133,2	113,9	88,5	79,3
	VII.	0,0	77,7	G	114,8	G	133,3	131,9	182,4	106,5	121,3	73,7	139,1	111,9	90,5	77,0
	VIII.	0,0	98,9	G	109,9	G	134,2	128,2	75,3	79,5	115,7	60,5	103,2	110,3	94,9	71,4

	IX.	0,0	100,1	G	114,9	G	140,3	115,3	128,1	106,1	123,2	83,1	132,1	116,7	124,9	80,6
	X.	0,0	93,5	G	119,2	G	153,0	100,6	111,7	114,1	126,5	69,3	137,9	116,8	161,1	90,5
	XI.	0,0	81,8	G	108,8	G	145,9	116,4	131,7	110,2	108,6	62,1	126,0	114,5	158,6	84,3
	XII.	0,0	154,3	G	115,8	G	127,8	96,8	59,2	86,8	83,0	52,6	92,0	104,7	127,4	78,5
2008	I.	G	145,2	G	105,6	G	129,8	93,1	147,0	97,0	114,2	65,1	106,6	114,5	95,6	87,2
	II.	G	139,1	G	106,2	G	131,0	107,7	154,6	100,5	114,8	73,1	111,1	112,3	97,3	79,8
	III.	G	157,9	G	122,7	G	147,5	109,0	162,6	112,6	91,3	73,9	121,9	123,6	91,5	90,6
	IV.	G	191,1	G	129,2	G	146,7	120,2	172,2	110,4	78,7	68,0	115,0	112,6	98,1	99,4
	V.	G	102,3	G	122,2	G	149,6	137,7	179,9	103,1	66,4	61,4	113,9	114,7	98,1	103,6
	VI.	G	102,8	G	121,9	G	144,5	126,5	189,4	101,7	85,0	70,7	113,8	117,1	93,4	105,0
	VII.	G	106,2	G	114,7	G	151,8	122,7	199,4	91,4	133,0	72,2	120,5	113,2	92,9	114,2
	VIII.	G	106,2	G	123,0	G	145,4	140,8	210,1	67,8	115,0	58,0	88,7	111,2	92,4	103,6
	IX.	G	117,7	G	126,8	G	154,5	122,7	221,3	97,7	113,4	64,9	120,6	121,5	114,2	108,9
	X.	G	144,5	G	116,8	G	159,0	133,1	233,2	99,6	97,1	55,2	120,7	114,4	152,0	97,1
	XI.	G	137,6	G	100,5	G	145,8	94,1	245,9	94,9	95,9	46,3	108,1	109,3	154,4	75,1
	XII.	G	182,4	G	86,4	G	141,9	84,8	245,6	72,9	74,0	31,8	74,5	94,5	103,7	65,0
2009	I.	G	96,9	G	87,8	G	135,7	73,0	G	78,2	105,9	44,7	75,1	97,7	92,6	42,7
	II.	G	97,3	G	86,6	G	125,0	106,9	G	71,9	107,7	45,6	83,2	92,7	82,6	40,2
	III.	G	108,6	G	98,0	G	139,0	97,9	G	86,5	84,9	44,8	89,3	102,3	94,2	43,4
	IV.	G	96,0	G	95,1	G	137,4	96,7	G	85,8	58,4	37,2	88,3	93,0	75,7	44,5
	V.	G	45,9	G	95,1	G	132,2	112,2	G	84,0	72,1	40,3	87,5	92,2	72,5	48,4
	VI.	G	41,1	G	103,8	G	134,9	122,4	G	86,7	84,2	49,6	97,1	97,8	87,3	49,3
	VII.	G	40,6	G	102,4	G	136,1	138,8	G	76,7	108,5	52,5	102,7	97,1	79,5	50,3
	VIII.	G	39,6	G	96,5	G	126,7	148,0	G	55,9	103,4	41,9	76,9	89,1	81,7	46,5
	IX.	G	38,8	G	104,4	G	138,0	112,9	G	86,5	105,6	54,2	106,6	99,4	128,5	52,0
	X.	G	64,3	G	107,4	G	134,6	113,9	G	94,5	86,2	55,6	108,5	102,5	147,5	48,1
	XI.	G	65,0	G	99,5	G	131,8	105,4	G	87,1	83,5	51,8	103,2	100,8	139,6	44,5
	XII.	G	65,6	G	82,5	G	126,4	88,9	G	68,8	68,1	32,1	71,5	91,7	99,0	42,2
2010	I.	G	138,6	G	120,3	G	135,0	75,7	G	76,3	114,5	40,5	81,6	110,5	87,7	181,8
	II.	G	119,9	G	91,4	G	133,2	106,7	G	78,6	100,2	44,7	88,4	106,8	97,9	193,3
	III.	G	87,5	G	111,4	G	150,3	126,4	G	91,6	83,7	53,0	106,5	123,2	108,7	217,2
	IV.	G	214,6	G	104,5	G	145,4	105,0	G	90,7	64,4	47,1	104,5	112,4	87,7	219,4
	V.	G	119,6	G	111,8	G	146,2	147,0	G	91,3	61,7	54,0	106,8	119,6	77,4	236,7
	VI.	G	91,8	G	111,2	G	143,4	134,8	G	93,9	88,6	51,5	111,7	123,8	84,8	239,9
	VII.	G	164,6	G	112,5	G	150,5	132,1	G	87,8	99,9	51,4	122,1	124,8	69,7	256,0
	VIII.	G	179,7	G	95,8	G	143,8	111,2	G	63,4	111,8	39,1	90,0	115,7	87,5	243,8
	IX.	G	88,0	G	112,0	G	152,7	109,9	G	101,3	112,8	52,0	118,8	129,4	229,3	254,9
	X.	G	174,6	G	111,4	G	159,0	111,8	G	98,7	104,8	58,7	122,7	129,6	277,7	269,5
	XI.	G	147,2	G	106,2	G	157,1	116,4	G	100,7	87,2	56,8	118,2	116,7	252,5	291,3
	XII.	G	243,1	G	82,1	G	143,9	102,1	G	73,3	73,5	44,9	78,2	111,3	95,7	286,4
2011	I.	G	147,8	G	98,7	G	150,5	98,4	G	88,1	118,6	48,3	92,3	123,4	79,0	242,6
	II.	G	151,2	G	100,9	G	150,8	121,0	G	94,5	99,2	57,4	106,5	120,2	106,6	242,1
	III.	G	165,9	G	114,4	G	173,0	118,4	G	108,0	73,0	51,0	120,6	138,3	150,3	292,3
	IV.	G	187,1	G	112,1	G	166,4	133,7	G	103,1	75,6	47,9	121,9	128,8	122,4	317,7
	V.	G	170,5	G	113,1	G	171,7	123,7	G	99,6	56,0	55,1	119,5	127,1	118,1	275,1
	VI.	G	198,2	G	122,6	G	181,3	153,2	G	109,8	73,2	57,8	120,6	131,6	106,8	243,0
	VII.	G	164,4	G	114,0	G	179,4	149,3	G	95,3	92,6	57,8	128,5	125,5	85,4	291,1
	VIII.	G	221,0	G	104,1	G	182,4	134,8	G	69,4	90,1	46,1	95,7	121,6	90,9	309,2
	IX.	G	183,4	G	107,0	G	184,1	137,7	G	100,2	96,4	57,4	125,6	135,5	117,6	315,8
	X.	G	225,5	G	110,6	G	190,3	133,8	G	103,3	73,7	59,6	127,2	131,1	158,1	310,5
	XI.	G	207,6	G	104,2	G	183,8	135,5	G	100,9	82,3	50,6	121,1	127,7	144,2	304,5
	XII.	G	226,2	G	82,3	G	162,8	111,6	G	70,5	52,0	45,6	81,9	112,8	86,5	314,8
2012	I.	G	291,2	G	99,7	G	158,0	117,1	0,0	84,1	92,2	55,6	96,6	128,5	69,6	76,4

II.	G	196,2	G	99,8	G	160,5	141,7	G	88,1	84,8	58,3	96,4	122,4	72,8	88,3
III.	G	196,3	G	116,1	G	193,5	156,1	G	103,3	71,1	65,0	115,2	138,1	84,5	92,0
IV.	G	213,5	G	114,2	G	180,3	156,5	G	98,9	50,1	55,3	114,2	126,0	69,6	88,5
V.	G	216,6	G	116,1	G	186,2	158,9	G	97,9	51,8	59,2	116,4	132,0	66,0	104,5
VI.	G	203,2	G	124,8	G	182,8	160,7	G	96,5	68,5	61,2	119,4	132,9	63,7	96,2
VII.	G	208,9	G	122,4	G	184,8	161,6	G	90,4	83,3	62,8	125,5	131,3	59,7	98,9
VIII.	G	208,9	G	114,6	G	187,0	153,1	G	66,7	78,6	54,3	93,7	125,9	73,3	106,1
IX.	G	223,6	G	124,1	G	193,5	160,2	G	98,8	91,9	64,4	123,1	136,1	118,6	106,7
X.	G	226,1	G	125,2	G	188,0	152,0	G	101,8	74,8	65,5	125,1	133,2	125,4	101,6
XI.	G	202,7	G	123,2	G	211,5	166,0	G	103,0	73,1	49,6	116,5	131,2	113,2	96,0
XII.	G	217,2	G	94,3	G	180,7	144,2	G	77,3	57,8	36,7	82,1	113,1	79,7	76,1

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

## Umsatzindex für den Auslandsmarkt 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	112,0	103,4	110,3	108,5	115,0	111,9	101,3	121,1	115,8	107,8	111,0	109,4	103,2	121,0	
Ø 2007	121,2	120,2	122,3	114,8	126,2	121,2	116,2	126,5	134,6	109,3	112,7	111,6	106,8	168,4	
Ø 2008	137,7	143,8	123,3	113,0	131,4	125,0	110,7	126,9	149,7	99,2	114,1	113,6	135,0	166,3	
Ø 2009	120,0	152,1	106,1	91,1	90,7	101,9	92,5	122,7	111,3	74,1	119,2	82,6	128,0	159,2	
Ø 2010	97,7	180,3	113,5	94,6	117,1	113,6	120,5	136,6	121,5	96,6	104,4	80,5	131,2	170,8	
Ø 2011	109,2	182,1	127,3	96,5	139,9	124,7	121,7	157,7	142,5	113,6	111,5	87,1	183,6	149,4	
Ø 2012	112,8	191,3	130,6	87,8	133,3	132,6	118,5	152,4	154,6	110,1	110,2	86,8	140,0	194,2	
2005	I.	100,2	96,5	92,7	93,7	91,4	87,8	82,6	78,2	74,0	94,2	75,3	83,3	71,8	68,8
	II.	101,0	98,1	96,6	88,8	96,0	95,1	90,3	87,1	90,6	96,7	86,4	105,0	82,7	74,7
	III.	109,5	105,8	102,3	101,6	102,5	96,3	110,3	104,5	107,5	107,5	99,0	119,7	85,4	87,7
	IV.	104,0	100,4	104,1	102,7	100,5	98,3	93,8	93,2	97,0	106,0	110,1	101,1	84,1	91,8
	V.	100,7	103,6	101,3	102,6	100,5	94,5	90,9	103,5	104,3	90,9	83,1	102,4	84,0	109,6
	VI.	94,2	108,2	102,8	102,0	102,9	107,1	106,5	104,7	103,6	107,8	85,3	94,3	92,3	112,5
	VII.	99,6	107,2	106,9	105,9	109,6	102,1	94,8	100,7	102,5	102,6	87,1	92,3	87,9	104,3
	VIII.	88,3	81,4	89,2	93,0	85,6	85,8	88,1	93,8	75,2	65,1	98,3	86,2	93,2	91,1
	IX.	103,8	103,0	101,8	113,6	105,7	111,0	105,2	125,0	111,8	107,0	107,3	102,7	158,8	97,3
	X.	111,1	103,9	114,0	112,8	111,4	110,6	102,0	105,1	95,7	120,1	78,1	110,3	140,0	106,6
	XI.	104,8	104,7	107,2	105,0	110,7	111,4	113,2	107,1	113,6	116,5	108,2	111,9	116,9	117,4
	XII.	82,8	87,1	81,0	78,4	83,1	100,0	122,2	97,1	124,1	85,5	181,6	90,9	102,9	138,2
2006	I.	101,1	99,2	97,6	98,3	105,0	95,3	84,9	98,4	79,4	94,4	76,6	87,0	86,6	74,3
	II.	101,6	106,3	102,4	92,1	104,9	107,1	91,5	101,2	104,7	105,2	85,9	105,1	87,0	94,4
	III.	116,6	114,5	109,9	111,8	123,9	115,5	110,2	114,4	125,4	119,1	85,8	130,9	94,3	120,5
	IV.	111,6	101,0	110,3	111,5	115,6	107,7	90,2	99,5	101,2	112,7	88,0	108,8	81,3	100,0
	V.	115,1	98,4	109,8	111,1	118,9	111,4	88,6	108,1	110,1	106,2	100,4	111,1	84,6	108,6
	VI.	116,7	107,2	116,2	112,0	124,0	118,4	108,0	131,6	125,4	109,6	102,1	114,7	101,9	129,0
	VII.	117,6	94,0	119,9	113,6	120,3	111,5	94,2	116,6	121,7	106,6	115,6	103,2	92,4	102,4
	VIII.	107,5	96,3	102,1	102,4	101,5	97,0	89,8	107,5	97,0	66,3	146,1	85,9	91,3	110,8
	IX.	121,4	107,6	119,3	122,8	122,6	125,2	118,3	144,7	117,9	120,6	143,7	117,3	149,5	159,4
	X.	123,3	110,3	125,7	121,0	128,9	123,9	100,0	122,3	123,6	123,6	93,0	125,1	133,7	105,3
	XI.	117,9	114,6	118,2	118,6	123,8	126,1	108,6	131,4	128,5	131,2	123,7	121,9	137,0	147,0
	XII.	93,5	91,7	91,8	86,6	90,4	104,0	131,7	177,9	154,7	97,7	170,5	101,3	98,2	199,9
2007	I.	113,6	116,6	107,9	116,7	118,7	109,7	94,0	107,0	96,7	97,6	105,3	90,6	69,5	107,7
	II.	113,4	120,0	118,6	107,3	123,4	112,7	98,5	112,1	123,1	108,4	127,9	102,4	79,1	116,8
	III.	131,1	129,8	128,9	118,2	140,4	124,6	129,2	134,4	158,5	127,7	133,9	134,8	103,4	175,2
	IV.	125,1	110,4	125,7	112,3	128,0	117,0	98,4	115,7	128,3	114,1	128,9	105,3	91,0	169,5
	V.	122,1	128,3	126,7	115,0	131,9	126,8	105,6	129,3	124,0	108,6	115,0	110,2	113,3	164,7
	VI.	124,9	126,6	124,0	117,5	134,1	127,1	130,4	125,7	141,0	113,3	86,4	117,4	120,2	208,3
	VII.	119,0	127,5	129,6	122,8	130,8	125,2	106,7	121,4	134,1	111,4	107,1	105,2	100,6	165,1
	VIII.	117,2	119,6	115,8	111,8	112,3	100,3	105,2	124,3	110,8	78,7	124,6	88,7	100,2	146,5

	IX.	122,9	116,5	128,7	122,6	129,8	131,6	135,5	145,0	148,5	122,2	92,2	130,7	131,2	182,5
	X.	134,2	122,8	137,5	124,6	135,3	123,7	120,2	131,2	142,9	123,7	106,1	123,9	124,9	163,7
	XI.	124,8	116,4	124,8	122,8	131,6	130,6	124,6	140,4	149,7	106,2	134,4	122,8	126,2	198,6
	XII.	106,5	108,0	99,4	86,0	98,4	124,8	146,0	131,3	157,1	100,1	90,3	106,7	122,3	221,9
2008	I.	131,5	149,6	120,1	122,2	131,2	108,7	94,9	112,7	126,6	108,1	96,5	92,8	106,4	156,2
	II.	131,3	155,7	125,5	110,6	137,4	120,9	98,8	118,3	140,9	114,8	133,0	123,0	108,0	139,1
	III.	152,3	164,4	135,1	121,1	147,8	125,2	129,0	143,2	164,4	122,1	113,7	132,6	135,5	178,4
	IV.	142,9	132,9	134,1	118,4	139,7	128,7	99,6	129,7	139,5	117,6	116,5	125,2	125,2	173,7
	V.	147,6	136,3	127,7	117,6	140,9	130,1	103,5	127,0	153,3	105,7	117,5	115,7	111,4	166,9
	VI.	148,3	138,2	128,5	115,7	140,6	137,1	130,4	138,4	155,9	107,9	94,3	123,9	132,4	166,7
	VII.	146,6	141,9	130,7	120,5	141,7	141,6	102,6	121,8	151,7	95,4	128,0	110,6	127,9	147,2
	VIII.	140,4	129,3	116,8	111,3	117,4	113,6	116,4	120,2	118,5	69,1	124,9	89,4	122,5	189,5
	IX.	150,0	143,0	131,4	116,8	148,1	137,2	126,7	151,6	170,0	106,5	107,6	121,2	151,1	186,5
	X.	147,3	147,7	128,3	120,6	137,8	136,1	112,3	127,3	163,7	96,0	123,5	111,3	181,1	172,8
	XI.	118,3	156,1	112,8	105,8	115,9	118,7	100,1	127,7	147,2	90,8	121,7	120,6	160,2	157,4
	XII.	96,2	130,1	88,1	75,4	78,1	102,6	114,0	105,4	164,1	56,5	92,4	96,3	158,1	161,5
2009	I.	112,4	140,5	100,1	91,1	98,2	95,1	73,4	106,0	97,5	65,9	91,6	86,0	119,0	115,4
	II.	108,0	147,8	104,0	83,5	95,4	100,4	70,8	106,3	109,2	59,3	118,7	87,2	137,0	138,0
	III.	123,9	169,9	113,2	88,5	101,1	106,4	92,9	144,4	127,8	77,0	146,6	101,4	187,5	147,8
	IV.	114,4	144,1	108,3	88,2	88,0	101,8	88,0	107,3	100,7	67,4	127,3	95,9	144,2	150,7
	V.	116,4	140,8	105,4	86,4	82,9	95,3	83,0	114,1	105,5	72,5	112,8	79,1	111,6	124,1
	VI.	124,6	156,6	111,6	92,2	93,9	103,8	89,3	131,9	108,2	81,3	106,4	81,5	102,0	172,4
	VII.	126,3	138,3	111,4	95,9	93,3	108,6	87,7	129,7	112,7	73,6	130,2	69,9	104,2	169,8
	VIII.	111,0	154,2	98,6	84,7	69,3	84,5	88,6	103,5	83,5	51,1	117,0	61,5	86,7	126,6
	IX.	133,1	156,7	112,7	101,3	98,1	106,4	105,0	128,0	110,3	92,5	117,1	79,4	132,7	169,6
	X.	130,3	161,6	115,8	111,0	101,4	116,8	102,1	125,4	116,6	83,6	124,9	85,4	158,4	173,8
	XI.	131,2	156,0	108,5	96,3	97,8	110,3	107,4	133,3	118,2	92,6	123,6	86,3	127,5	207,2
	XII.	108,1	158,7	83,7	73,6	68,4	93,1	122,1	141,9	145,8	72,6	113,9	77,5	125,7	214,4
2010	I.	86,7	152,2	97,6	93,4	95,9	89,6	95,2	122,4	83,3	71,6	97,1	66,4	97,4	136,2
	II.	88,8	177,3	101,4	88,2	99,8	101,1	98,8	120,5	112,7	75,1	84,9	84,9	120,3	161,8
	III.	103,6	189,8	114,3	107,3	114,2	114,7	118,2	157,9	125,1	97,4	100,4	93,1	121,7	186,1
	IV.	96,3	162,4	112,7	96,9	115,3	106,3	109,9	124,1	106,7	92,5	103,4	81,0	114,1	159,7
	V.	97,9	173,1	118,5	96,3	120,9	108,7	108,0	124,3	117,3	96,3	99,1	80,7	165,6	161,7
	VI.	100,9	184,0	123,6	98,1	121,3	120,3	130,4	133,1	121,0	101,5	112,6	77,1	135,6	170,7
	VII.	102,4	179,6	122,4	99,5	122,1	120,1	124,1	131,2	129,4	94,2	109,4	73,5	119,5	141,0
	VIII.	92,4	182,4	109,5	84,2	101,8	98,4	112,5	122,3	101,7	73,6	121,3	64,4	108,9	159,4
	IX.	101,7	177,9	122,9	98,2	132,7	131,4	131,5	159,7	135,8	111,1	99,0	88,3	124,0	181,7
	X.	106,0	198,3	127,6	103,5	139,0	133,5	125,2	135,4	131,9	114,3	96,5	91,8	132,2	175,0
	XI.	101,5	205,1	120,5	97,1	142,9	129,3	136,7	143,8	139,0	131,0	113,9	94,8	173,5	216,8
	XII.	94,6	181,1	90,6	72,6	99,3	110,0	155,1	164,3	153,9	100,7	115,6	70,0	161,6	199,8
2011	I.	101,1	178,2	113,4	86,7	137,4	105,8	120,5	145,5	104,7	94,2	73,1	70,0	156,6	92,9
	II.	106,2	208,0	121,7	95,6	143,4	116,3	115,4	139,3	120,9	113,0	94,3	90,4	147,4	118,0
	III.	120,9	192,0	137,2	106,0	155,9	127,0	128,8	183,2	151,5	122,8	154,5	104,2	160,5	181,4
	IV.	111,5	170,0	127,7	102,3	145,2	125,0	115,3	139,0	134,7	119,3	99,9	86,4	165,4	157,5
	V.	112,3	181,1	130,9	96,6	144,8	124,4	122,0	150,3	139,9	112,9	113,6	89,9	188,9	158,0
	VI.	116,6	196,6	137,6	100,9	144,3	135,0	125,7	162,7	144,1	115,3	139,4	90,4	162,8	127,3
	VII.	113,9	168,6	134,8	103,8	144,6	133,6	113,3	149,6	150,8	120,7	90,4	78,0	213,7	122,6
	VIII.	107,1	164,2	120,7	93,1	118,1	109,8	110,6	128,0	128,1	88,4	78,4	71,6	206,7	133,6
	IX.	114,8	176,2	135,2	101,9	148,3	134,8	129,6	203,1	160,7	122,6	150,0	92,4	233,4	145,9
	X.	110,8	192,3	138,3	100,2	149,5	139,0	112,3	168,0	144,9	121,4	103,7	92,7	202,0	123,9
	XI.	107,5	199,9	132,5	101,3	141,7	137,5	133,6	181,3	154,6	131,3	92,3	97,1	189,8	216,4
	XII.	87,1	158,1	97,1	69,7	106,0	108,7	133,6	142,6	175,4	101,3	148,5	81,7	175,4	214,9
2012	I.	109,3	171,9	125,0	83,2	135,3	117,0	113,3	138,1	114,6	98,0	83,1	71,6	167,3	121,3



II.	106,3	168,8	127,5	87,4	140,8	120,2	109,1	138,7	136,4	109,5	87,6	88,1	156,1	120,1
III.	124,7	179,6	140,1	96,6	158,5	138,6	123,8	173,3	164,1	122,4	111,8	100,5	119,0	149,9
IV.	115,1	194,4	133,8	93,4	142,1	128,2	105,6	141,4	145,8	115,5	97,9	88,3	98,2	145,8
V.	116,2	203,8	134,4	95,8	140,0	136,2	107,4	148,3	142,0	112,5	102,5	87,1	118,5	130,0
VI.	120,5	208,3	138,9	106,6	141,7	144,9	128,3	155,8	156,0	101,3	133,3	82,4	124,3	202,9
VII.	115,3	187,7	132,7	94,1	126,8	137,4	114,2	141,0	166,6	117,2	98,6	92,8	127,7	159,0
VIII.	110,2	192,4	122,3	84,5	119,5	130,2	112,9	130,6	160,8	84,6	93,1	69,1	110,3	207,9
IX.	120,2	184,5	137,7	98,1	132,9	139,0	134,5	169,3	167,9	122,3	129,6	94,4	190,1	311,3
X.	115,1	204,7	140,8	79,5	132,9	143,6	117,0	157,5	157,6	121,7	125,2	98,7	157,4	182,5
XI.	109,0	226,6	131,3	77,9	134,1	141,2	130,7	187,3	160,8	117,9	129,3	89,0	159,9	300,6
XII.	91,4	173,1	102,2	56,3	95,4	114,4	125,2	147,5	182,8	98,8	130,1	79,0	151,2	298,8

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

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

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen		
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2006	138,4	0,0	52,2	150,7	69,6	194,1	129,7	122,2	138,1	137,9	
Ø 2007	156,8	0,0	49,5	180,0	88,5	212,5	273,3	110,1	134,2	274,8	
Ø 2008	178,9	0,0	550,0	182,1	163,6	238,3	367,1	121,4	148,1	372,0	
Ø 2009	219,0	0,0	20,5	110,5	79,7	188,8	224,2	96,8	118,0	227,2	
Ø 2010	266,3	0,0	9,6	218,5	57,5	168,5	299,9	93,0	110,2	302,8	
Ø 2011	414,4	0,0	14,7	305,8	75,4	175,1	277,3	103,4	119,8	279,8	
Ø 2012	351,8	0,0	4,9	340,5	52,8	201,6	246,7	109,6	131,0	249,0	
2005	I.	86,9	0,0	140,2	89,1	49,4	54,2	36,8	77,6	71,6	36,8
	II.	88,2	0,0	77,9	83,5	44,3	97,0	66,1	54,5	65,6	65,7
	III.	110,4	0,0	83,8	90,4	127,2	60,8	63,7	77,1	73,0	63,4
	IV.	99,8	0,0	174,2	98,9	111,5	76,2	75,3	70,1	71,7	75,2
	V.	100,9	0,0	125,9	82,3	63,8	84,1	94,0	68,8	72,8	93,9
	VI.	104,5	0,0	99,2	82,9	229,0	103,6	121,2	288,3	240,9	120,5
	VII.	95,2	0,0	145,1	106,1	144,6	172,4	108,0	83,2	106,4	107,5
	VIII.	91,4	0,0	48,8	67,5	83,9	95,2	141,1	65,4	72,7	142,1
	IX.	93,6	0,0	79,0	133,6	80,9	74,4	75,9	91,3	86,5	77,8
	X.	104,6	0,0	64,4	138,6	71,2	137,5	100,5	83,3	97,5	99,9
	XI.	104,2	0,0	112,7	136,5	64,0	111,3	79,5	91,6	96,4	81,0
	XII.	120,2	0,0	48,7	90,5	130,3	133,2	237,8	148,8	144,9	236,1
2006	I.	145,6	0,0	92,8	99,0	40,4	67,0	50,7	99,7	91,1	53,3
	II.	140,2	0,0	24,0	120,1	39,1	161,9	59,0	114,9	126,8	58,5
	III.	170,0	0,0	45,0	146,2	46,0	194,9	75,9	255,2	240,9	75,4
	IV.	138,3	0,0	76,2	138,0	84,9	152,9	79,0	100,4	105,8	113,3
	V.	120,6	0,0	51,7	166,4	89,4	243,1	163,1	102,6	132,9	182,1
	VI.	133,7	0,0	42,0	152,4	40,5	219,7	93,7	105,9	129,0	116,2
	VII.	145,7	0,0	96,8	164,9	102,0	199,1	123,0	100,1	123,0	129,5
	VIII.	129,1	0,0	41,7	122,2	52,2	211,0	195,0	115,9	137,0	204,2
	IX.	116,7	0,0	6,7	189,4	33,4	206,6	96,6	116,9	139,1	96,7
	X.	133,2	0,0	67,7	181,3	64,1	156,4	172,4	128,9	133,7	180,4
	XI.	142,7	0,0	46,8	188,6	46,4	208,4	191,6	132,0	150,7	191,3
	XII.	144,8	0,0	34,4	139,8	196,4	308,6	256,3	93,9	146,9	254,0
2007	I.	139,1	0,0	69,5	155,9	46,6	104,4	65,7	73,7	75,6	90,8
	II.	135,3	0,0	22,8	174,7	40,8	201,7	78,0	71,0	102,9	78,0
	III.	140,3	0,0	51,5	208,2	63,0	264,0	111,4	106,0	143,9	114,3
	IV.	133,5	0,0	60,3	193,1	65,6	245,0	465,3	74,6	116,1	460,5
	V.	132,1	0,0	47,5	195,1	49,7	185,2	128,5	92,2	114,5	129,6
	VI.	152,9	0,0	42,3	197,6	87,8	181,8	323,9	95,5	116,2	322,3
	VII.	164,4	0,0	90,0	148,8	36,9	156,1	146,8	149,6	150,5	149,6
	VIII.	151,6	0,0	31,1	145,0	164,7	142,1	571,5	123,4	127,5	566,7

	IX.	177,2	0,0	27,8	187,8	150,4	278,2	204,1	144,8	176,3	207,7
	X.	167,9	0,0	66,0	203,9	64,4	250,3	360,1	141,9	167,8	359,7
	XI.	189,5	0,0	37,4	207,7	99,9	276,2	287,4	136,6	170,5	286,3
	XII.	197,7	0,0	48,2	141,9	192,1	264,8	536,4	111,3	148,4	531,9
2008	I.	154,0	0,0	51,7	158,3	0,2	185,1	220,2	68,3	95,2	224,5
	II.	161,6	0,0	36,0	180,6	100,0	308,5	139,2	81,4	134,2	145,8
	III.	169,6	0,0	29,7	215,1	94,7	161,1	357,7	88,3	104,9	360,3
	IV.	167,3	0,0	43,2	203,8	103,5	204,7	163,7	93,4	118,6	169,8
	V.	163,1	0,0	2117,8	222,9	113,8	201,4	878,9	244,2	232,1	884,7
	VI.	182,8	0,0	1040,2	223,7	71,3	243,6	563,0	95,8	129,3	569,9
	VII.	198,2	0,0	1038,6	270,9	109,2	236,7	560,3	134,6	158,4	561,9
	VIII.	183,7	0,0	1038,9	154,1	640,0	267,6	360,4	99,5	139,3	361,3
	IX.	180,2	0,0	1036,8	216,1	68,0	256,3	230,1	137,1	164,5	234,5
	X.	194,6	0,0	13,3	163,9	126,3	214,2	302,3	149,6	164,0	306,3
	XI.	186,5	0,0	12,4	105,0	98,5	376,2	283,5	135,0	191,2	289,6
	XII.	205,5	0,0	141,0	70,3	437,4	204,4	346,1	130,0	145,4	355,9
2009	I.	208,5	0,0	12,2	88,6	105,9	146,6	96,2	65,4	84,6	97,0
	II.	214,5	0,0	13,1	85,9	68,0	324,1	152,7	85,5	141,6	156,7
	III.	226,4	0,0	12,9	92,7	128,7	167,3	312,4	96,3	113,0	312,7
	IV.	206,6	0,0	15,4	101,1	109,2	131,6	184,2	93,3	100,4	193,0
	V.	202,7	0,0	16,1	111,6	70,2	91,6	195,0	96,5	95,0	196,1
	VI.	196,1	0,0	29,4	123,8	68,0	193,1	252,9	98,2	120,0	256,3
	VII.	208,6	0,0	15,5	119,0	68,0	168,2	232,1	94,9	112,2	232,5
	VIII.	243,0	0,0	11,4	97,3	71,5	242,0	183,0	89,6	125,7	184,3
	IX.	203,6	0,0	18,1	132,5	105,3	236,0	162,5	118,5	145,6	166,6
	X.	226,1	0,0	11,8	144,1	53,7	141,5	179,9	91,9	102,9	183,4
	XI.	235,7	0,0	31,1	128,0	57,0	157,2	206,1	119,6	127,5	210,6
	XII.	255,9	0,0	58,6	101,1	50,4	266,7	533,1	111,9	147,6	537,7
2010	I.	220,2	0,0	3,6	155,4	50,4	140,5	137,0	53,1	73,8	137,8
	II.	245,9	0,0	0,0	169,5	50,9	175,5	163,5	69,0	94,3	164,1
	III.	271,8	0,0	1,7	207,2	118,0	144,1	289,1	89,2	101,5	292,1
	IV.	237,4	0,0	39,6	235,9	62,9	114,9	227,1	68,2	78,8	228,8
	V.	243,5	0,0	2,1	250,7	100,9	286,5	214,9	90,1	136,3	217,8
	VI.	253,0	0,0	1,7	220,4	98,9	126,3	188,4	97,6	101,9	199,3
	VII.	255,1	0,0	2,0	229,7	72,1	145,9	429,9	90,0	101,6	436,4
	VIII.	257,5	0,0	1,9	208,6	0,0	161,4	214,8	79,6	98,7	216,4
	IX.	255,1	0,0	0,2	271,8	21,7	161,6	787,7	91,3	107,8	787,0
	X.	289,4	0,0	0,5	269,1	12,5	205,7	265,7	103,8	127,7	267,3
	XI.	301,0	0,0	42,0	218,8	41,0	205,3	341,7	109,1	131,2	344,8
	XII.	366,2	0,0	19,7	184,6	61,2	154,3	338,5	174,4	168,7	341,7
2011	I.	327,3	0,0	20,0	249,0	0,0	126,1	689,8	53,9	71,0	688,8
	II.	349,1	0,0	15,8	329,9	82,4	166,7	183,4	74,8	96,2	185,6
	III.	376,4	0,0	7,3	300,1	68,4	180,0	248,8	100,3	118,2	253,7
	IV.	391,9	0,0	0,2	301,7	51,7	133,2	223,9	97,1	105,1	226,3
	V.	397,1	0,0	9,2	289,8	136,2	181,2	174,6	91,5	111,9	179,0
	VI.	403,8	0,0	2,6	312,5	34,6	198,6	251,5	87,5	113,4	254,3
	VII.	368,8	0,0	1,3	326,5	8,6	144,0	212,4	85,3	98,9	213,9
	VIII.	397,2	0,0	2,6	280,0	98,0	281,3	190,0	97,5	140,7	193,2
	IX.	446,2	0,0	66,5	384,9	135,5	195,4	156,1	115,4	134,1	157,7
	X.	487,0	0,0	3,5	323,0	12,5	128,4	166,7	101,7	107,0	170,9
	XI.	507,5	0,0	25,8	308,9	196,0	161,8	233,2	141,0	145,1	236,2
	XII.	520,7	0,0	21,7	262,7	80,3	204,2	596,9	194,5	196,2	598,2
2012	I.	272,0	0,0	7,3	311,6	0,9	111,8	104,7	77,6	85,1	107,7

II.	416,1	0,0	6,5	417,7	0,9	181,9	226,9	67,2	93,8	230,1
III.	408,4	0,0	3,4	399,6	95,2	196,5	150,7	158,2	166,0	156,6
IV.	298,2	0,0	0,8	302,4	41,9	139,6	181,6	90,6	101,7	184,0
V.	294,5	0,0	1,3	338,1	44,1	156,9	138,6	104,8	116,7	140,8
VI.	326,9	0,0	0,7	313,2	145,6	143,9	181,6	90,9	103,2	183,2
VII.	329,2	0,0	0,3	362,3	48,2	210,4	211,7	100,4	126,4	212,9
VIII.	293,3	0,0	1,0	271,8	46,3	335,4	244,1	91,7	149,7	245,0
IX.	368,5	0,0	27,9	335,4	79,6	184,7	385,5	118,6	133,9	387,0
X.	376,5	0,0	9,2	375,8	93,4	194,8	497,1	123,9	140,3	498,3
XI.	400,5	0,0	0,3	348,3	17,1	239,4	207,5	136,2	160,1	210,9
XII.	437,3	0,0	0,0	310,3	20,4	324,1	430,1	155,4	195,2	431,7

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