

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

Berichts- periode	Insgesamt (B bis F)	Industrie (B bis E)	EU Insgesamt (B+C+D+F ohne D353)	EU Industrie (B bis D ohne D353)	Verwendungskategorien (MIG)						ÖNACE 2008 - Abschnitte					
					Vorleistungen	Energie	Investitionsgüter	Konsumgüter			Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden (B)	Herstellung von Waren (C)	Energieversorgung (D)	Wasserversorgung und -ent- sorgung; Abfallentsorgung (E)	Bau (F)	
								Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
Ø 2006	111,2	111,7	111,1	111,6	110,5	121,0	109,9	106,7	109,3	106,3	119,3	109,8	122,9	117,9	108,3	
Ø 2007	118,7	119,0	118,6	119,0	119,3	126,4	118,1	111,6	121,0	109,9	119,4	117,2	130,9	126,3	116,3	
Ø 2008	125,6	126,1	125,3	125,7	123,5	145,8	118,8	119,4	147,7	114,2	135,8	122,4	146,2	155,3	122,5	
Ø 2009	111,5	110,0	110,9	109,3	102,4	140,0	94,1	114,9	151,4	108,4	116,7	102,5	153,4	148,1	121,0	
Ø 2010	120,0	120,1	119,2	119,3	113,8	154,9	102,1	119,9	152,6	114,0	135,6	112,2	165,4	170,5	118,9	
Ø 2011	134,6	135,9	133,8	135,0	126,2	187,8	114,1	130,1	187,8	119,8	147,6	125,2	198,2	193,5	126,4	
Ø 2012	136,6	136,6	135,7	135,6	124,9	188,0	119,5	128,0	157,3	122,6	151,8	126,2	195,2	206,7	136,3	
2005	I.	81,0	85,5	80,7	85,1	84,1	96,9	76,4	88,6	78,4	90,7	66,4	82,5	105,8	85,7	52,8
	II.	86,8	91,1	86,6	91,0	88,2	99,0	89,1	92,3	96,4	92,0	95,0	89,1	104,5	80,6	58,7
	III.	100,0	104,2	99,9	104,2	104,7	105,0	104,3	102,5	104,8	102,3	96,0	103,6	109,9	98,0	73,0
	IV.	96,3	97,6	96,2	97,6	99,8	93,6	98,6	95,7	99,7	94,8	92,8	98,3	93,4	103,4	87,8
	V.	97,4	97,4	97,6	97,5	100,4	91,7	95,8	99,6	102,6	99,2	97,9	98,8	89,0	92,3	97,9
	VI.	103,1	101,6	103,3	101,7	104,5	92,8	106,3	97,4	92,9	98,0	101,9	103,5	88,8	108,2	113,1
	VII.	102,3	101,1	102,5	101,4	106,4	91,3	101,9	100,2	95,7	101,0	104,2	103,6	85,0	100,7	110,0
	VIII.	91,4	89,2	91,6	89,3	92,4	91,3	77,9	96,4	88,8	97,7	94,8	89,8	84,8	93,2	105,7
	IX.	108,7	107,4	108,9	107,5	111,4	93,2	111,1	108,6	104,9	109,1	106,6	110,5	86,7	112,9	117,3
	X.	112,1	110,0	112,3	110,2	112,0	107,0	109,6	110,2	113,0	109,8	115,1	111,4	101,6	105,2	125,6
	XI.	114,4	112,6	114,5	112,8	109,2	116,7	117,1	109,2	122,2	106,8	115,9	111,6	119,3	100,8	125,7
	XII.	106,4	102,3	106,0	101,8	87,0	121,5	111,8	99,4	100,6	98,6	113,4	97,4	131,2	118,9	132,5
2006	I.	92,1	97,1	91,5	96,5	90,3	133,0	83,8	92,3	80,6	94,6	102,3	90,1	141,3	104,6	60,6
	II.	96,6	101,9	96,3	101,7	93,1	126,8	99,0	99,3	103,5	98,9	117,1	97,0	132,8	98,9	62,7
	III.	112,9	117,5	112,8	117,4	110,6	138,3	118,2	110,0	111,3	109,7	115,7	112,9	148,9	112,1	83,7
	IV.	105,5	107,5	105,3	107,4	106,9	117,2	105,9	100,5	99,4	100,9	116,1	105,6	118,2	116,1	92,5
	V.	107,2	107,4	107,2	107,4	109,9	109,3	105,3	103,4	108,0	102,6	125,3	107,9	102,5	115,6	105,8
	VI.	113,9	114,0	114,0	114,0	117,5	112,3	114,0	108,8	110,6	108,3	118,2	114,7	108,5	123,8	113,3
	VII.	115,3	114,1	115,4	114,2	116,3	118,4	112,5	106,4	110,4	105,7	121,3	113,5	116,4	128,0	123,4
	VIII.	102,2	100,2	102,2	100,2	103,5	109,5	85,4	104,1	97,4	105,4	113,7	99,1	105,5	112,2	114,8
	IX.	120,7	119,2	120,9	119,4	126,7	106,1	121,4	114,7	114,3	114,6	120,4	122,0	100,8	123,6	130,6
	X.	123,4	121,4	123,3	121,3	123,7	121,2	118,6	119,7	130,1	117,8	133,4	121,4	119,5	136,0	135,7
	XI.	125,1	123,3	125,1	123,2	121,1	128,2	126,0	117,7	134,2	114,8	126,7	120,9	138,2	121,3	136,5
	XII.	119,5	116,3	119,1	115,9	105,8	131,2	129,0	103,9	111,3	102,4	121,6	112,2	141,9	122,6	139,7
2007	I.	99,3	104,7	98,8	104,1	101,8	127,0	94,8	98,4	91,9	99,6	82,5	98,8	142,9	116,7	65,6
	II.	106,3	110,8	106,0	110,6	108,3	124,2	109,3	103,2	115,7	101,3	106,6	107,0	135,3	111,0	77,4
	III.	123,2	127,1	123,1	127,1	126,8	127,4	134,8	115,4	130,4	112,5	111,3	125,9	136,0	125,8	98,2
	IV.	113,3	114,7	113,2	114,5	119,4	111,5	115,3	105,4	114,0	104,0	111,5	114,3	116,0	133,7	105,0
	V.	116,3	116,6	116,4	116,7	123,4	113,7	112,7	110,2	120,8	108,3	115,8	117,5	110,2	127,2	114,8
	VI.	120,9	120,4	121,0	120,6	124,7	117,2	121,9	112,6	116,8	111,7	116,6	121,0	116,5	131,3	123,7
	VII.	121,2	119,6	121,4	119,7	124,4	119,4	116,4	113,1	120,3	111,9	119,0	119,5	119,9	131,3	131,5
	VIII.	109,6	107,3	109,7	107,4	111,9	110,8	96,6	108,9	115,4	107,6	118,4	106,4	112,4	120,0	124,6

	IX.	127,1	126,0	127,3	126,3	130,5	121,9	129,0	117,7	132,8	114,9	121,8	127,2	121,2	123,4	133,6
	X.	131,6	130,1	131,5	130,0	130,6	137,2	128,7	122,3	133,8	120,6	134,8	128,9	137,6	142,5	141,0
	XI.	128,7	127,5	128,7	127,4	123,6	148,6	124,2	119,9	140,8	115,9	141,9	123,2	155,9	122,6	136,6
	XII.	126,4	123,7	126,1	123,4	105,8	157,5	133,5	112,3	119,8	110,7	152,8	116,6	167,1	129,9	143,4
2008	I.	109,8	115,5	109,2	114,9	109,8	147,2	104,5	108,2	125,8	105,1	105,6	109,2	154,3	144,7	73,5
	II.	115,1	119,5	114,8	119,1	116,3	139,5	114,2	112,2	127,1	108,4	122,9	114,9	147,2	134,2	87,8
	III.	132,3	136,0	132,0	135,9	135,8	149,8	134,7	123,0	151,8	117,6	139,1	133,6	149,8	148,4	108,2
	IV.	123,7	125,5	123,3	125,0	127,9	134,5	120,9	114,3	136,7	110,6	136,0	124,2	129,5	166,6	112,3
	V.	125,8	125,8	125,6	125,6	128,6	135,4	119,2	117,3	131,9	114,4	137,5	125,2	125,2	158,8	125,5
	VI.	129,1	129,3	128,9	129,1	131,4	140,1	126,1	114,9	127,9	112,7	143,8	128,0	133,1	169,5	127,7
	VII.	130,2	129,2	129,9	128,9	130,3	149,0	118,2	118,0	131,8	115,8	146,1	126,5	140,8	180,2	136,7
	VIII.	119,2	117,6	119,1	117,5	118,9	141,8	97,2	116,4	133,7	113,1	145,9	114,4	132,8	144,3	129,1
	IX.	138,2	137,7	138,1	137,6	139,7	148,9	133,7	125,3	156,0	119,9	144,2	136,5	143,2	161,4	141,0
	X.	135,3	134,0	135,1	133,6	129,4	153,7	123,4	136,4	212,5	122,7	153,6	129,7	156,9	168,1	143,8
	XI.	127,6	124,8	127,4	124,5	117,5	152,3	116,0	124,0	173,9	115,0	140,1	118,4	164,0	133,8	145,1
	XII.	121,0	118,0	120,2	117,1	95,8	157,6	117,3	122,2	163,8	115,0	114,2	108,3	177,0	153,5	139,6
2009	I.	100,5	104,9	99,7	104,0	94,4	158,3	78,8	108,5	143,4	102,1	71,3	92,6	183,3	128,4	72,7
	II.	102,2	105,2	101,7	104,6	92,6	149,2	83,9	116,4	191,7	103,3	125,3	94,8	169,6	117,2	82,8
	III.	118,3	121,0	117,8	120,4	111,9	149,6	105,9	130,3	228,5	112,9	107,8	113,2	170,4	141,7	101,3
	IV.	106,7	106,0	106,1	105,3	99,6	128,4	89,2	116,7	186,9	104,2	109,3	99,7	141,2	159,5	110,8
	V.	104,6	102,4	104,2	102,0	98,1	122,4	87,9	108,9	138,5	103,7	110,9	97,4	129,6	139,8	118,5
	VI.	111,6	108,7	111,3	108,2	105,6	125,6	97,0	110,9	122,9	108,7	125,2	104,0	132,9	153,8	130,5
	VII.	112,1	108,6	111,6	108,0	107,1	126,1	91,9	113,9	137,3	109,5	130,6	103,8	132,7	166,4	133,8
	VIII.	101,9	98,1	101,5	97,6	92,6	129,9	74,8	106,7	105,1	107,1	118,1	90,8	138,2	141,8	125,9
	IX.	119,1	115,7	118,9	115,3	113,5	133,7	103,7	115,5	130,5	112,9	125,7	110,9	141,7	157,7	141,3
	X.	121,4	118,0	120,8	117,2	112,9	147,7	99,2	121,8	151,5	116,3	134,1	110,9	157,0	166,7	143,1
	XI.	121,5	117,5	121,0	116,8	110,3	146,1	107,0	115,8	145,8	110,3	131,2	110,4	158,6	148,5	146,8
	XII.	117,6	113,4	116,7	112,2	90,4	163,3	109,5	113,1	134,2	109,6	111,3	101,7	185,5	155,4	144,7
2010	I.	95,8	100,0	94,6	98,6	90,3	152,6	73,6	100,6	107,2	99,7	98,0	87,9	171,8	142,1	69,5
	II.	102,6	106,6	101,6	105,6	95,2	153,6	86,7	108,9	137,7	104,0	131,5	96,0	169,8	138,5	76,6
	III.	119,6	122,8	118,8	121,9	115,4	157,0	107,3	122,4	149,7	117,7	121,1	114,4	174,2	163,1	99,3
	IV.	112,2	113,1	111,2	111,9	111,1	140,4	93,3	112,5	146,4	106,2	144,5	106,0	148,6	188,2	106,4
	V.	118,9	119,1	118,2	118,4	114,8	139,1	97,1	134,9	264,4	112,0	139,1	114,3	143,3	170,8	117,0
	VI.	122,0	120,9	121,4	120,2	119,5	141,8	105,8	119,3	155,4	112,8	143,7	115,5	148,3	178,9	129,3
	VII.	122,3	120,6	121,8	120,0	120,7	144,6	101,9	118,6	136,9	115,2	147,0	115,1	148,1	180,4	133,1
	VIII.	111,6	109,6	111,1	109,0	108,0	139,9	86,6	110,4	119,4	108,7	143,0	102,9	144,6	167,9	124,0
	IX.	131,1	129,0	130,6	128,3	129,8	148,6	114,8	123,1	129,1	122,0	129,0	123,9	156,4	186,4	144,6
	X.	133,5	132,0	132,7	131,1	128,0	166,1	110,6	131,7	149,9	128,0	142,1	124,2	174,4	190,2	142,6
	XI.	138,0	137,5	137,4	136,8	128,4	173,2	126,5	132,7	167,2	126,6	136,9	130,0	182,7	172,5	141,7
	XII.	132,1	130,5	131,1	129,3	104,8	202,1	120,7	123,1	167,6	115,6	150,8	115,7	222,9	166,6	142,3
2011	I.	112,6	119,5	111,4	118,3	110,6	187,2	86,0	112,4	148,6	106,0	104,3	105,3	206,4	168,5	68,7
	II.	119,3	125,6	118,2	124,5	116,4	182,1	101,5	117,9	149,7	112,5	139,0	113,5	197,1	176,0	79,0
	III.	137,2	142,0	136,4	141,1	137,2	190,6	120,3	129,6	170,1	122,8	145,3	132,0	202,8	192,0	106,6
	IV.	130,3	133,0	129,5	132,2	127,6	182,6	110,1	121,7	151,3	116,1	161,3	123,6	184,1	197,0	112,8
	V.	131,3	131,7	130,7	131,0	129,6	170,4	111,6	122,3	162,3	115,7	157,2	123,6	179,3	198,8	128,5
	VI.	137,2	137,2	136,6	136,5	134,0	169,8	117,1	133,1	173,5	125,6	156,1	129,1	179,5	191,9	137,4
	VII.	137,4	137,2	136,7	136,4	131,3	169,1	118,7	136,8	223,9	120,9	156,2	130,4	170,0	212,0	138,8
	VIII.	127,2	125,9	126,6	125,3	117,0	170,9	98,4	133,8	214,0	119,4	142,6	117,7	172,6	188,6	135,0
	IX.	145,9	145,9	145,5	145,4	140,2	187,2	125,6	141,1	219,3	127,0	154,0	137,7	193,5	203,0	145,7
	X.	147,6	147,1	146,9	146,3	136,1	205,4	119,5	143,0	214,5	130,0	161,3	134,9	215,3	201,8	151,0
	XI.	150,7	149,6	149,9	148,6	132,9	216,0	130,2	141,1	220,0	127,1	141,4	135,8	235,5	192,8	157,6
	XII.	138,6	136,0	137,4	134,6	101,5	222,0	129,8	128,4	206,4	113,9	153,0	118,9	242,3	199,3	155,2
2012	I.	115,3	121,7	113,8	120,2	111,2	182,6	94,4	115,0	156,9	107,7	125,0	108,6	199,3	189,8	74,3

II.	<b>122,0</b>	<b>128,4</b>	<b>120,8</b>	<b>127,1</b>	114,2	197,6	106,0	116,6	141,3	111,2	143,6	114,3	214,8	179,2	81,4
III.	<b>141,2</b>	<b>145,6</b>	<b>140,4</b>	<b>144,7</b>	136,7	205,9	125,5	128,0	142,7	125,2	150,8	133,0	221,2	198,9	113,4
IV.	<b>130,1</b>	<b>131,5</b>	<b>129,2</b>	<b>130,4</b>	127,5	171,0	114,4	117,7	118,8	117,4	158,8	123,3	173,9	206,7	121,5
V.	<b>135,1</b>	<b>134,4</b>	<b>134,4</b>	<b>133,7</b>	131,5	172,5	113,5	126,5	148,5	122,7	149,1	127,9	168,6	206,1	138,9
VI.	<b>138,0</b>	<b>137,1</b>	<b>137,4</b>	<b>136,3</b>	132,4	170,8	118,2	135,0	188,3	125,2	145,4	130,5	171,3	204,1	143,6
VII.	<b>139,4</b>	<b>136,9</b>	<b>138,6</b>	<b>135,8</b>	127,9	174,5	125,3	126,5	155,2	121,4	156,8	129,4	173,4	234,3	155,5
VIII.	<b>130,8</b>	<b>128,5</b>	<b>130,2</b>	<b>127,7</b>	116,4	177,1	110,7	125,5	143,7	121,9	158,7	120,1	173,5	202,5	145,8
IX.	<b>148,6</b>	<b>146,1</b>	<b>148,1</b>	<b>145,5</b>	135,0	189,8	132,2	138,3	183,0	130,1	162,6	138,1	187,7	205,2	164,4
X.	<b>149,1</b>	<b>145,9</b>	<b>148,1</b>	<b>144,7</b>	132,6	196,3	129,5	138,5	174,6	132,4	156,3	135,5	203,6	234,1	169,5
XI.	<b>148,7</b>	<b>146,1</b>	<b>147,6</b>	<b>144,9</b>	130,4	204,8	129,3	139,7	175,9	133,1	162,8	133,9	217,5	212,8	164,9
XII.	<b>140,8</b>	<b>137,3</b>	<b>139,4</b>	<b>135,6</b>	103,3	213,6	135,1	128,5	158,5	122,9	151,2	119,8	238,0	206,5	162,9

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

## Umsatzindex 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	134,2	G	107,1	G	107,0	117,6	99,2	98,9	103,2	76,2	112,7	106,5	102,5	115,5	
Ø 2007	0,0	131,8	G	109,4	G	112,4	116,4	89,7	105,0	104,6	71,0	122,3	110,7	108,4	116,0	
Ø 2008	G	158,6	G	117,2	G	121,8	116,2	100,7	96,8	97,1	68,1	115,5	112,0	106,4	147,1	
Ø 2009	G	124,1	G	111,1	G	114,4	112,8	G	81,3	89,3	51,9	101,9	96,6	97,6	102,8	
Ø 2010	G	161,2	G	114,5	G	117,7	114,1	G	91,1	92,1	55,9	114,4	108,6	108,4	125,2	
Ø 2011	G	190,7	G	110,5	G	130,8	123,3	G	95,9	84,1	61,1	125,1	114,7	100,8	160,6	
Ø 2012	G	193,8	G	115,2	G	136,8	135,0	G	91,0	78,6	65,7	124,1	114,6	89,6	168,8	
2005	I.	G	63,3	G	69,2	G	89,6	83,4	96,4	93,3	111,2	126,5	75,3	95,3	81,8	74,4
	II.	G	118,1	G	74,5	G	92,7	81,8	99,8	94,5	104,7	117,0	85,2	96,3	90,6	79,5
	III.	G	109,6	G	84,9	G	103,0	96,7	102,8	112,3	92,5	119,5	97,7	105,1	106,9	90,6
	IV.	G	81,5	G	100,7	G	96,7	97,8	104,4	109,8	80,6	88,1	98,0	97,0	93,2	96,5
	V.	G	86,5	G	108,9	G	101,1	108,8	95,7	107,9	75,4	90,7	100,8	97,4	93,5	97,6
	VI.	G	89,6	G	113,7	G	97,1	111,3	98,3	105,2	82,1	112,5	104,1	98,5	93,0	107,5
	VII.	G	94,6	G	111,7	G	100,0	103,2	95,4	96,0	110,3	121,9	112,6	105,4	83,7	105,8
	VIII.	G	89,2	G	99,9	G	100,5	106,7	93,5	73,5	110,2	89,7	87,3	94,6	93,4	110,7
	IX.	G	94,6	G	116,4	G	102,0	106,9	98,1	103,2	123,1	102,0	114,1	103,0	110,0	111,7
	X.	G	115,2	G	115,3	G	106,8	95,4	96,7	107,3	118,1	80,5	119,8	106,3	123,4	117,4
	XI.	G	121,7	G	112,4	G	104,0	104,5	115,6	111,4	104,0	89,2	117,6	107,0	128,2	110,4
	XII.	G	136,0	G	92,4	G	106,5	103,6	103,4	85,7	87,8	62,4	87,7	94,1	102,2	98,0
2006	I.	0,0	143,8	G	68,8	G	95,8	102,1	95,8	90,4	95,5	92,3	77,2	102,1	83,8	110,6
	II.	0,0	167,8	G	73,7	G	98,5	107,1	106,4	94,8	107,6	83,0	91,6	99,8	88,2	104,5
	III.	0,0	144,3	G	90,5	G	109,2	127,3	111,9	108,7	103,7	88,0	104,9	111,3	112,0	114,6
	IV.	0,0	133,2	G	101,2	G	104,1	111,5	98,3	106,6	79,2	56,3	106,8	104,4	97,6	110,3
	V.	0,0	139,4	G	116,5	G	107,6	124,3	107,8	106,5	76,4	66,7	112,8	103,7	95,0	129,1
	VI.	0,0	113,0	G	121,6	G	107,8	137,9	100,6	106,8	87,2	76,7	117,3	107,1	95,2	122,7
	VII.	0,0	120,7	G	122,8	G	104,4	123,0	88,0	94,7	126,8	81,6	126,5	106,5	86,6	122,5
	VIII.	0,0	114,7	G	114,9	G	107,1	129,2	85,5	71,8	123,0	77,4	102,8	104,1	90,9	123,5
	IX.	0,0	108,1	G	129,0	G	108,0	111,2	91,0	102,0	129,6	88,5	133,4	109,7	118,5	119,8
	X.	0,0	135,1	G	133,1	G	115,8	117,6	96,9	108,3	124,4	71,2	136,5	115,4	128,9	124,4
	XI.	0,0	137,7	G	119,0	G	112,0	116,3	111,5	109,5	107,8	79,8	135,5	111,8	128,4	103,6
	XII.	0,0	152,3	G	94,0	G	113,3	103,5	96,6	86,8	76,9	53,3	107,1	101,9	104,3	100,0
2007	I.	0,0	98,3	G	68,1	G	99,7	120,5	98,2	95,3	100,2	75,2	98,0	106,5	90,8	94,4
	II.	0,0	144,6	G	74,4	G	101,1	110,8	91,6	104,6	108,5	72,5	113,9	104,5	93,3	93,2
	III.	0,0	127,3	G	97,2	G	112,3	117,1	96,3	117,3	110,6	78,4	130,6	117,1	120,8	107,3
	IV.	0,0	115,1	G	109,8	G	107,4	112,9	78,4	111,4	80,5	62,0	125,0	110,1	103,3	99,5
	V.	0,0	116,4	G	117,3	G	109,9	119,8	82,8	114,1	78,0	67,3	129,0	110,7	102,6	125,7
	VI.	0,0	109,9	G	121,8	G	107,6	136,5	93,5	112,1	92,9	70,7	132,4	111,8	98,5	122,2
	VII.	0,0	112,2	G	126,9	G	110,7	130,2	101,3	104,1	117,7	81,5	137,8	111,0	91,0	121,7
	VIII.	0,0	118,2	G	119,0	G	113,3	123,4	69,8	78,7	113,5	67,8	105,4	107,8	94,8	109,8

	IX.	0,0	121,0	G	123,4	G	115,0	104,6	94,0	108,5	126,5	86,1	134,4	113,7	118,6	122,6
	X.	0,0	145,9	G	131,1	G	127,3	106,6	95,0	115,0	126,4	74,6	137,0	117,9	135,4	140,1
	XI.	0,0	164,7	G	121,6	G	122,4	109,1	88,1	110,1	109,0	65,5	125,5	114,9	135,0	131,5
	XII.	0,0	208,2	G	102,6	G	121,9	105,4	87,5	88,6	90,8	49,9	98,7	102,1	117,0	123,5
2008	I.	G	136,1	G	80,4	G	113,5	97,7	96,8	97,3	109,8	77,6	96,8	113,4	92,0	135,1
	II.	G	169,0	G	83,1	G	112,8	104,4	98,3	101,7	108,7	83,7	108,9	111,0	96,2	123,0
	III.	G	170,9	G	111,5	G	124,5	106,0	100,0	115,7	91,4	75,4	124,3	122,2	110,6	141,7
	IV.	G	152,4	G	124,7	G	119,1	117,9	101,7	112,3	81,7	74,4	119,2	113,3	102,8	154,9
	V.	G	144,9	G	128,8	G	123,4	128,7	103,3	103,1	69,2	60,0	118,9	112,6	102,9	164,8
	VI.	G	159,9	G	133,5	G	116,3	129,0	105,1	102,8	84,7	75,2	122,7	113,9	97,6	164,8
	VII.	G	167,7	G	131,5	G	121,1	127,3	106,9	90,2	122,0	81,4	127,1	111,5	89,8	178,9
	VIII.	G	164,8	G	128,9	G	121,2	126,4	87,2	70,1	107,2	62,7	100,4	108,3	94,0	163,2
	IX.	G	156,6	G	136,4	G	125,9	121,8	92,0	97,8	113,5	79,1	129,3	118,8	114,7	171,2
	X.	G	184,6	G	130,1	G	131,7	124,5	96,9	100,0	100,5	63,7	127,9	114,7	126,9	150,1
	XI.	G	162,1	G	121,3	G	121,9	99,4	105,5	96,0	95,3	49,4	119,5	110,1	128,5	115,2
	XII.	G	134,4	G	96,3	G	130,5	110,8	114,5	74,1	81,2	35,0	91,2	94,6	120,3	101,8
2009	I.	G	67,4	G	73,7	G	116,0	83,5	G	81,0	101,5	51,8	73,8	99,2	88,1	92,0
	II.	G	172,5	G	86,2	G	110,3	100,2	G	76,1	100,8	53,6	86,2	94,0	88,7	84,8
	III.	G	126,2	G	93,4	G	121,0	109,2	G	89,9	87,8	54,6	101,2	102,0	105,1	91,3
	IV.	G	109,7	G	111,3	G	116,1	106,5	G	87,9	65,6	42,3	97,6	94,2	91,4	93,6
	V.	G	109,1	G	113,6	G	111,5	114,6	G	84,2	74,6	40,8	98,8	92,5	86,7	100,2
	VI.	G	132,0	G	120,8	G	111,6	123,2	G	84,9	83,5	52,2	107,9	97,0	93,3	103,1
	VII.	G	132,9	G	128,7	G	113,2	135,3	G	75,1	102,7	61,2	114,9	95,5	80,5	109,6
	VIII.	G	117,4	G	118,3	G	109,1	132,1	G	57,3	100,1	48,7	91,9	89,3	83,8	106,1
	IX.	G	119,3	G	133,2	G	112,9	116,7	G	86,3	106,4	64,1	123,1	100,1	114,7	114,8
	X.	G	132,6	G	133,9	G	118,8	111,3	G	92,9	90,6	59,0	124,0	103,5	119,8	121,4
	XI.	G	145,7	G	119,0	G	112,4	109,2	G	88,6	84,3	56,7	116,7	101,1	118,2	111,7
	XII.	G	124,2	G	101,6	G	119,3	112,2	G	70,8	74,2	37,3	86,6	90,5	101,2	105,5
2010	I.	G	106,8	G	90,8	G	106,9	80,6	G	78,9	108,8	43,5	77,3	101,3	83,4	94,5
	II.	G	190,5	G	80,6	G	108,1	99,5	G	82,6	95,3	51,9	91,6	98,1	91,7	100,5
	III.	G	147,7	G	99,9	G	121,9	125,8	G	99,0	88,6	66,4	113,5	112,6	106,1	113,0
	IV.	G	178,7	G	114,5	G	113,7	108,7	G	96,5	68,2	52,0	114,9	103,6	92,0	114,3
	V.	G	158,3	G	121,6	G	115,4	127,4	G	95,5	64,7	54,4	115,8	108,2	90,7	123,0
	VI.	G	165,4	G	127,1	G	113,6	127,4	G	96,7	86,6	57,5	122,7	111,2	94,4	124,6
	VII.	G	163,8	G	132,1	G	117,2	133,1	G	88,8	100,3	57,7	133,4	112,0	78,1	132,9
	VIII.	G	169,5	G	122,4	G	115,1	112,0	G	67,1	106,3	49,1	105,5	105,2	85,1	126,8
	IX.	G	124,3	G	134,9	G	120,1	111,9	G	102,8	114,5	64,4	135,8	117,5	149,6	132,5
	X.	G	142,9	G	138,9	G	128,7	105,6	G	102,1	104,4	59,2	135,1	117,6	167,6	139,9
	XI.	G	156,0	G	121,7	G	125,1	118,0	G	103,7	89,2	62,0	133,0	115,0	160,0	151,6
	XII.	G	229,9	G	89,8	G	126,7	118,6	G	79,1	78,1	52,1	93,6	100,4	101,9	148,9
2011	I.	G	138,9	G	73,8	G	116,5	93,0	G	88,9	109,7	55,9	89,0	111,5	79,2	135,1
	II.	G	206,9	G	81,1	G	118,3	108,2	G	95,6	96,0	66,9	110,6	108,5	94,4	135,0
	III.	G	201,0	G	101,0	G	132,5	120,5	G	112,1	78,7	66,0	130,6	124,4	121,3	162,9
	IV.	G	208,3	G	118,4	G	127,1	122,6	G	106,6	76,7	53,3	128,9	115,9	103,2	177,2
	V.	G	200,3	G	126,6	G	126,4	129,0	G	99,7	60,5	65,2	131,4	114,9	99,7	153,6
	VI.	G	188,9	G	126,1	G	132,1	142,2	G	106,3	75,1	58,2	134,5	118,5	97,8	135,3
	VII.	G	188,1	G	124,8	G	130,5	131,4	G	93,1	94,9	61,5	141,3	114,0	86,8	162,3
	VIII.	G	172,0	G	117,7	G	134,3	133,8	G	70,3	89,9	59,3	111,6	110,3	88,3	172,5
	IX.	G	185,4	G	126,2	G	135,4	130,1	G	99,1	102,1	73,8	143,6	121,1	108,2	176,2
	X.	G	201,0	G	125,7	G	142,7	119,4	G	103,2	80,2	63,3	142,9	119,6	123,9	173,0
	XI.	G	168,6	G	118,6	G	138,3	127,5	G	101,9	85,6	57,8	136,6	116,6	117,9	169,9
	XII.	G	229,2	G	85,7	G	135,3	121,8	G	73,6	59,8	51,9	99,8	101,1	88,3	174,7
2012	I.	G	187,3	G	72,9	G	122,6	109,1	0,0	85,2	93,1	68,7	92,5	114,0	74,6	135,9

II.	G	221,3	G	77,7	G	124,4	123,7	G	89,5	88,7	72,4	104,1	109,9	78,5	157,4
III.	G	202,1	G	104,0	G	140,7	134,7	G	102,0	79,0	79,2	127,0	121,7	97,3	164,6
IV.	G	202,3	G	120,3	G	131,4	133,0	G	96,5	57,2	59,5	127,8	113,4	83,0	158,3
V.	G	179,9	G	123,5	G	135,7	146,4	G	97,2	58,8	65,2	129,4	117,1	82,3	186,6
VI.	G	164,0	G	127,3	G	133,7	144,8	G	94,6	73,4	66,9	132,0	116,8	80,2	171,3
VII.	G	186,6	G	132,7	G	134,1	143,0	G	88,9	89,1	71,8	139,0	116,0	75,6	178,0
VIII.	G	197,2	G	125,0	G	138,7	143,4	G	65,0	81,2	60,9	111,5	111,1	82,4	191,0
IX.	G	198,0	G	130,6	G	138,2	132,0	G	97,4	95,9	70,1	140,8	118,8	108,4	191,6
X.	G	183,2	G	139,1	G	147,7	137,8	G	98,5	81,9	75,7	145,8	118,8	114,3	182,8
XI.	G	200,2	G	128,1	G	149,8	141,0	G	99,0	77,4	57,5	134,0	116,6	108,5	172,5
XII.	G	203,2	G	100,7	G	144,4	130,9	G	78,1	67,2	40,2	105,4	100,9	89,8	135,3

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

## Umsatzindex 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	112,3	103,2	111,2	105,9	113,7	109,9	100,3	114,5	113,1	109,5	104,4	105,7	105,0	103,4	
Ø 2007	120,4	118,0	120,3	111,6	127,7	120,0	119,4	120,4	129,4	106,0	108,7	111,1	111,9	124,3	
Ø 2008	136,5	138,5	122,4	114,8	136,3	122,0	117,0	128,7	141,6	90,2	122,6	111,5	154,9	138,1	
Ø 2009	116,7	148,5	108,5	101,1	93,9	99,1	96,5	122,2	108,5	64,3	120,1	97,1	173,9	129,8	
Ø 2010	109,6	171,2	109,3	103,3	121,3	108,7	117,7	127,4	115,7	81,2	94,3	96,5	171,7	134,3	
Ø 2011	120,8	177,1	121,5	108,3	144,6	118,3	118,6	140,4	133,6	92,9	100,5	99,7	234,4	136,4	
Ø 2012	124,8	181,2	125,2	105,8	137,3	124,6	116,3	134,5	144,0	90,8	100,3	103,0	179,7	157,6	
2005	I.	95,2	95,3	82,3	59,1	93,1	80,0	85,0	75,0	72,4	81,0	78,8	69,1	81,3	74,3
	II.	97,1	97,9	89,1	61,6	95,6	90,3	90,2	82,4	90,7	88,6	95,7	90,7	84,2	89,6
	III.	107,4	109,2	100,4	87,9	104,3	97,9	108,5	124,1	105,5	102,3	108,4	109,0	87,1	108,4
	IV.	102,5	101,9	103,9	110,9	102,1	99,3	92,0	90,8	96,3	103,7	121,2	95,3	79,3	87,2
	V.	100,3	102,6	102,8	108,7	101,3	95,1	90,5	93,5	102,2	92,9	81,1	96,7	93,5	93,0
	VI.	98,1	104,2	104,1	123,3	103,3	106,0	106,9	104,0	103,6	110,8	88,4	97,2	87,7	100,8
	VII.	103,3	105,2	109,9	111,6	108,5	105,5	95,0	98,0	101,6	104,8	90,2	95,3	87,5	96,7
	VIII.	93,9	83,6	94,2	111,0	87,4	89,5	86,1	93,6	77,5	68,5	91,1	89,3	89,2	93,8
	IX.	103,8	101,6	107,8	127,3	104,2	111,1	105,5	126,9	112,3	114,3	99,3	109,9	150,9	103,7
	X.	108,7	106,1	117,5	117,0	110,0	111,4	102,8	102,8	96,8	125,1	80,9	115,3	137,3	111,2
	XI.	102,7	103,9	109,9	108,6	108,6	114,8	113,6	108,0	117,1	119,8	99,1	120,0	118,3	110,8
	XII.	87,0	88,6	78,2	73,0	81,5	99,0	123,8	101,1	123,8	88,3	165,7	112,1	103,6	130,5
2006	I.	97,3	97,2	85,0	58,9	101,9	83,6	84,5	94,3	77,7	94,0	75,3	73,2	87,2	72,5
	II.	98,9	104,3	93,4	65,6	101,7	95,9	89,6	93,4	100,8	105,8	81,0	93,0	90,9	90,2
	III.	114,2	111,9	108,0	99,1	122,3	110,1	112,2	115,1	121,1	124,0	86,7	115,1	94,9	108,6
	IV.	110,5	100,5	112,2	105,6	114,1	104,5	89,4	92,8	100,0	115,6	104,7	101,9	83,5	89,3
	V.	112,9	98,3	113,7	126,9	115,9	107,7	88,2	99,9	106,7	109,0	97,3	102,8	86,2	92,5
	VI.	115,8	107,0	117,4	123,3	120,0	116,6	105,0	126,4	121,5	112,2	99,6	105,7	98,6	104,8
	VII.	119,8	97,1	123,5	120,8	119,5	113,3	95,4	109,0	117,3	112,9	103,4	103,8	96,9	95,0
	VIII.	112,1	94,7	106,9	113,8	102,2	100,7	86,7	102,1	97,0	64,1	123,9	88,0	93,0	96,7
	IX.	124,5	107,1	126,6	131,6	122,7	124,8	115,7	145,7	115,8	124,3	129,6	118,0	153,1	122,8
	X.	123,3	110,5	132,3	128,0	128,9	124,4	99,2	112,0	121,4	124,3	91,0	121,7	139,2	97,6
	XI.	119,3	114,9	123,7	117,8	122,9	125,0	108,1	124,5	126,9	129,9	110,7	125,0	132,7	121,3
	XII.	98,9	94,3	92,2	79,9	92,8	112,1	129,7	159,2	150,9	98,0	149,4	119,6	104,2	149,4
2007	I.	109,4	114,1	97,6	77,9	118,6	97,2	102,2	99,5	94,2	97,6	95,3	77,9	77,1	90,0
	II.	111,3	117,5	110,2	84,7	123,1	108,8	98,5	103,4	116,7	110,6	111,0	95,1	87,6	97,6
	III.	131,0	127,1	126,1	111,6	142,7	122,9	138,4	126,9	148,9	125,7	121,3	122,9	112,9	134,9
	IV.	122,8	110,5	126,5	118,5	130,3	115,9	102,8	106,0	123,8	111,1	115,1	101,8	92,4	109,9
	V.	120,5	123,2	126,1	124,7	133,5	124,8	102,7	121,4	120,3	106,0	106,2	107,9	107,9	109,8
	VI.	121,2	123,8	123,2	124,0	135,9	124,2	130,2	119,6	137,0	109,8	88,9	112,1	121,5	134,2
	VII.	120,2	127,0	129,5	129,5	130,7	127,7	107,2	118,0	127,7	103,6	102,0	106,7	107,3	123,0
	VIII.	119,6	115,7	116,7	120,1	113,5	108,1	109,3	118,0	107,4	76,7	122,0	94,0	109,0	115,1

	IX.	124,0	112,4	132,0	122,5	132,7	129,7	137,0	139,1	140,6	117,1	96,9	129,6	150,7	135,3
	X.	132,0	121,0	138,9	133,1	138,6	126,4	121,7	123,4	136,4	119,0	119,3	126,9	130,8	127,2
	XI.	122,7	114,3	123,0	114,8	130,6	130,4	129,6	133,3	144,1	101,9	120,6	126,9	125,9	139,1
	XII.	110,6	109,1	93,6	78,1	102,0	124,2	153,7	135,9	155,5	93,1	105,4	131,5	119,9	175,7
2008	I.	125,8	142,1	106,7	81,5	132,0	99,9	100,6	108,5	116,6	98,7	97,1	84,1	133,4	113,0
	II.	128,6	147,3	119,6	93,2	136,4	114,1	103,6	116,3	129,1	106,5	134,3	104,5	109,2	108,1
	III.	150,2	155,3	133,7	109,0	153,9	125,9	135,4	139,9	154,5	115,5	110,9	122,4	150,8	156,7
	IV.	140,5	129,7	132,8	131,0	142,3	126,4	108,8	126,4	131,7	108,2	119,9	115,2	117,5	130,1
	V.	145,7	133,8	126,3	120,9	145,4	127,8	106,7	127,5	143,6	96,4	115,5	106,8	110,6	137,9
	VI.	147,0	133,9	126,2	131,5	141,6	132,7	132,8	136,0	146,3	98,5	124,1	115,9	134,0	132,9
	VII.	146,8	138,6	131,0	135,5	148,4	134,3	108,8	120,1	143,7	84,3	125,1	105,1	129,8	136,7
	VIII.	142,7	125,5	120,3	115,7	126,8	114,7	114,4	119,5	114,2	62,5	123,6	97,1	124,8	133,3
	IX.	150,0	135,9	136,8	137,0	150,7	133,8	137,2	159,0	165,1	95,9	126,7	120,2	186,1	156,9
	X.	144,5	142,5	134,0	138,4	146,3	132,6	115,4	122,6	152,5	89,2	129,3	122,7	263,1	141,3
	XI.	118,0	148,9	116,1	109,3	124,4	120,1	111,3	126,9	142,2	77,0	140,5	124,4	192,0	141,6
	XII.	98,5	128,7	85,0	74,1	87,7	102,1	128,8	141,2	159,6	49,3	124,6	120,0	207,3	168,4
2009	I.	106,8	139,6	90,9	58,6	103,5	87,7	77,7	124,3	95,4	56,7	97,4	79,7	178,2	101,3
	II.	108,3	142,3	99,3	68,0	98,8	91,4	75,6	107,1	106,0	50,6	123,6	88,7	242,3	111,1
	III.	122,4	163,0	113,4	93,9	108,9	104,8	100,9	159,5	126,5	66,2	147,8	106,4	303,2	150,5
	IV.	113,1	140,7	112,0	109,1	88,5	97,5	88,8	114,7	100,9	57,6	136,2	99,1	219,5	130,4
	V.	113,0	139,4	108,4	106,3	86,2	94,4	83,5	108,9	102,0	62,4	116,7	93,6	135,8	103,7
	VI.	119,2	151,4	112,0	112,1	96,9	102,6	95,8	121,8	104,0	71,5	120,2	96,3	129,6	131,6
	VII.	121,2	143,4	117,2	123,5	94,6	104,0	89,9	124,8	105,8	63,1	125,1	91,8	141,9	129,5
	VIII.	110,9	149,6	106,1	106,4	72,3	87,9	88,4	103,3	83,5	45,2	111,5	83,2	107,0	113,6
	IX.	128,3	150,7	122,2	128,3	99,6	104,8	111,2	130,0	107,8	81,5	129,5	102,1	156,6	138,3
	X.	125,1	156,9	124,9	122,2	103,8	112,6	106,5	112,8	111,3	74,3	112,0	102,1	180,7	135,0
	XI.	124,5	151,1	115,5	107,5	101,1	109,3	111,6	129,0	118,3	80,5	122,8	110,7	146,1	154,1
	XII.	107,1	153,9	80,1	77,7	72,7	92,7	127,7	129,7	140,3	62,4	98,3	111,7	146,3	158,2
2010	I.	92,3	148,9	85,8	55,2	97,1	78,2	92,3	107,0	80,8	60,6	93,7	68,5	117,2	97,4
	II.	96,4	168,3	91,0	65,8	101,7	91,2	96,3	114,9	105,2	65,4	82,7	90,0	137,3	114,8
	III.	114,3	178,7	110,0	106,3	116,4	108,0	122,9	142,2	122,4	84,5	104,4	100,4	155,7	138,5
	IV.	108,4	156,6	111,1	115,7	118,3	101,8	106,0	116,5	102,2	79,7	98,2	90,0	152,9	122,4
	V.	106,6	163,9	115,1	113,7	127,4	104,7	102,3	115,1	109,9	79,4	95,9	92,6	367,5	131,0
	VI.	110,3	174,0	119,0	122,2	127,3	113,3	124,7	125,4	119,2	83,7	103,8	95,7	179,9	137,1
	VII.	117,2	173,5	120,3	124,0	128,3	117,1	119,2	120,4	120,9	77,4	92,2	92,2	133,7	122,1
	VIII.	107,7	171,9	108,0	110,8	109,9	101,4	106,1	117,9	96,9	61,1	107,0	85,0	121,3	129,6
	IX.	116,8	168,9	122,9	129,3	134,7	128,1	128,0	154,9	129,5	89,9	81,8	109,0	135,2	144,9
	X.	118,5	185,4	125,1	113,7	144,1	127,6	124,3	123,7	124,8	92,5	82,5	107,8	166,2	139,2
	XI.	120,1	192,1	117,9	111,1	146,2	124,4	132,9	138,6	133,0	118,4	94,9	116,2	190,2	160,6
	XII.	106,8	172,5	85,0	72,1	104,0	108,2	157,1	151,6	144,1	82,1	94,1	110,5	203,2	173,9
2011	I.	106,4	171,9	98,5	59,0	139,2	93,3	112,5	129,9	97,5	76,3	70,2	69,9	204,3	105,1
	II.	114,8	196,0	110,3	79,7	144,3	106,5	107,9	123,2	115,2	92,2	83,1	89,0	167,6	112,5
	III.	133,5	186,0	129,3	113,9	160,3	118,3	125,7	161,3	142,5	100,1	128,8	106,9	172,6	140,2
	IV.	122,8	167,0	124,6	115,1	150,2	117,5	112,1	124,7	125,3	97,0	92,1	92,6	167,6	131,8
	V.	121,9	177,0	127,7	131,9	151,8	118,9	115,3	133,8	129,8	92,7	98,1	96,3	176,3	134,7
	VI.	129,8	190,1	132,6	117,8	148,9	124,8	123,5	144,6	136,8	94,1	120,0	100,1	191,2	127,9
	VII.	126,0	167,8	131,1	120,0	149,9	127,3	111,4	134,3	139,2	99,3	89,0	96,0	313,5	131,7
	VIII.	122,6	160,2	117,1	119,7	127,9	109,0	106,0	116,8	120,2	71,5	73,7	88,8	308,5	129,6
	IX.	126,1	171,7	132,5	130,8	152,9	130,1	128,3	179,1	148,2	100,3	130,9	108,9	295,6	146,3
	X.	124,3	187,5	136,0	116,3	154,2	133,6	112,2	144,6	135,2	99,8	94,2	110,4	287,7	132,0
	XI.	118,0	191,8	127,8	118,6	146,2	130,7	131,1	159,2	147,4	107,4	98,8	123,0	272,3	160,0
	XII.	103,3	158,6	90,1	77,2	109,5	109,0	136,6	133,1	166,1	83,8	127,1	113,9	255,8	184,8
2012	I.	115,8	157,9	106,7	60,6	138,0	101,3	108,1	118,6	107,4	79,5	84,0	71,9	210,9	111,2



II.	116,7	162,6	112,7	69,6	141,6	109,0	105,9	124,6	126,3	88,9	91,5	93,5	142,1	123,4
III.	139,0	172,1	132,7	107,7	158,9	129,0	120,1	159,3	154,5	100,6	108,2	107,2	136,6	154,0
IV.	127,2	184,8	130,9	109,8	148,4	122,0	103,8	123,9	135,2	94,8	95,7	95,7	104,0	129,9
V.	126,9	194,6	131,4	120,9	145,6	127,5	105,6	141,4	133,5	92,8	95,3	98,9	158,1	134,8
VI.	129,1	214,8	135,2	123,1	145,5	135,2	123,4	138,3	147,0	84,1	113,1	101,4	217,2	159,4
VII.	128,7	175,4	132,6	124,5	132,0	131,0	111,5	124,9	155,2	96,3	91,3	105,0	173,3	144,9
VIII.	124,5	179,3	121,2	118,0	125,1	123,1	107,3	112,9	144,2	69,3	87,8	89,5	181,7	155,2
IX.	132,1	173,7	136,5	121,5	137,5	135,6	132,1	145,6	154,9	100,9	106,5	113,1	239,8	203,8
X.	129,4	189,4	139,2	126,6	137,3	135,7	117,3	135,5	147,3	99,7	111,9	121,6	203,4	166,8
XI.	120,5	205,7	127,4	113,7	139,0	133,4	128,2	158,2	150,4	97,0	113,8	121,2	196,9	193,4
XII.	107,9	164,0	96,0	73,5	98,6	112,8	132,2	131,3	171,6	85,5	104,2	117,5	192,1	213,9

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

## Umsatzindex 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	122,9	102,8	116,2	125,2	80,9	110,0	103,1	109,7	109,7	104,5	
Ø 2007	130,9	102,5	126,1	136,8	91,7	113,8	114,9	118,8	116,7	115,7	
Ø 2008	146,2	104,8	208,7	167,6	99,6	120,5	123,5	123,6	122,2	123,9	
Ø 2009	153,4	106,9	189,6	158,9	96,0	120,2	115,3	124,6	122,2	117,6	
Ø 2010	165,4	108,5	189,3	192,2	99,9	119,9	104,4	125,6	122,8	106,9	
Ø 2011	198,2	110,1	196,8	225,9	111,6	123,2	117,0	133,7	129,1	118,2	
Ø 2012	195,2	127,8	206,9	238,6	230,4	128,9	133,0	143,6	137,7	133,0	
2005	I.	105,8	92,4	147,3	75,4	83,4	54,4	37,6	59,5	57,2	38,5
	II.	104,5	93,1	72,4	76,8	36,8	58,1	43,0	67,5	63,4	44,3
	III.	109,9	104,9	60,2	101,5	94,3	72,6	53,5	83,4	79,2	54,2
	IV.	93,4	94,1	160,4	97,9	93,4	91,4	94,0	81,9	86,3	93,0
	V.	89,0	107,1	57,6	94,2	58,5	104,0	101,8	91,2	96,3	103,2
	VI.	88,8	118,1	63,0	106,2	135,8	111,0	125,3	108,3	109,2	124,1
	VII.	85,0	95,6	133,2	101,1	128,7	113,4	118,4	103,0	107,6	118,3
	VIII.	84,8	100,8	77,7	91,9	79,2	106,0	125,3	95,2	99,5	124,4
	IX.	86,7	105,1	79,6	119,8	91,4	118,1	126,8	111,8	114,3	126,3
	X.	101,6	92,7	126,8	111,2	117,7	124,8	141,7	117,8	121,0	141,2
	XI.	119,3	97,9	71,0	105,6	141,8	122,0	127,4	127,5	125,0	127,5
	XII.	131,2	98,3	150,7	118,5	139,0	124,0	105,4	152,8	141,0	104,9
2006	I.	141,3	99,2	156,6	99,1	60,3	58,4	42,9	71,4	66,7	43,1
	II.	132,8	98,2	64,9	104,2	55,7	60,5	44,6	73,7	68,0	46,8
	III.	148,9	102,8	68,7	119,7	68,7	82,1	62,9	95,7	90,5	64,6
	IV.	118,2	93,4	158,9	124,5	111,5	97,5	86,8	91,8	93,6	89,7
	V.	102,5	103,5	76,1	122,3	103,7	109,4	107,9	102,0	104,3	110,0
	VI.	108,5	118,8	73,6	135,0	62,6	120,9	112,2	108,3	112,8	115,1
	VII.	116,4	105,5	219,4	127,9	84,7	126,9	134,4	115,0	119,7	135,1
	VIII.	105,5	100,9	82,3	120,4	57,4	118,0	118,1	110,7	112,8	120,6
	IX.	100,8	109,6	68,5	139,8	73,9	134,9	132,3	126,5	130,0	132,8
	X.	119,5	109,6	222,3	136,0	88,6	136,3	144,5	130,7	133,0	144,4
	XI.	138,2	97,7	74,7	137,5	73,2	136,0	132,6	138,9	137,5	133,5
	XII.	141,9	94,1	128,7	135,8	131,0	139,1	117,9	151,4	147,2	118,4
2007	I.	142,9	92,1	181,8	113,5	71,6	62,8	52,7	74,4	70,1	53,8
	II.	135,3	94,3	78,1	122,4	60,9	78,4	57,7	86,9	83,5	59,4
	III.	136,0	99,8	69,3	145,4	76,7	98,4	80,4	107,3	103,1	84,2
	IV.	116,0	105,8	190,3	139,3	88,1	105,9	106,2	103,8	104,7	106,4
	V.	110,2	112,9	73,1	140,6	81,9	114,9	116,6	113,8	113,7	118,3
	VI.	116,5	110,1	71,7	150,2	82,7	121,9	133,2	120,2	120,7	133,3
	VII.	119,9	103,8	200,3	133,6	76,0	131,4	139,2	127,6	128,8	139,9
	VIII.	112,4	106,3	91,0	128,3	119,9	120,3	141,9	118,8	119,2	140,6

	IX.	121,2	102,1	64,4	146,7	122,1	131,7	138,9	132,3	132,4	139,0
	X.	137,6	107,3	186,2	148,7	80,2	138,9	146,0	139,9	138,8	147,1
	XI.	155,9	98,1	75,2	138,9	94,4	130,8	138,6	139,9	135,8	139,3
	XII.	167,1	96,8	231,6	134,0	145,7	130,6	127,6	161,1	149,6	126,6
2008	I.	154,3	100,7	233,3	144,2	91,1	71,8	61,1	81,3	78,0	61,3
	II.	147,2	98,3	97,8	156,7	65,1	89,1	74,0	94,0	92,6	75,1
	III.	149,8	102,3	143,5	177,2	83,2	105,8	96,2	116,2	112,1	97,2
	IV.	129,5	104,8	277,0	168,4	76,4	115,4	112,1	110,2	112,3	111,9
	V.	125,2	110,6	135,3	185,7	118,8	120,6	138,9	122,2	121,2	138,7
	VI.	133,1	110,0	230,1	180,7	73,8	127,9	141,1	120,7	123,2	140,5
	VII.	140,8	105,9	298,6	187,9	74,9	138,5	149,0	129,0	132,2	149,0
	VIII.	132,8	108,7	158,9	162,8	141,9	128,8	144,4	121,3	124,6	144,1
	IX.	143,2	104,0	167,1	181,3	106,1	137,5	152,4	137,7	137,2	152,0
	X.	156,9	110,4	304,3	163,7	136,8	139,2	155,9	141,0	139,1	156,4
	XI.	164,0	104,8	168,5	143,8	72,6	142,2	148,6	145,5	144,3	149,0
	XII.	177,0	96,8	289,4	158,2	154,3	128,9	108,5	163,8	149,4	111,1
2009	I.	183,3	104,3	250,1	122,8	53,0	70,7	58,8	81,3	76,8	60,1
	II.	169,6	100,6	95,4	127,1	84,7	81,1	69,3	91,0	86,9	70,1
	III.	170,4	103,0	149,0	157,1	104,6	100,4	85,9	110,0	105,8	88,1
	IV.	141,2	112,9	300,6	155,4	125,0	110,9	103,5	114,5	112,3	106,3
	V.	129,6	113,6	135,3	155,1	78,5	120,9	121,5	115,1	117,0	123,3
	VI.	132,9	110,1	150,5	173,8	91,9	130,8	134,1	128,4	128,5	137,0
	VII.	132,7	107,5	276,3	170,4	83,6	131,0	140,8	132,3	130,3	143,8
	VIII.	138,2	106,1	160,3	156,0	109,9	127,0	127,7	124,2	124,5	130,8
	IX.	141,7	106,5	160,4	176,2	97,0	139,1	149,1	138,8	137,9	151,1
	X.	157,0	110,9	259,8	177,9	67,1	141,4	142,4	144,7	142,9	144,5
	XI.	158,6	102,3	173,4	162,6	103,8	149,9	134,5	151,0	150,1	137,0
	XII.	185,5	105,5	163,9	172,8	153,1	139,3	115,8	163,6	153,3	118,6
2010	I.	171,8	103,3	252,1	148,1	65,6	67,3	59,2	76,4	72,4	59,4
	II.	169,8	99,5	106,7	158,5	88,7	72,8	58,8	88,7	81,9	60,1
	III.	174,2	105,7	108,9	189,9	108,7	101,3	76,6	109,5	105,8	79,9
	IV.	148,6	109,7	282,4	203,3	89,3	107,6	94,4	111,7	109,8	96,4
	V.	143,3	112,3	143,3	202,7	97,0	122,5	103,2	120,1	120,9	106,2
	VI.	148,3	109,3	136,5	209,5	86,0	139,8	112,6	130,2	133,6	116,0
	VII.	148,1	117,6	262,6	194,0	119,3	136,4	129,9	132,3	133,4	132,8
	VIII.	144,6	108,5	169,0	189,3	86,6	123,7	124,6	123,8	122,9	126,8
	IX.	156,4	109,5	153,1	219,4	110,0	148,1	143,9	142,4	144,2	145,4
	X.	174,4	111,1	294,1	214,3	98,1	141,9	131,9	148,8	146,1	134,4
	XI.	182,7	104,2	195,8	195,3	100,8	133,8	122,6	157,4	146,8	126,0
	XII.	222,9	110,8	167,6	182,1	149,2	143,4	94,9	166,3	156,3	98,9
2011	I.	206,4	105,4	271,3	181,5	108,9	63,0	60,7	77,1	71,1	60,9
	II.	197,1	101,5	117,0	213,9	94,4	77,3	52,8	93,9	87,0	54,6
	III.	202,8	104,3	128,0	230,9	118,1	108,1	78,9	120,0	114,9	82,0
	IV.	184,1	106,6	295,4	221,6	98,9	118,5	96,3	117,1	117,4	99,6
	V.	179,3	121,7	147,6	224,0	115,1	133,9	124,0	126,8	128,6	125,7
	VI.	179,5	121,8	138,7	236,2	83,0	135,7	137,6	138,6	137,4	138,9
	VII.	170,0	114,4	285,7	247,5	100,1	137,8	136,4	140,7	139,6	137,8
	VIII.	172,6	107,0	171,1	220,8	113,3	135,3	138,7	132,9	133,1	140,2
	IX.	193,5	107,3	166,1	243,1	98,0	139,0	148,2	149,5	144,8	148,1
	X.	215,3	110,5	233,8	242,3	148,7	146,0	154,0	153,2	150,8	153,7
	XI.	235,5	108,5	189,0	225,3	133,0	147,9	154,1	166,6	158,8	153,8
	XII.	242,3	111,6	217,7	223,3	127,5	135,3	121,7	187,6	165,6	123,1
2012	I.	199,3	121,6	284,4	201,3	77,6	71,2	60,3	83,8	78,9	61,0

II.	214,8	125,8	112,7	212,0	97,4	74,0	71,5	92,1	85,3	71,7
III.	221,2	114,9	128,1	242,5	186,1	105,0	96,3	128,7	118,7	97,9
IV.	173,9	127,0	312,8	225,4	159,1	119,6	120,5	123,4	122,2	120,1
V.	168,6	140,6	139,7	239,9	267,0	140,2	139,0	137,9	138,5	140,0
VI.	171,3	128,8	145,0	244,3	191,5	136,6	150,4	145,4	141,7	150,0
VII.	173,4	134,7	351,7	256,4	211,3	155,2	160,0	153,4	154,4	159,6
VIII.	173,5	137,8	174,2	228,9	222,5	143,3	150,5	145,2	143,8	151,1
IX.	187,7	125,7	168,9	250,8	287,5	149,1	185,0	165,0	158,9	183,0
X.	203,6	126,4	284,8	263,1	388,7	158,3	179,7	172,5	166,3	178,0
XI.	217,5	125,1	181,7	248,4	415,0	152,0	164,9	174,5	165,1	163,8
XII.	238,0	125,4	198,7	249,6	260,9	142,6	118,3	201,3	178,3	119,6

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