

## Umsatzindex für den Inlandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstätig 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 -ent-sorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	109,7	110,5	109,6	110,3	107,9	118,2	107,4	104,3	105,1	104,5	122,8	107,9	118,2	114,7	107,3	
Ø 2007	115,6	115,8	115,5	115,7	116,4	121,6	111,8	107,9	117,7	106,5	121,6	113,4	123,2	120,9	114,8	
Ø 2008	124,7	126,0	124,2	125,4	124,2	141,1	109,1	116,2	155,0	110,6	139,3	121,5	137,6	152,2	120,4	
Ø 2009	114,5	112,6	113,6	111,4	105,9	128,0	88,3	115,4	174,9	106,9	123,8	104,5	136,1	152,0	120,5	
Ø 2010	116,4	115,9	115,1	114,2	112,6	132,8	85,5	115,2	172,4	107,1	139,9	107,2	138,9	165,7	118,0	
Ø 2011	125,2	125,0	123,9	123,3	122,4	144,4	89,1	123,6	208,7	111,0	152,0	118,0	141,4	182,2	125,6	
Ø 2012	131,6	130,3	130,2	128,4	122,1	160,4	94,5	120,3	176,9	112,1	153,9	120,9	154,2	193,4	135,8	
2005	I.	75,6	82,8	74,8	82,0	73,8	99,7	63,5	86,1	67,4	89,6	61,2	75,1	111,5	85,5	52,4
	II.	81,9	89,2	81,4	88,8	79,9	101,4	82,1	90,6	85,3	92,2	96,9	83,6	109,2	80,4	58,5
	III.	96,8	104,1	96,4	104,0	106,6	104,3	99,0	104,4	102,2	105,6	94,7	103,0	109,5	98,8	73,0
	IV.	94,6	96,5	94,4	96,4	101,4	92,2	95,7	96,0	88,9	96,0	90,4	97,8	91,5	103,6	88,3
	V.	96,4	95,8	96,7	96,1	100,8	89,8	94,0	100,4	105,1	100,6	97,3	98,8	85,4	93,5	98,4
	VI.	102,5	100,1	102,7	100,2	106,6	90,0	108,2	97,1	94,3	97,5	99,5	104,3	84,1	110,2	110,2
	VII.	101,9	99,5	102,4	99,9	109,0	90,3	103,5	98,1	94,9	98,2	104,1	104,3	82,0	100,5	110,0
	VIII.	96,5	93,4	96,8	93,8	98,3	90,9	85,6	96,9	88,7	98,5	97,7	96,2	83,0	95,7	106,3
	IX.	109,2	106,4	109,5	106,7	114,8	92,9	116,9	106,4	111,1	104,5	110,1	112,3	84,7	110,6	118,4
	X.	114,4	110,7	114,8	111,1	114,2	107,4	115,5	108,5	118,3	107,9	118,6	113,6	100,7	102,4	126,2
	XI.	117,2	114,2	117,6	114,7	109,9	119,2	121,7	107,4	127,1	104,8	117,5	112,0	123,8	97,1	126,7
	XII.	113,1	107,3	112,5	106,3	84,9	122,0	114,2	108,1	116,4	104,6	111,9	99,0	134,5	121,4	131,7
2006	I.	87,8	96,4	86,6	95,2	74,9	131,3	78,4	88,2	68,7	92,8	94,3	84,0	139,4	105,1	59,9
	II.	90,5	99,6	89,8	99,0	81,9	124,6	91,1	94,5	91,8	95,7	118,4	90,6	130,1	96,9	61,1
	III.	107,7	116,2	107,3	116,0	104,4	133,3	115,7	107,0	106,1	106,1	119,6	108,9	142,5	108,2	80,2
	IV.	103,5	107,0	103,2	106,8	105,1	114,1	105,6	100,0	97,6	101,4	126,5	105,0	112,0	114,6	91,9
	V.	105,7	106,0	105,8	106,1	109,3	107,3	102,6	101,8	99,6	102,5	129,9	107,8	97,1	109,8	104,8
	VI.	111,3	110,8	111,4	111,0	115,7	108,6	112,1	106,4	101,8	106,1	122,8	113,0	101,0	121,1	112,9
	VII.	115,5	113,1	115,7	113,3	118,6	113,7	112,8	103,0	104,7	103,8	128,8	113,8	107,8	124,8	123,1
	VIII.	104,5	101,7	104,7	101,8	106,5	106,0	86,7	99,3	88,3	101,6	118,8	101,8	98,7	111,0	113,7
	IX.	119,7	116,3	120,1	116,8	130,6	104,3	120,9	111,7	120,9	109,3	123,9	121,8	96,3	117,3	130,4
	X.	123,7	120,1	123,8	120,1	125,5	119,4	116,4	115,2	126,2	114,2	137,5	120,6	115,7	131,7	135,4
	XI.	124,6	121,2	124,7	121,2	121,1	126,4	120,8	111,5	127,6	109,4	128,6	116,7	137,1	114,4	135,8
	XII.	122,4	117,4	121,9	116,6	101,5	129,7	125,3	113,3	128,4	110,8	124,1	110,4	141,1	121,1	138,6
2007	I.	93,7	102,6	92,8	101,7	87,5	125,7	90,9	93,4	75,1	96,2	72,6	91,2	144,3	112,1	65,3
	II.	100,3	107,6	99,8	107,2	99,5	123,1	102,4	97,6	96,3	98,5	105,4	99,8	135,5	104,7	76,7
	III.	115,8	121,7	115,6	121,6	121,9	126,0	123,4	111,6	127,9	108,2	107,5	118,4	135,1	117,5	97,0
	IV.	108,5	110,4	108,2	110,1	119,0	108,2	105,7	101,9	103,4	102,5	113,2	109,6	110,8	128,1	102,5
	V.	113,0	112,5	113,2	112,7	121,8	111,1	105,8	105,5	110,8	105,3	119,4	114,5	103,9	120,2	114,7
	VI.	116,6	114,7	116,9	115,0	122,5	111,2	115,1	107,8	115,9	105,5	119,6	116,8	105,7	124,7	122,7
	VII.	118,5	114,6	118,8	114,8	125,1	111,6	107,6	107,0	114,5	106,8	122,8	116,2	106,7	129,6	130,9
	VIII.	109,9	106,2	110,2	106,4	112,5	103,6	100,3	104,4	106,4	102,9	120,9	107,0	100,7	117,2	121,9

	IX.	122,0	118,9	122,4	119,4	130,8	112,0	118,9	113,3	144,1	109,5	125,6	123,1	104,0	117,7	131,9
	X.	130,4	127,6	130,4	127,6	131,1	132,4	121,1	117,4	133,2	117,6	140,1	126,8	128,5	136,0	139,1
	XI.	127,4	125,1	127,5	125,1	119,5	142,2	117,6	115,1	138,1	110,0	151,8	119,1	145,5	113,8	134,9
	XII.	130,6	127,6	130,3	127,0	105,6	151,7	132,4	119,2	146,5	114,7	160,4	118,2	157,5	129,4	140,4
2008	I.	103,5	113,2	102,3	112,0	95,7	147,2	87,0	104,9	124,9	102,0	102,0	100,8	154,5	142,8	72,1
	II.	108,0	114,7	107,3	114,0	106,4	138,1	98,2	105,6	111,7	101,7	124,2	105,9	143,4	129,1	86,3
	III.	127,0	133,4	126,6	133,1	133,7	147,8	123,5	119,2	155,7	115,0	142,3	129,7	144,6	143,0	106,5
	IV.	119,8	122,2	119,0	121,2	127,7	128,9	109,2	107,8	124,1	105,8	132,2	121,4	119,7	162,1	112,0
	V.	122,1	123,3	121,8	123,0	129,7	131,3	107,3	113,0	121,7	110,7	143,2	124,2	115,2	151,5	118,3
	VI.	125,5	125,6	125,2	125,2	130,6	133,2	114,6	109,8	128,8	107,6	149,8	125,4	120,0	162,9	125,2
	VII.	129,1	127,7	128,9	127,3	133,4	141,0	107,3	109,6	120,7	108,8	153,8	126,3	125,8	169,8	133,8
	VIII.	121,9	120,3	122,0	120,2	124,5	135,4	94,8	110,2	122,2	109,2	153,8	119,0	119,5	143,2	127,3
	IX.	137,9	137,3	137,9	137,2	143,3	144,3	126,8	122,9	177,6	115,5	148,8	137,6	133,5	155,0	140,0
	X.	137,3	135,6	136,9	135,0	133,4	147,4	111,7	136,6	265,0	115,9	159,6	130,8	147,0	167,9	142,6
	XI.	131,8	128,3	131,4	127,7	123,4	148,0	109,4	120,9	195,3	110,7	147,7	119,0	158,1	137,0	143,0
	XII.	131,9	130,0	130,7	128,4	109,1	150,9	118,9	133,5	212,0	123,8	114,7	118,1	169,6	162,0	138,1
2009	I.	102,0	111,3	100,5	109,6	92,0	152,1	72,5	111,3	164,7	102,4	67,0	93,1	176,7	132,7	72,2
	II.	102,7	109,5	101,7	108,4	91,6	139,6	75,8	117,7	241,7	100,4	134,3	94,8	157,8	120,5	80,8
	III.	119,8	126,0	118,8	124,9	118,4	138,1	102,9	135,1	289,0	113,6	109,3	117,4	155,7	146,8	99,7
	IV.	110,3	110,2	109,3	108,8	106,2	116,1	86,9	120,1	219,6	106,0	112,5	104,5	124,0	165,4	110,6
	V.	106,9	103,3	106,3	102,3	103,4	109,8	80,2	108,9	144,9	104,5	118,7	99,6	110,4	143,0	118,5
	VI.	113,8	108,8	113,2	107,8	107,6	114,9	92,2	109,8	142,2	105,7	135,0	104,5	116,2	157,1	130,0
	VII.	114,7	108,7	113,9	107,5	111,3	113,2	82,6	113,1	155,0	105,8	141,2	104,8	112,8	171,1	133,9
	VIII.	107,5	101,8	107,0	101,0	101,3	111,6	77,2	104,0	122,1	102,1	127,5	97,3	110,6	146,6	125,6
	IX.	123,0	117,3	122,6	116,6	120,8	123,1	98,5	113,2	149,8	108,3	135,1	113,3	125,4	160,2	141,1
	X.	125,3	119,5	124,3	118,0	116,5	136,0	90,9	118,9	157,8	112,0	144,1	111,9	138,8	169,4	143,8
	XI.	124,9	118,1	124,1	116,7	113,0	132,4	101,7	113,1	156,2	107,0	141,2	110,7	138,4	150,6	147,0
	XII.	123,2	117,2	121,6	114,9	88,7	149,6	98,6	119,3	155,4	115,4	119,3	101,6	166,9	160,9	142,3
2010	I.	91,1	98,1	88,9	95,4	75,9	139,8	61,2	96,6	102,3	96,8	92,5	79,5	159,1	141,7	68,8
	II.	96,8	103,4	95,1	101,3	87,7	135,6	71,0	101,5	132,3	97,7	139,5	88,4	149,8	135,6	75,6
	III.	113,5	118,3	112,0	116,4	109,7	135,2	95,2	118,1	158,9	112,9	124,4	108,2	148,6	158,1	98,2
	IV.	109,7	110,7	108,0	108,5	112,8	120,7	80,0	110,6	160,2	102,0	146,4	103,4	125,3	183,2	106,4
	V.	115,8	115,8	114,8	114,4	116,2	118,1	79,0	138,4	375,5	105,2	145,9	113,3	116,9	163,4	115,8
	VI.	118,6	115,1	117,6	113,6	119,9	119,7	89,5	114,4	179,5	105,2	152,3	110,7	120,8	174,3	129,7
	VII.	119,0	114,9	118,2	113,7	123,3	122,0	83,3	112,8	136,5	108,4	151,9	110,6	119,9	175,7	132,1
	VIII.	111,7	107,8	111,0	106,8	113,6	116,2	78,0	104,7	121,7	102,6	148,4	103,1	114,9	163,6	124,1
	IX.	126,7	122,0	125,9	120,7	132,9	127,2	93,2	114,5	140,5	111,3	134,3	117,5	130,5	177,5	141,9
	X.	129,1	125,1	127,9	123,3	128,5	141,3	89,0	121,9	167,8	114,1	146,2	117,3	144,2	183,6	142,0
	XI.	133,6	131,4	132,6	130,0	130,4	147,4	108,6	122,3	185,9	113,3	141,4	124,2	151,6	167,8	140,7
	XII.	131,4	128,5	129,7	126,2	100,2	170,3	97,5	126,3	207,3	115,8	155,9	110,7	185,2	164,1	140,8
2011	I.	101,3	112,6	99,1	110,0	92,8	160,7	64,7	105,2	161,2	97,6	102,8	93,7	174,6	161,1	65,0
	II.	106,3	115,2	104,4	112,9	105,3	150,0	75,2	105,6	142,0	100,9	145,0	101,1	157,2	160,8	77,9
	III.	124,1	129,8	122,5	127,9	128,7	154,9	88,6	120,5	159,0	115,8	148,7	120,0	157,2	180,3	105,6
	IV.	119,5	121,7	118,1	120,0	125,7	141,5	82,8	112,6	138,4	107,7	168,6	116,4	129,5	187,0	112,2
	V.	121,3	118,9	120,1	117,3	128,5	127,3	84,8	110,7	137,7	106,9	162,3	114,7	122,1	187,6	128,9
	VI.	125,6	122,0	124,6	120,6	132,0	125,3	91,9	121,4	174,9	114,4	160,0	119,6	120,5	181,0	137,1
	VII.	129,1	125,9	128,0	124,4	132,0	130,0	93,0	131,8	277,3	110,0	163,9	125,0	117,7	201,8	139,1
	VIII.	123,3	119,8	122,5	118,7	121,2	126,6	81,4	132,7	274,4	112,3	143,6	119,2	113,6	179,0	134,6
	IX.	134,7	131,1	134,1	130,2	137,6	137,5	97,6	134,7	246,5	116,8	159,9	129,9	127,1	184,1	146,0
	X.	138,8	134,8	137,7	133,2	134,9	151,4	95,6	136,7	266,0	119,0	166,9	129,7	143,9	191,1	151,7
	XI.	142,4	137,7	141,1	135,8	130,1	161,2	103,5	136,4	270,7	117,1	143,2	128,7	164,0	180,9	157,5
	XII.	135,9	130,8	134,0	128,2	99,4	166,0	110,5	134,9	256,0	114,0	159,6	117,4	169,1	191,9	151,9
2012	I.	106,9	117,2	104,4	114,3	93,3	168,3	69,5	107,4	164,0	101,1	117,7	97,3	180,2	177,4	73,8

II.	<b>109,0</b>	<b>118,0</b>	<b>106,9</b>	<b>115,5</b>	101,0	162,3	79,8	105,7	116,1	102,8	147,1	103,6	162,1	154,2	80,2
III.	<b>130,6</b>	<b>136,5</b>	<b>129,3</b>	<b>134,9</b>	130,3	171,6	99,2	119,6	144,3	115,0	153,7	124,6	172,1	178,8	111,8
IV.	<b>124,1</b>	<b>124,9</b>	<b>122,5</b>	<b>122,9</b>	126,9	149,5	88,3	107,6	117,9	106,7	163,3	117,0	141,3	197,7	121,5
V.	<b>132,2</b>	<b>130,0</b>	<b>131,4</b>	<b>128,8</b>	132,7	151,6	91,5	118,6	163,3	112,7	150,1	125,9	135,6	192,7	139,4
VI.	<b>133,2</b>	<b>129,7</b>	<b>132,3</b>	<b>128,4</b>	128,8	143,9	97,9	130,5	233,6	114,0	145,2	127,0	130,6	193,4	144,4
VII.	<b>136,0</b>	<b>129,8</b>	<b>134,7</b>	<b>127,9</b>	130,4	147,9	97,6	118,3	182,8	109,8	159,4	125,4	132,5	221,6	155,9
VIII.	<b>131,6</b>	<b>127,3</b>	<b>130,7</b>	<b>126,1</b>	118,4	157,4	86,0	123,6	193,7	111,9	162,6	120,1	142,1	195,2	145,2
IX.	<b>142,7</b>	<b>136,2</b>	<b>142,0</b>	<b>135,0</b>	134,4	159,0	104,6	125,0	204,7	114,4	166,3	132,5	140,2	193,6	163,6
X.	<b>147,3</b>	<b>140,7</b>	<b>146,0</b>	<b>138,8</b>	136,0	165,7	102,1	131,0	204,4	123,1	156,5	132,9	158,3	219,3	168,4
XI.	<b>144,7</b>	<b>138,4</b>	<b>143,1</b>	<b>136,2</b>	128,6	171,6	101,2	128,4	201,7	116,0	166,8	127,0	169,5	199,0	164,7
XII.	<b>140,7</b>	<b>134,6</b>	<b>138,5</b>	<b>131,5</b>	104,1	175,7	116,3	128,1	196,5	117,8	157,6	117,5	185,7	197,7	160,2

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

## Umsatzindex für den Inlandsmarkt 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	136,4	G	109,5	G	103,7	105,7	99,7	96,8	104,8	148,1	113,4	107,9	102,5	117,5	
Ø 2007	0,0	135,0	G	108,6	G	106,7	111,7	88,1	105,5	104,4	116,5	120,5	109,0	106,4	119,3	
Ø 2008	G	161,7	G	118,2	G	113,9	115,4	90,4	98,9	94,6	110,8	122,0	109,5	106,0	151,5	
Ø 2009	G	132,0	G	116,6	G	108,1	115,6	G	83,6	90,0	97,6	114,0	97,1	97,2	107,6	
Ø 2010	G	163,0	G	117,8	G	108,1	112,7	G	99,7	92,4	102,1	125,5	87,6	97,9	115,5	
Ø 2011	G	191,2	G	111,8	G	116,8	118,2	G	97,3	88,9	122,1	137,8	89,2	94,3	150,0	
Ø 2012	G	190,6	G	115,4	G	121,2	120,3	G	88,2	90,3	130,7	139,2	84,2	92,8	175,0	
2005	I.	G	60,6	G	60,5	G	90,5	81,5	100,5	93,0	93,8	121,3	64,2	94,9	81,7	74,5
	II.	G	123,1	G	68,7	G	94,4	81,3	104,6	102,2	103,1	125,8	78,2	97,3	88,5	79,4
	III.	G	112,2	G	77,1	G	104,9	100,9	107,8	117,1	97,6	132,3	97,6	106,5	110,0	90,7
	IV.	G	80,3	G	98,8	G	96,1	95,8	111,3	120,1	80,4	80,5	97,0	100,6	100,9	96,5
	V.	G	87,1	G	108,3	G	101,3	107,2	100,4	110,6	76,6	67,7	99,1	98,5	97,4	97,5
	VI.	G	85,1	G	118,5	G	95,9	110,9	94,2	95,9	84,8	76,3	106,2	96,1	99,9	107,5
	VII.	G	93,7	G	112,1	G	98,1	106,7	91,8	88,2	97,0	144,8	115,4	98,2	87,1	105,8
	VIII.	G	92,1	G	104,8	G	99,5	105,7	90,8	70,8	108,8	116,3	91,0	94,5	90,1	110,7
	IX.	G	99,8	G	120,7	G	100,7	105,3	92,1	99,9	125,4	117,9	117,1	103,8	109,6	111,8
	X.	G	115,0	G	121,1	G	106,2	97,2	94,7	105,0	121,0	84,4	120,0	107,3	115,4	117,4
	XI.	G	118,4	G	119,2	G	103,1	98,4	110,9	109,4	113,9	79,1	120,5	110,4	117,4	110,4
	XII.	G	132,6	G	90,3	G	109,3	109,1	100,9	87,8	97,6	53,8	93,6	92,0	102,1	97,9
2006	I.	0,0	131,9	G	58,6	G	95,2	85,0	89,8	85,4	99,3	162,8	62,4	100,1	84,0	112,8
	II.	0,0	166,1	G	69,2	G	97,1	89,7	112,7	92,8	104,5	160,6	84,6	99,2	86,7	106,4
	III.	0,0	149,7	G	89,1	G	106,3	102,2	109,3	108,6	115,4	195,8	100,9	107,0	110,1	116,5
	IV.	0,0	145,9	G	104,5	G	100,3	103,6	98,5	112,7	89,1	107,1	101,5	105,8	102,2	112,2
	V.	0,0	143,8	G	121,8	G	103,4	108,5	108,5	102,7	83,4	102,9	115,3	107,5	99,4	131,7
	VI.	0,0	119,4	G	124,6	G	103,7	125,3	96,0	103,7	92,7	130,6	119,4	109,2	101,3	124,7
	VII.	0,0	127,8	G	129,7	G	99,3	121,0	90,1	87,6	112,1	176,2	130,3	108,6	87,8	124,7
	VIII.	0,0	120,5	G	120,7	G	102,9	107,7	88,7	71,7	102,2	163,8	112,0	106,3	90,1	125,8
	IX.	0,0	109,6	G	135,6	G	103,6	100,7	92,4	99,7	127,6	204,2	138,2	113,0	117,9	121,9
	X.	0,0	135,4	G	140,9	G	111,7	106,8	100,5	104,3	123,3	146,8	139,1	119,7	121,5	126,6
	XI.	0,0	137,1	G	122,8	G	107,2	101,2	113,3	104,6	114,5	136,7	138,8	115,6	119,6	105,3
	XII.	0,0	149,1	G	96,1	G	113,8	116,7	97,1	87,4	93,9	89,4	118,0	103,3	109,6	101,8
2007	I.	0,0	88,1	G	56,9	G	96,9	96,0	103,0	93,8	92,9	157,9	86,4	104,1	92,4	97,0
	II.	0,0	144,0	G	65,9	G	99,4	98,4	88,9	105,5	98,6	161,3	107,6	104,5	91,3	95,7
	III.	0,0	123,2	G	90,4	G	107,4	107,6	93,3	119,1	98,6	170,4	126,4	117,6	117,5	110,1
	IV.	0,0	117,8	G	109,4	G	100,6	112,5	78,1	117,3	88,9	71,6	121,4	111,7	106,6	102,2
	V.	0,0	125,4	G	116,4	G	105,2	118,0	82,2	115,8	84,0	73,2	123,7	110,2	105,9	129,4
	VI.	0,0	114,4	G	123,9	G	101,4	128,2	92,2	105,7	93,5	103,8	131,6	107,5	103,5	125,7
	VII.	0,0	116,9	G	131,4	G	103,2	128,5	92,6	98,7	109,9	146,1	136,3	109,2	91,3	125,5
	VIII.	0,0	120,9	G	122,3	G	106,4	118,1	69,2	76,9	108,6	107,8	107,8	102,6	94,8	113,1

	IX.	0,0	123,9	G	126,6	G	106,7	101,8	90,4	113,8	133,6	160,6	137,0	107,5	115,5	126,1
	X.	0,0	153,1	G	135,6	G	118,7	106,2	93,2	117,0	126,2	98,6	136,1	120,2	122,7	144,3
	XI.	0,0	176,1	G	126,4	G	114,6	103,7	83,4	110,0	109,9	84,0	125,1	115,6	123,5	135,5
	XII.	0,0	215,6	G	97,7	G	120,0	121,5	90,5	92,8	107,7	62,5	106,1	96,8	111,9	127,2
2008	I.	G	134,8	G	71,0	G	108,1	96,0	91,4	98,0	100,4	133,3	85,9	111,0	90,2	139,1
	II.	G	173,1	G	74,5	G	106,8	98,4	92,3	104,3	95,3	137,3	106,6	108,4	95,7	126,6
	III.	G	172,7	G	107,3	G	116,8	112,7	93,3	122,7	91,5	152,0	127,0	119,4	120,1	146,0
	IV.	G	147,1	G	123,1	G	109,9	107,5	94,2	116,5	88,1	81,2	123,9	114,7	105,0	159,6
	V.	G	150,8	G	131,3	G	114,8	127,6	95,1	103,0	75,2	67,4	124,4	108,3	105,2	169,9
	VI.	G	167,8	G	137,9	G	106,9	125,7	96,1	105,4	84,3	85,4	132,5	107,1	99,7	169,8
	VII.	G	176,2	G	137,8	G	111,0	125,3	97,0	87,5	98,1	124,0	134,3	108,0	88,3	184,3
	VIII.	G	172,9	G	131,1	G	113,1	121,7	74,1	75,4	90,2	136,4	113,3	102,2	94,7	168,2
	IX.	G	162,0	G	140,0	G	116,4	117,1	78,2	97,9	113,5	168,9	138,8	113,0	115,0	176,4
	X.	G	190,1	G	135,0	G	122,6	110,1	82,3	100,9	107,9	88,9	135,9	115,3	114,4	154,5
	XI.	G	165,5	G	129,0	G	113,9	107,2	90,5	98,5	93,8	87,6	131,9	111,8	115,7	118,6
	XII.	G	127,7	G	100,0	G	126,8	135,0	100,5	76,9	96,7	67,7	109,4	94,9	128,5	104,9
2009	I.	G	63,4	G	68,4	G	109,4	97,4	G	87,4	91,9	121,5	72,3	102,4	85,9	96,1
	II.	G	182,9	G	86,0	G	105,5	95,8	G	85,8	85,8	118,8	89,5	96,7	91,7	88,6
	III.	G	128,7	G	91,8	G	115,1	118,2	G	97,8	94,2	129,4	114,3	101,2	110,5	95,3
	IV.	G	111,6	G	117,3	G	109,1	112,5	G	92,5	81,3	73,9	107,7	96,9	99,1	97,8
	V.	G	117,8	G	120,5	G	104,7	120,1	G	84,6	80,1	57,0	111,2	93,1	93,7	104,5
	VI.	G	144,6	G	127,1	G	103,9	124,3	G	80,7	81,9	76,3	119,6	95,2	96,3	107,7
	VII.	G	145,7	G	138,5	G	105,5	128,9	G	71,4	90,2	107,0	128,3	92,2	80,9	114,6
	VIII.	G	128,2	G	126,5	G	103,3	120,0	G	60,4	92,9	109,2	108,2	89,9	84,8	111,1
	IX.	G	130,4	G	143,9	G	104,5	116,5	G	85,9	108,3	124,8	141,3	101,7	107,9	120,1
	X.	G	142,0	G	143,7	G	113,6	113,4	G	89,2	100,2	95,7	141,1	105,6	106,1	127,6
	XI.	G	156,9	G	126,3	G	106,0	111,0	G	92,2	86,2	87,8	131,5	101,8	107,6	117,3
	XII.	G	132,3	G	108,7	G	117,0	129,0	G	75,2	87,2	70,2	103,3	88,2	102,3	110,8
2010	I.	G	102,4	G	79,8	G	97,6	91,3	G	84,9	96,3	98,4	72,6	82,3	81,3	87,2
	II.	G	200,2	G	76,6	G	99,7	94,6	G	91,9	84,6	110,1	95,2	80,2	88,6	92,7
	III.	G	156,0	G	95,7	G	112,5	118,4	G	115,9	99,3	141,7	121,1	90,4	104,8	104,3
	IV.	G	173,7	G	118,3	G	103,2	111,7	G	109,9	76,4	79,6	126,2	85,2	94,2	105,5
	V.	G	163,6	G	125,2	G	105,2	113,8	G	104,9	71,3	74,3	125,6	84,4	97,3	113,5
	VI.	G	175,6	G	132,9	G	103,7	115,3	G	103,2	82,3	83,9	134,7	84,9	99,2	114,9
	VII.	G	163,7	G	139,4	G	106,2	137,0	G	90,9	101,2	109,4	145,8	85,4	82,3	122,5
	VIII.	G	168,1	G	132,4	G	105,6	109,2	G	75,4	94,5	113,5	122,4	83,2	83,9	117,0
	IX.	G	129,3	G	143,4	G	109,3	110,1	G	106,1	118,2	144,2	154,5	92,8	110,4	122,2
	X.	G	138,5	G	149,1	G	118,7	109,4	G	109,8	103,7	98,9	148,7	92,5	113,4	129,0
	XI.	G	157,2	G	127,5	G	114,4	117,6	G	110,6	93,6	94,0	149,2	111,6	114,4	139,9
	XII.	G	228,1	G	92,7	G	121,0	123,8	G	92,3	87,9	77,1	110,5	77,8	105,0	137,3
2011	I.	G	137,6	G	64,5	G	105,2	91,3	G	90,7	90,2	130,8	85,3	86,7	79,3	126,1
	II.	G	214,6	G	73,8	G	107,5	98,4	G	98,0	89,2	143,4	115,0	84,0	88,4	126,1
	III.	G	205,9	G	96,0	G	119,1	115,9	G	121,3	91,3	154,1	141,6	95,6	107,0	152,0
	IV.	G	211,2	G	120,8	G	114,1	118,5	G	114,4	79,0	107,1	136,6	89,1	93,7	165,4
	V.	G	204,5	G	131,6	G	111,4	119,8	G	100,1	70,4	84,0	144,4	89,5	90,6	143,4
	VI.	G	187,7	G	127,4	G	115,8	139,8	G	98,4	79,0	91,4	149,7	91,1	93,4	126,3
	VII.	G	191,4	G	128,8	G	114,3	124,7	G	88,2	99,8	119,1	155,5	90,2	87,5	151,5
	VIII.	G	165,2	G	122,7	G	118,4	128,7	G	72,2	89,5	146,6	129,1	86,8	87,0	161,0
	IX.	G	185,7	G	133,4	G	119,3	122,3	G	96,7	114,3	181,7	163,4	91,3	103,6	164,5
	X.	G	197,6	G	131,3	G	126,9	114,3	G	102,9	94,4	129,8	160,1	95,6	107,0	161,5
	XI.	G	163,2	G	123,9	G	123,3	118,6	G	104,1	92,6	106,0	153,7	93,4	105,0	158,7
	XII.	G	229,6	G	87,0	G	126,2	126,6	G	80,5	76,8	70,9	119,4	76,6	89,2	163,0
2012	I.	G	173,0	G	62,9	G	110,9	97,9	0,0	87,7	94,9	161,1	88,0	84,0	77,1	140,9

II.	G	224,8	G	69,5	G	112,4	101,6	G	92,8	97,3	156,0	112,5	83,7	81,3	163,2
III.	G	202,9	G	99,5	G	123,2	117,9	G	99,1	96,2	187,6	140,0	87,7	103,7	170,6
IV.	G	200,7	G	122,6	G	115,2	115,1	G	91,0	72,5	105,9	142,8	87,0	89,6	164,1
V.	G	174,8	G	126,2	G	118,9	132,7	G	95,6	74,1	103,8	143,6	86,2	90,4	193,5
VI.	G	158,6	G	128,2	G	117,4	134,5	G	90,2	84,0	115,8	145,9	83,3	88,3	177,6
VII.	G	183,5	G	136,5	G	117,3	126,4	G	85,7	101,6	145,1	153,9	84,2	83,4	184,6
VIII.	G	195,6	G	128,9	G	122,8	133,7	G	61,0	86,8	96,9	131,0	80,3	86,8	198,1
IX.	G	194,4	G	133,0	G	119,8	115,3	G	94,2	104,6	155,8	160,1	83,1	103,4	198,8
X.	G	177,3	G	144,3	G	134,3	117,9	G	91,0	97,2	136,1	168,4	88,8	108,9	189,6
XI.	G	199,9	G	129,9	G	129,3	120,1	G	89,8	86,8	111,4	153,3	86,2	106,3	178,9
XII.	G	201,2	G	103,0	G	132,3	130,1	G	80,0	87,9	93,0	131,1	75,5	94,9	140,2

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

## Umsatzindex für den Inlandsmarkt ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), arbeitstäglich 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	112,9	102,2	112,8	105,2	110,9	107,9	96,5	100,8	105,1	113,5	89,2	103,4	106,7	98,2	
Ø 2007	118,9	109,5	117,0	110,6	130,9	118,9	131,5	107,3	114,2	95,3	99,4	110,8	118,2	111,3	
Ø 2008	134,2	118,8	120,9	114,7	147,2	119,1	140,4	131,8	117,9	63,6	141,8	110,3	188,8	129,7	
Ø 2009	110,2	135,0	112,4	106,6	101,0	96,5	111,2	120,7	100,1	35,0	122,5	105,8	248,0	121,1	
Ø 2010	132,7	137,3	102,5	107,6	130,5	103,8	107,3	108,9	98,9	35,4	72,2	106,1	237,6	123,5	
Ø 2011	143,3	158,4	112,1	114,6	154,9	111,9	106,8	105,6	107,5	30,9	76,5	107,2	316,9	132,6	
Ø 2012	148,2	143,1	116,5	115,8	146,0	116,9	108,0	98,2	112,7	32,4	78,7	112,8	241,9	146,7	
2005	I.	85,6	90,7	65,3	43,4	96,9	72,3	94,0	67,2	67,6	39,9	86,9	60,7	92,0	75,9
	II.	89,7	96,8	77,0	47,3	94,6	85,6	89,8	72,3	90,9	63,7	117,4	82,2	85,1	94,0
	III.	103,3	121,7	97,3	79,6	108,3	99,5	101,8	162,3	99,8	86,5	130,3	102,7	89,6	114,5
	IV.	99,6	107,4	103,7	114,5	105,6	100,3	85,5	86,5	94,5	97,9	146,8	91,9	73,3	85,8
	V.	99,4	98,7	105,3	115,8	103,2	95,6	88,9	71,9	96,1	95,1	76,4	93,3	103,5	88,1
	VI.	105,8	89,5	106,0	124,5	104,3	105,0	108,0	106,9	103,5	129,5	95,5	99,0	90,8	97,4
	VII.	110,5	97,7	114,8	122,5	106,1	108,9	96,0	89,6	99,1	105,0	97,1	97,1	80,1	94,5
	VIII.	104,7	91,7	102,2	117,8	91,2	93,1	78,5	94,4	84,3	80,0	74,4	91,2	85,6	94,6
	IX.	103,9	96,1	117,4	133,1	100,8	111,3	106,9	132,0	113,6	139,0	80,9	114,2	143,3	105,6
	X.	104,1	114,3	123,1	127,5	106,9	112,2	105,6	94,1	100,2	129,9	87,3	118,2	120,0	112,6
	XI.	98,6	101,0	114,3	109,1	104,0	118,1	115,2	109,9	127,5	130,6	78,1	124,9	122,3	108,8
	XII.	94,9	94,4	73,7	64,9	78,1	98,0	129,8	112,9	122,8	102,8	128,9	124,8	114,5	128,2
2006	I.	89,9	89,8	64,6	33,8	95,0	72,0	82,9	86,3	72,8	93,9	72,1	65,0	89,4	72,0
	II.	93,6	97,1	78,7	52,0	94,5	84,9	82,6	77,1	89,2	106,1	69,9	85,8	95,3	89,0
	III.	109,5	102,1	104,8	87,4	118,7	104,8	119,5	119,0	108,3	144,6	88,7	105,6	101,6	105,1
	IV.	108,6	98,5	115,1	111,2	111,0	101,3	86,5	76,3	96,3	115,0	143,2	97,7	78,2	86,1
	V.	108,7	97,7	119,9	127,7	109,2	104,0	86,7	85,9	96,8	123,7	90,3	97,8	95,8	87,8
	VI.	114,0	106,3	119,3	132,1	111,2	114,9	93,9	115,0	110,1	118,3	94,1	100,3	91,8	97,6
	VII.	124,1	108,8	129,2	130,9	117,6	115,1	100,2	91,0	104,5	124,1	75,1	104,1	96,0	92,8
	VIII.	121,0	89,0	114,7	116,6	103,6	104,2	75,3	92,2	97,1	58,6	72,7	89,3	98,8	92,5
	IX.	130,6	105,3	138,5	140,6	122,8	124,4	106,0	145,7	109,8	131,9	97,0	118,4	153,7	111,9
	X.	123,3	111,3	142,9	134,2	129,0	124,8	96,2	90,1	114,8	123,2	86,3	119,7	142,9	95,3
	XI.	122,1	116,0	132,6	115,7	120,7	123,9	106,1	111,0	122,2	127,1	80,6	126,8	127,8	113,7
	XII.	109,3	104,1	92,9	79,9	98,0	120,0	122,2	119,9	139,6	95,6	100,8	130,5	108,7	134,5
2007	I.	101,1	104,4	80,7	48,7	118,3	85,0	132,5	87,0	86,6	103,1	72,4	70,3	95,8	84,8
	II.	107,4	108,1	96,7	73,4	122,4	105,0	98,4	85,3	97,8	115,4	71,7	90,8	99,4	91,9
	III.	130,9	116,9	121,5	109,2	147,8	121,1	172,6	111,6	120,8	119,0	92,1	115,8	127,0	123,0
	IV.	118,4	111,1	127,8	124,9	135,4	114,8	119,0	85,3	110,5	98,8	83,2	99,7	90,7	92,2
	V.	117,5	104,1	125,3	128,2	136,9	122,8	91,7	105,9	109,4	99,0	85,9	106,5	101,0	93,5
	VI.	114,2	113,1	121,8	130,0	139,9	121,4	129,7	106,6	125,1	98,1	94,8	108,9	121,5	112,2
	VII.	122,7	125,0	129,3	133,6	130,5	130,3	108,9	110,2	109,1	79,2	90,3	107,6	116,1	110,6
	VIII.	124,2	100,9	118,3	122,8	116,3	115,6	124,4	106,5	97,4	72,0	115,8	97,2	126,5	105,7



	IX.	126,1	97,0	137,3	130,8	139,3	127,9	142,7	122,6	117,5	94,9	107,7	128,9	164,9	121,3
	X.	127,8	114,1	141,1	132,4	146,0	129,1	127,5	108,9	117,5	107,6	149,7	128,7	144,5	116,4
	XI.	118,4	106,6	120,0	110,3	128,4	130,1	148,4	119,4	127,4	89,7	88,8	129,4	127,3	121,5
	XII.	118,5	113,2	84,1	82,7	109,9	123,6	182,1	138,8	151,0	66,7	140,4	146,3	103,8	162,0
2008	I.	114,8	114,1	84,9	52,2	133,6	91,4	121,9	102,6	87,2	74,3	98,7	78,9	189,9	100,2
	II.	123,5	115,4	109,9	81,1	134,2	107,5	121,3	114,2	94,6	84,5	137,5	93,5	116,6	98,9
	III.	146,1	121,4	131,4	113,9	167,4	126,6	159,2	126,3	125,3	86,8	105,2	116,3	154,1	150,3
	IV.	135,7	117,6	130,6	128,9	148,0	124,0	142,9	123,6	109,1	85,1	127,7	109,2	115,8	117,2
	V.	142,0	124,2	123,9	128,2	155,1	125,5	118,6	125,5	115,0	66,1	111,4	101,5	103,8	129,4
	VI.	144,6	117,8	122,4	134,8	143,9	128,4	141,5	133,4	118,1	73,1	190,0	111,0	143,6	122,9
	VII.	147,1	126,2	131,6	137,9	163,1	127,1	132,1	118,8	119,9	52,8	119,2	101,8	139,9	133,6
	VIII.	147,3	111,3	126,1	125,8	147,3	115,8	107,1	113,6	101,6	40,0	120,9	101,6	116,1	116,7
	IX.	149,9	109,2	145,4	144,0	156,5	130,4	176,1	175,9	150,7	65,6	169,2	119,6	249,6	148,1
	X.	139,2	123,0	143,2	139,8	165,0	129,2	127,0	117,1	119,5	73,7	142,7	129,5	428,8	131,9
	XI.	117,5	122,1	121,5	115,1	143,2	121,5	152,9	122,5	127,5	34,5	182,5	126,8	231,9	136,9
	XII.	102,8	123,5	80,0	75,1	109,0	101,6	184,3	208,4	146,4	27,0	196,0	134,2	275,8	170,4
2009	I.	95,8	136,0	76,1	46,8	114,9	80,4	93,7	157,5	89,5	28,0	110,4	75,9	263,4	97,2
	II.	108,8	121,5	91,6	60,9	106,0	82,6	93,6	107,6	96,5	24,0	134,6	89,7	409,1	103,1
	III.	119,6	137,3	113,8	96,2	125,9	103,2	131,0	189,0	123,0	33,9	150,8	109,4	490,6	151,2
	IV.	110,6	128,0	118,1	117,5	89,4	93,3	91,8	130,5	101,5	28,8	156,1	101,1	349,6	124,4
	V.	106,3	134,2	113,4	120,2	93,2	93,7	85,4	96,5	91,6	31,2	125,6	102,3	167,3	97,7
	VI.	108,7	131,9	112,7	123,4	103,4	101,5	120,0	101,0	91,5	41,6	150,9	105,1	172,4	119,5
	VII.	111,4	162,6	126,5	134,5	97,5	99,4	98,2	117,0	85,7	33,0	114,4	105,0	212,7	117,5
	VIII.	110,6	132,2	118,2	119,8	78,8	91,1	87,6	101,4	83,8	27,0	99,8	96,3	136,0	109,8
	IX.	118,8	128,3	137,6	139,2	102,8	103,3	134,4	135,2	100,2	49,5	157,2	115,6	201,8	129,1
	X.	114,9	139,3	139,7	132,0	109,0	108,5	123,0	86,4	95,9	45,4	84,0	112,1	210,3	123,5
	XI.	111,6	132,9	126,8	111,8	108,3	108,4	127,3	120,5	118,4	44,5	121,6	125,2	178,5	138,4
	XII.	105,0	135,8	74,2	76,7	82,2	92,4	148,6	105,9	124,0	32,6	64,4	132,2	183,9	141,6
2010	I.	103,1	136,9	66,6	44,0	99,6	67,0	81,7	73,4	73,2	25,5	86,4	69,7	134,3	86,0
	II.	111,2	134,3	74,0	55,1	105,9	81,5	86,7	102,7	83,2	35,4	77,9	93,0	162,7	100,9
	III.	135,1	137,1	103,0	99,5	121,2	101,3	140,3	112,9	114,5	47,9	113,6	104,8	222,9	124,5
	IV.	131,8	134,7	108,4	124,7	124,8	97,3	91,6	101,8	89,1	42,3	86,9	95,3	220,9	111,3
	V.	123,5	129,6	109,7	126,5	141,6	100,7	81,1	94,6	88,2	27,7	89,1	99,8	670,3	121,9
	VI.	128,5	136,2	111,5	130,0	140,7	106,6	103,6	111,8	114,0	32,0	84,6	106,8	263,4	127,2
	VII.	145,9	150,8	117,0	138,8	141,9	114,1	101,1	98,1	95,8	26,9	54,7	103,4	154,7	116,4
	VIII.	137,4	132,2	105,5	121,7	127,6	104,3	82,3	110,0	82,8	24,3	75,9	97,3	146,0	120,8
	IX.	145,9	135,0	123,0	142,4	139,3	124,8	114,7	146,8	111,1	27,3	44,3	121,4	158,5	134,0
	X.	142,7	137,0	121,1	128,4	155,3	121,8	121,2	96,6	103,9	25,2	51,8	117,4	203,2	128,7
	XI.	156,1	143,4	113,8	116,8	153,4	119,5	118,7	128,8	115,4	81,6	53,5	129,0	220,4	144,0
	XII.	130,7	140,2	75,9	63,6	114,3	106,4	164,5	129,8	115,6	28,3	47,2	134,8	293,6	166,3
2011	I.	116,7	148,5	74,4	48,1	143,0	81,0	82,6	96,7	76,5	21,6	64,3	69,8	269,7	108,7
	II.	131,5	150,6	91,9	72,4	146,3	96,9	80,3	90,4	98,4	29,2	58,7	88,2	197,4	110,9
	III.	158,0	163,6	116,6	111,9	169,9	109,8	114,1	119,5	116,1	33,6	72,5	108,6	203,8	128,0
	IV.	144,7	155,5	119,6	126,5	161,2	110,2	100,4	94,6	97,9	29,5	75,1	96,3	163,9	124,1
	V.	140,6	161,4	122,6	137,5	167,2	113,6	90,5	105,6	100,1	36,1	64,1	100,2	182,1	127,8
	VI.	155,2	165,7	124,5	132,9	158,9	114,9	115,3	105,4	115,4	29,2	77,6	105,9	220,4	128,1
	VII.	149,3	164,7	125,0	136,0	161,4	121,1	104,0	100,8	105,2	33,1	86,1	106,8	445,7	134,4
	VIII.	152,5	145,1	111,2	130,4	149,5	108,2	88,7	95,3	97,2	21,8	63,6	99,2	488,2	128,4
	IX.	148,0	154,9	128,1	144,3	163,0	125,4	123,4	132,3	111,7	34,1	89,2	118,8	409,1	146,4
	X.	150,5	169,2	132,3	132,4	164,5	128,3	112,2	94,3	106,6	32,8	73,5	121,1	393,3	134,5
	XI.	138,3	161,1	120,1	126,2	156,2	124,1	121,9	115,2	126,4	36,4	113,3	138,6	412,1	143,4
	XII.	134,6	160,2	78,7	76,4	117,1	109,2	148,0	117,5	138,6	33,6	80,2	133,2	417,4	176,0
2012	I.	128,3	105,4	77,2	45,4	143,9	85,9	88,7	79,8	86,3	24,1	86,4	72,0	285,5	108,2



II.	136,9	139,3	88,7	55,9	143,4	98,2	94,2	98,0	96,7	28,2	100,4	96,7	126,1	124,3
III.	166,7	143,9	120,8	114,7	159,9	119,6	106,0	130,8	126,4	35,2	100,5	111,2	164,8	155,2
IV.	150,5	148,9	126,2	121,3	162,4	115,8	97,3	87,5	104,1	31,8	91,3	100,2	109,0	125,3
V.	147,5	159,8	126,5	132,3	157,8	119,1	98,8	127,9	108,7	34,3	79,5	106,0	225,7	136,2
VI.	145,8	239,4	129,2	134,2	153,8	125,6	105,3	102,6	120,6	31,9	69,0	112,7	364,2	146,6
VII.	154,5	129,2	132,4	140,9	143,5	124,8	101,4	92,1	122,0	33,3	75,3	112,4	244,9	140,8
VIII.	152,4	130,0	119,3	134,1	137,5	116,2	86,3	77,9	95,7	24,3	76,5	101,7	306,6	139,6
IX.	155,4	132,9	134,6	141,4	147,6	132,2	123,4	94,9	116,6	33,9	55,8	124,2	294,0	172,0
X.	157,3	131,8	136,5	146,5	146,9	128,0	118,3	92,2	117,1	34,6	82,8	135,3	286,6	162,1
XI.	143,0	127,3	121,1	132,8	149,7	125,9	118,7	100,2	119,9	34,8	79,9	140,5	260,6	161,7
XII.	139,8	129,8	85,9	90,4	105,5	111,2	158,1	94,9	138,7	42,0	47,4	140,5	235,2	188,8

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

Umsatzindex für den Inlandsmarkt 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	118,2	102,8	116,7	121,1	81,6	108,5	102,4	109,1	108,7	103,7	
Ø 2007	123,2	102,5	126,7	129,9	91,9	112,1	110,8	119,0	116,1	111,9	
Ø 2008	137,6	104,8	206,5	165,2	95,8	118,4	117,6	123,6	121,2	118,5	
Ø 2009	136,1	106,9	190,8	166,7	97,0	118,9	112,6	125,8	122,3	115,1	
Ø 2010	138,9	108,5	190,7	188,0	102,4	119,0	99,6	127,0	123,2	102,5	
Ø 2011	141,4	110,0	198,1	213,1	113,7	122,2	113,0	134,9	129,4	114,6	
Ø 2012	154,2	127,8	208,3	222,3	240,8	127,7	130,3	144,9	137,7	130,6	
2005	I.	111,5	92,4	147,2	73,2	85,3	54,4	37,7	58,6	56,7	38,7
	II.	109,2	93,1	72,4	75,8	36,3	57,3	42,3	68,1	63,4	43,3
	III.	109,5	104,9	60,1	103,3	92,3	72,8	53,2	83,7	79,4	53,9
	IV.	91,5	94,1	160,3	97,7	92,4	91,7	94,5	82,4	86,8	93,4
	V.	85,4	107,1	57,1	96,1	58,2	104,4	102,0	91,8	97,0	103,5
	VI.	84,1	118,1	62,8	109,9	130,3	111,1	125,3	101,5	105,4	124,2
	VII.	82,0	95,6	133,0	100,3	127,8	112,3	118,8	103,5	107,4	118,7
	VIII.	83,0	100,8	78,0	95,8	79,0	106,2	124,8	96,5	100,4	124,0
	IX.	84,7	105,1	79,7	117,5	92,0	119,0	128,1	112,8	115,2	127,6
	X.	100,7	92,7	127,3	106,8	120,4	124,7	142,8	118,7	121,4	142,3
	XI.	123,8	97,9	70,7	100,7	146,4	122,2	128,7	129,0	125,9	128,8
	XII.	134,5	98,3	151,5	122,9	139,6	123,8	101,7	153,5	141,1	101,5
2006	I.	139,4	99,2	157,0	99,1	61,5	58,3	42,6	70,3	65,9	42,9
	II.	130,1	98,2	65,3	101,7	56,7	58,5	44,2	72,0	66,3	46,1
	III.	142,5	102,8	68,9	115,5	70,0	80,0	62,5	89,7	86,0	64,3
	IV.	112,0	93,4	159,5	122,3	113,1	96,6	87,1	90,9	92,9	89,2
	V.	97,1	103,5	76,3	115,3	104,6	107,0	106,5	102,3	103,6	108,3
	VI.	101,0	118,8	73,9	132,2	63,9	119,2	112,6	108,2	112,2	115,1
	VII.	107,8	105,5	220,2	122,0	83,7	125,6	134,7	115,1	119,4	135,4
	VIII.	98,7	100,9	82,7	120,1	57,7	116,3	116,1	110,5	112,1	118,7
	IX.	96,3	109,6	69,0	131,9	76,3	133,7	133,3	126,5	129,5	133,7
	X.	115,7	109,6	223,4	128,8	90,0	136,0	143,8	130,6	132,8	143,6
	XI.	137,1	97,7	74,9	129,4	74,7	134,6	131,0	139,1	137,1	132,1
	XII.	141,1	94,1	129,5	135,1	127,2	136,0	114,4	153,4	146,9	115,2
2007	I.	144,3	92,1	182,5	106,7	73,0	62,0	52,3	74,6	70,1	52,9
	II.	135,5	94,3	78,6	114,1	62,1	76,1	57,2	87,5	83,0	58,5
	III.	135,1	99,8	69,5	135,3	77,5	95,5	79,6	107,3	101,8	83,6
	IV.	110,8	105,8	191,3	130,7	89,4	103,5	96,8	104,7	104,2	98,0
	V.	103,9	112,9	73,3	131,9	83,8	113,7	116,3	114,6	113,6	118,2
	VI.	105,7	110,1	71,9	142,6	82,4	120,8	128,2	121,1	120,7	128,8
	VII.	106,7	103,8	201,0	131,2	78,2	131,0	139,1	126,5	128,1	139,8
	VIII.	100,7	106,3	91,5	125,7	117,2	120,0	130,6	118,7	118,9	130,4

	IX.	104,0	102,1	64,7	140,1	120,4	129,2	137,2	131,1	130,6	137,5
	X.	128,5	107,3	187,1	139,9	81,1	136,9	140,4	140,0	138,0	142,1
	XI.	145,5	98,1	75,5	127,9	94,1	128,3	134,6	140,0	134,7	135,8
	XII.	157,5	96,8	233,0	132,7	143,0	128,2	116,9	162,2	149,1	117,0
2008	I.	154,5	100,7	234,7	141,9	96,5	69,7	57,1	82,0	77,6	57,7
	II.	143,4	98,3	98,2	152,9	63,1	85,3	72,4	94,4	90,4	74,8
	III.	144,6	102,3	144,4	171,2	82,5	104,9	89,8	116,7	111,8	91,5
	IV.	119,7	104,8	278,7	162,8	74,8	113,8	110,8	111,3	112,3	110,5
	V.	115,2	110,6	122,0	179,8	119,1	119,1	120,8	116,3	117,2	122,2
	VI.	120,0	110,0	224,7	173,9	73,9	125,8	130,7	121,9	123,1	130,9
	VII.	125,8	105,9	293,8	174,6	72,9	136,6	138,8	129,0	131,5	139,8
	VIII.	119,5	108,7	153,1	164,2	112,7	126,4	139,2	121,7	123,7	139,4
	IX.	133,5	104,0	161,3	175,7	108,3	135,3	150,6	137,9	136,4	150,2
	X.	147,0	110,4	306,4	163,6	137,4	137,8	152,3	141,2	138,6	153,0
	XI.	158,1	104,8	169,7	149,9	71,1	138,1	145,4	145,5	142,4	145,9
	XII.	169,6	96,8	290,5	172,2	137,7	127,6	102,8	164,9	149,4	105,7
2009	I.	176,7	104,3	251,8	128,3	49,9	69,3	57,9	81,9	76,3	59,3
	II.	157,8	100,6	96,0	133,7	85,6	76,6	67,2	91,3	85,2	67,7
	III.	155,7	103,0	150,0	167,4	103,2	99,1	80,3	110,5	105,4	83,2
	IV.	124,0	112,9	302,7	164,0	125,9	110,4	101,6	115,5	112,8	104,4
	V.	110,4	113,6	136,2	162,0	78,9	121,4	119,8	115,6	117,6	121,8
	VI.	116,2	110,1	151,4	181,8	93,3	129,7	131,1	129,6	128,6	134,4
	VII.	112,8	107,5	278,2	178,5	84,5	130,4	138,5	134,2	131,0	141,8
	VIII.	110,6	106,1	161,4	165,4	112,1	124,9	126,5	125,6	124,3	129,7
	IX.	125,4	106,5	161,4	183,1	96,5	137,3	148,8	139,9	137,7	150,8
	X.	138,8	110,9	261,6	183,4	67,8	141,4	141,6	146,7	144,0	143,7
	XI.	138,4	102,3	174,4	168,1	106,6	149,8	132,7	152,4	150,9	135,4
	XII.	166,9	105,5	164,7	184,2	159,1	137,0	105,6	165,9	153,6	109,2
2010	I.	159,1	103,3	253,9	146,9	66,5	66,1	57,4	77,0	72,0	57,7
	II.	149,8	99,5	107,5	156,8	90,9	70,8	56,2	89,6	81,8	57,4
	III.	148,6	105,7	109,6	187,1	108,1	100,6	71,3	110,6	106,0	75,2
	IV.	125,3	109,7	284,2	198,1	90,8	107,4	91,1	113,7	110,8	93,5
	V.	116,9	112,3	144,3	195,0	96,8	119,5	100,5	121,0	120,1	103,7
	VI.	120,8	109,3	137,5	207,7	85,2	140,1	110,8	131,9	134,7	114,1
	VII.	119,9	117,6	264,5	188,4	122,0	136,2	122,6	134,0	134,3	126,1
	VIII.	114,9	108,5	170,3	186,2	91,6	123,0	122,3	125,8	123,7	124,9
	IX.	130,5	109,5	154,2	211,0	115,1	147,9	128,0	144,8	145,5	130,9
	X.	144,2	111,1	296,3	205,5	103,1	140,7	128,7	150,1	146,3	131,5
	XI.	151,6	104,2	196,9	191,6	104,3	132,4	117,2	159,5	147,4	121,3
	XII.	185,2	110,8	168,7	181,6	154,4	143,2	88,8	166,5	156,2	93,5
2011	I.	174,6	105,4	273,1	170,7	115,3	61,8	45,4	77,9	71,0	46,9
	II.	157,2	101,5	117,7	195,4	95,1	75,6	49,5	94,6	86,9	51,3
	III.	157,2	104,3	128,9	219,9	121,1	106,7	74,7	121,1	114,8	78,2
	IV.	129,5	106,3	297,5	208,8	101,6	118,3	93,2	117,6	117,6	96,8
	V.	122,1	121,4	148,6	213,5	113,9	133,0	122,7	129,0	129,7	124,5
	VI.	120,5	121,8	139,6	224,0	85,8	134,6	134,8	140,3	137,9	136,5
	VII.	117,7	114,4	287,8	234,9	105,5	137,7	134,5	142,6	140,7	136,2
	VIII.	113,6	107,0	172,3	211,3	114,1	132,5	137,4	134,6	132,9	139,1
	IX.	127,1	107,3	166,8	220,5	95,8	137,9	147,9	151,1	145,3	147,9
	X.	143,9	110,5	235,5	229,4	156,7	146,3	153,8	154,8	151,9	153,4
	XI.	164,0	108,5	190,2	212,0	129,3	147,7	152,2	167,8	159,2	152,0
	XII.	169,1	111,6	219,1	217,0	130,2	134,0	110,0	187,9	164,9	112,5
2012	I.	180,2	121,6	286,4	183,7	82,1	70,5	59,3	84,1	78,7	59,9

II.	162,1	125,8	113,4	179,2	103,1	72,2	67,7	92,9	84,2	69,5
III.	172,1	114,9	129,0	217,5	191,4	103,4	94,9	127,3	117,0	96,7
IV.	141,3	127,0	315,1	213,2	165,9	119,3	119,1	124,5	122,7	118,7
V.	135,6	140,6	140,7	224,3	280,1	139,9	139,1	139,3	139,2	140,0
VI.	130,6	128,8	146,0	233,3	194,2	136,5	149,8	147,7	142,9	149,3
VII.	132,5	134,6	354,2	239,5	220,8	154,3	158,7	155,6	155,2	158,5
VIII.	142,1	137,8	175,5	222,1	232,8	139,8	148,2	147,7	143,7	149,1
IX.	140,2	125,7	169,9	237,3	299,7	148,5	180,2	166,4	159,3	178,7
X.	158,3	126,4	286,7	245,2	406,0	157,7	171,9	174,7	167,3	170,8
XI.	169,5	125,1	183,0	232,4	438,4	150,4	163,9	176,1	165,3	162,8
XII.	185,7	125,4	200,1	239,9	275,0	139,4	110,7	202,3	177,1	112,7

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