

Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

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	110,5	110,9	110,4	110,8	109,8	120,8	109,0	106,3	108,2	105,9	119,0	109,1	122,7	118,4	107,8	
Ø 2007	117,8	118,2	117,8	118,1	118,6	126,2	117,0	111,1	119,8	109,5	118,9	116,4	130,4	127,1	115,6	
Ø 2008	125,9	126,4	125,6	126,1	124,0	146,0	119,1	119,8	148,2	114,8	136,1	122,9	146,1	156,0	122,6	
Ø 2009	111,1	109,6	110,6	109,0	102,1	139,9	93,8	114,8	150,8	108,3	116,8	102,3	153,3	147,7	120,7	
Ø 2010	120,0	120,2	119,3	119,3	113,9	154,9	102,2	120,1	152,5	114,2	135,9	112,3	165,4	170,9	118,8	
Ø 2011	134,8	136,0	134,1	135,2	125,5	190,1	114,3	130,1	187,4	119,8	146,6	124,9	201,7	193,7	127,2	
Ø 2012	136,4	136,5	135,5	135,4	124,6	189,4	118,8	128,1	156,4	123,0	151,7	125,8	197,8	209,1	136,1	
2005	I.	79,1	83,2	78,7	82,8	81,9	96,4	74,0	86,7	75,3	88,7	65,6	80,3	106,2	85,8	51,5
	II.	86,0	90,2	85,8	90,0	87,4	98,6	88,1	91,7	95,1	91,1	94,6	88,2	105,0	80,0	58,3
	III.	99,9	103,9	99,8	103,9	104,4	104,9	103,8	102,8	104,3	102,5	96,3	103,3	110,0	98,0	73,2
	IV.	97,3	98,6	97,3	98,6	101,0	93,8	99,9	96,3	100,8	95,5	92,9	99,4	93,2	103,4	88,5
	V.	95,3	95,2	95,4	95,3	97,7	91,2	92,7	97,5	99,1	97,2	96,7	96,1	88,6	92,3	95,8
	VI.	108,5	107,2	108,7	107,4	111,0	93,9	113,6	102,9	100,2	103,4	105,8	109,8	88,4	108,0	117,4
	VII.	98,8	97,7	99,0	97,8	101,9	90,6	97,0	96,2	90,6	97,2	101,3	99,4	84,6	100,8	106,6
	VIII.	92,5	90,5	92,7	90,6	93,9	91,6	79,2	98,1	90,7	99,5	96,1	91,2	84,3	93,0	106,3
	IX.	110,4	109,2	110,6	109,4	113,3	93,5	113,0	109,7	107,1	110,2	107,0	112,3	86,4	113,2	118,3
	X.	107,3	105,3	107,4	105,4	106,2	105,9	103,2	105,6	106,1	105,5	112,1	105,7	101,6	105,5	120,9
	XI.	114,8	113,1	115,0	113,3	110,0	116,9	117,8	110,1	123,2	107,7	116,6	112,4	119,6	101,3	126,0
	XII.	109,9	105,8	109,6	105,4	91,2	122,6	117,7	102,5	107,3	101,7	115,0	101,9	131,9	118,7	137,1
2006	I.	92,1	97,0	91,5	96,5	91,1	133,2	84,3	93,7	80,9	96,0	103,8	90,7	142,2	104,6	61,6
	II.	95,3	100,6	95,0	100,3	92,2	126,2	97,9	98,6	101,9	97,9	116,6	96,0	133,3	98,5	62,5
	III.	115,6	120,3	115,5	120,2	114,3	139,2	122,3	112,7	115,1	112,3	117,3	116,5	149,2	112,6	86,7
	IV.	100,3	102,2	100,1	102,0	100,9	115,9	99,1	95,9	92,5	96,5	112,6	99,8	117,9	116,4	88,6
	V.	111,1	111,5	111,1	111,5	114,6	110,2	110,2	107,5	112,8	106,5	128,9	112,4	102,1	116,4	108,7
	VI.	113,1	113,2	113,1	113,2	116,5	112,1	112,7	107,4	109,0	107,1	116,8	113,7	107,9	124,3	112,5
	VII.	111,3	110,0	111,3	110,0	111,5	117,4	107,2	102,8	104,9	102,5	118,9	108,8	115,6	128,5	119,4
	VIII.	103,5	101,5	103,6	101,6	105,3	109,9	87,0	105,9	98,9	107,2	115,3	100,8	104,8	112,4	115,8
	IX.	119,2	117,6	119,3	117,8	124,4	105,7	118,8	112,4	112,0	112,5	118,3	119,9	100,3	124,6	128,8
	X.	121,6	119,6	121,5	119,5	121,5	120,8	116,1	118,2	127,3	116,5	132,5	119,3	119,1	136,7	133,7
	XI.	125,6	123,8	125,6	123,7	122,0	128,4	126,8	118,6	134,8	115,6	127,5	121,8	138,1	122,4	137,0
	XII.	117,1	113,7	116,8	113,2	103,4	130,6	125,6	101,9	108,7	100,6	119,7	109,7	142,2	122,9	138,1
2007	I.	102,1	107,5	101,7	107,1	106,3	128,0	99,2	102,2	95,7	103,4	84,3	102,9	142,7	117,4	68,7
	II.	104,9	109,4	104,6	109,2	107,2	123,7	108,0	102,4	113,8	100,3	106,2	105,9	135,0	111,1	77,2
	III.	122,6	126,5	122,5	126,5	126,5	127,3	134,1	114,7	129,8	112,0	110,6	125,5	135,5	127,0	98,5
	IV.	111,1	112,4	111,0	112,2	116,7	111,0	112,3	103,6	110,7	102,3	110,5	111,8	115,3	134,6	103,2
	V.	117,0	117,4	117,1	117,4	124,3	113,9	113,4	111,1	121,2	109,3	116,7	118,3	109,4	128,3	115,1
	VI.	120,0	119,5	120,1	119,7	123,6	117,0	120,5	111,2	115,5	110,4	115,2	119,9	115,5	132,3	122,6
	VII.	120,4	118,8	120,6	118,9	123,5	119,2	115,2	112,7	119,0	111,6	119,1	118,6	118,9	131,6	130,4
	VIII.	111,1	108,8	111,2	108,9	113,9	111,2	98,4	110,0	117,1	108,7	118,8	108,1	111,5	120,5	125,2

	IX.	121,8	120,7	122,0	120,8	123,8	120,7	121,5	112,7	125,3	110,4	118,6	120,7	120,5	124,3	128,8
	X.	133,4	132,0	133,4	131,9	132,8	137,7	130,9	125,4	136,1	123,5	138,1	131,0	137,2	143,5	142,1
	XI.	129,2	128,0	129,2	127,9	124,6	148,8	125,0	119,9	141,6	116,0	141,4	124,1	155,9	123,9	137,0
	XII.	120,4	117,5	120,1	117,0	99,9	155,8	125,1	106,8	112,0	105,8	147,4	110,2	167,3	130,1	138,3
2008	I.	113,5	119,4	113,0	118,9	114,6	148,4	109,3	112,5	131,5	109,1	108,2	113,8	154,3	145,0	76,3
	II.	118,0	122,4	117,7	122,1	120,0	141,3	117,3	114,0	130,3	111,1	123,6	118,3	147,2	138,1	90,2
	III.	124,6	128,1	124,3	127,8	126,3	147,7	124,0	115,9	140,6	111,5	134,1	124,4	149,8	149,0	102,4
	IV.	128,5	130,5	128,1	130,1	134,1	135,7	127,1	119,5	143,0	115,3	139,9	130,0	129,5	167,2	115,8
	V.	122,9	122,8	122,7	122,6	125,0	134,7	115,4	114,0	128,1	111,5	134,4	121,8	125,1	159,6	123,1
	VI.	131,8	132,1	131,6	131,9	134,9	140,8	129,6	117,9	131,4	115,5	146,5	131,2	133,0	170,2	129,6
	VII.	133,0	132,1	132,8	131,8	133,9	149,8	121,7	121,3	135,3	118,8	149,3	129,9	140,8	181,4	138,7
	VIII.	114,2	112,5	114,1	112,4	112,8	140,4	91,5	111,5	126,5	108,8	141,9	108,6	132,8	144,5	124,7
	IX.	140,0	139,7	140,0	139,6	142,2	149,4	136,1	127,5	158,8	121,9	146,2	138,8	143,1	162,2	142,3
	X.	140,9	139,7	140,7	139,5	136,3	155,2	130,5	142,0	224,5	127,2	157,4	136,5	156,8	168,2	148,2
	XI.	124,8	122,0	124,6	121,7	114,3	151,5	112,3	121,2	168,7	112,7	138,1	115,2	164,0	133,5	142,5
	XII.	118,7	115,8	118,0	114,9	93,6	156,9	114,3	120,6	159,4	113,7	113,6	105,8	177,0	152,7	137,3
2009	I.	98,2	102,6	97,4	101,7	91,8	157,5	76,3	105,3	138,8	99,3	69,8	90,1	183,3	128,1	70,8
	II.	101,2	104,3	100,7	103,7	91,6	148,6	83,0	115,6	189,7	102,3	124,8	93,8	169,6	115,9	81,9
	III.	117,9	120,6	117,4	120,1	111,6	149,5	105,4	130,5	227,6	113,1	108,1	112,8	170,4	141,3	101,0
	IV.	107,6	106,9	107,0	106,3	100,8	128,7	90,3	118,3	189,2	105,6	110,5	100,9	141,1	159,0	111,6
	V.	102,2	100,0	101,8	99,5	95,4	121,8	85,0	106,7	134,3	101,7	109,6	94,8	129,5	139,5	116,2
	VI.	110,7	107,8	110,4	107,3	104,6	125,4	95,9	110,3	121,5	108,2	125,0	103,0	132,8	153,6	129,6
	VII.	114,3	110,9	113,9	110,4	110,0	126,8	94,6	116,2	141,5	111,7	132,0	106,5	132,6	166,1	136,0
	VIII.	100,4	96,6	100,0	96,1	90,9	129,5	73,3	105,4	102,7	105,8	117,2	89,3	138,2	141,5	124,3
	IX.	120,7	117,2	120,4	116,9	115,5	134,1	105,5	117,6	133,1	114,8	127,5	112,7	141,6	157,6	142,5
	X.	119,6	116,2	119,0	115,4	110,9	147,2	97,2	119,4	148,5	114,2	131,9	109,0	157,0	166,5	141,3
	XI.	122,1	118,1	121,6	117,4	111,1	146,3	107,7	116,7	146,8	111,3	132,0	111,2	158,6	148,3	147,3
	XII.	118,7	114,4	117,8	113,3	91,5	163,7	110,9	115,0	136,1	111,2	113,0	102,9	185,4	154,9	145,6
2010	I.	91,1	95,2	89,9	93,8	84,9	150,8	68,5	95,4	99,5	94,6	95,0	82,7	171,8	142,3	65,5
	II.	101,6	105,7	100,7	104,7	94,2	152,9	85,7	108,2	136,3	103,1	131,0	95,0	169,8	137,7	75,7
	III.	122,6	126,0	121,9	125,1	119,2	158,0	111,0	126,3	154,7	121,2	124,0	118,0	174,2	163,7	101,6
	IV.	113,1	114,0	112,2	113,0	112,4	140,7	94,5	113,1	148,2	106,8	144,6	107,3	148,6	188,7	107,2
	V.	116,1	116,4	115,5	115,6	111,7	138,4	94,0	132,1	256,2	109,9	137,4	111,2	143,3	171,6	114,6
	VI.	124,5	123,4	124,0	122,8	122,7	142,5	108,7	122,4	159,7	115,7	146,4	118,5	148,3	179,4	131,4
	VII.	121,4	119,7	121,0	119,2	119,7	144,4	100,8	117,4	135,6	114,2	145,6	114,2	148,0	181,0	132,3
	VIII.	113,0	111,0	112,5	110,5	109,9	140,4	88,1	112,3	121,7	110,6	145,0	104,6	144,5	168,4	125,2
	IX.	132,8	130,8	132,4	130,2	132,0	149,1	116,7	125,3	131,5	124,1	130,7	126,0	156,4	187,5	145,9
	X.	127,9	126,3	127,1	125,4	121,4	164,4	104,1	125,2	141,2	122,3	137,1	117,9	174,4	191,0	137,7
	XI.	138,7	138,2	138,2	137,5	129,3	173,4	127,3	133,8	168,3	127,6	137,8	130,8	182,7	173,1	142,1
	XII.	136,9	135,3	136,0	134,2	109,9	203,9	126,9	129,1	176,7	120,5	156,3	121,1	222,9	166,9	146,8
2011	I.	110,0	116,8	108,8	115,6	107,7	186,2	83,2	109,9	144,1	103,8	102,9	102,4	206,4	169,3	66,9
	II.	118,1	124,5	117,1	123,3	115,2	181,3	100,3	117,1	148,2	111,5	138,4	112,4	197,2	176,3	78,1
	III.	140,7	145,7	140,0	144,9	141,7	191,8	124,5	133,9	175,0	126,5	148,8	136,2	202,9	193,3	109,1
	IV.	127,8	130,5	127,0	129,6	124,7	181,8	107,2	118,8	147,8	113,6	158,2	120,9	184,1	198,1	110,9
	V.	139,7	140,4	139,2	139,9	139,9	172,9	121,4	131,2	173,6	123,6	164,9	133,3	179,3	200,0	134,8
	VI.	132,3	132,1	131,7	131,4	128,3	168,4	111,3	128,4	165,9	121,7	152,8	123,6	179,5	193,1	133,4
	VII.	132,5	132,2	131,9	131,4	125,8	167,7	112,9	131,3	213,9	116,5	151,6	125,0	170,0	213,2	134,8
	VIII.	128,8	127,7	128,4	127,1	119,0	171,5	100,2	136,2	217,9	121,5	144,5	119,6	172,6	189,6	136,3
	IX.	151,4	150,4	150,7	149,5	133,9	216,3	130,9	142,3	221,5	128,0	142,2	136,7	235,6	194,1	158,0
	X.	141,4	140,7	140,7	139,9	129,1	203,3	112,5	137,0	202,6	125,2	157,1	128,0	215,3	202,9	146,0
	XI.	151,4	150,4	150,7	149,5	133,9	216,3	130,9	142,3	221,5	128,0	142,2	136,7	235,6	194,1	158,0
	XII.	143,7	141,1	142,7	139,9	106,4	224,0	136,6	132,4	216,9	117,3	155,3	124,4	242,3	200,1	160,0
2012	I.	115,8	122,3	114,4	120,8	112,0	182,9	95,0	116,8	157,9	109,3	126,9	109,3	199,4	191,1	74,8

II.	125,0	131,5	123,7	130,2	117,9	200,2	108,9	119,3	144,5	114,8	145,9	117,7	215,0	185,8	83,8
III.	140,8	145,2	140,0	144,3	136,3	205,8	124,8	127,3	142,2	124,6	149,8	132,6	221,3	201,0	113,1
IV.	127,6	128,9	126,7	127,9	124,7	170,3	111,3	115,7	115,7	115,7	157,3	120,5	174,0	207,6	119,5
V.	135,7	135,1	135,1	134,4	132,4	172,7	114,2	127,7	149,6	123,8	150,2	128,7	168,6	207,6	139,3
VI.	136,8	135,9	136,3	135,3	131,2	170,5	116,8	133,3	186,4	123,8	143,8	129,4	171,4	205,3	142,7
VII.	138,4	135,9	137,6	134,9	126,9	174,2	124,0	126,2	153,7	121,2	157,0	128,4	173,5	235,6	154,6
VIII.	132,5	130,1	131,9	129,5	118,4	177,7	112,7	126,8	146,9	123,1	159,3	122,0	173,5	203,3	147,1
IX.	149,4	146,9	148,4	145,7	131,3	205,1	130,1	139,8	177,1	133,1	162,2	134,8	217,6	214,3	165,3
X.	151,0	147,8	150,1	146,8	134,9	197,0	131,7	142,0	177,7	135,6	159,9	137,8	203,8	235,7	170,9
XI.	149,4	146,9	148,4	145,7	131,3	205,1	130,1	139,8	177,1	133,1	162,2	134,8	217,6	214,3	165,3
XII.	134,5	131,0	133,1	129,4	97,5	211,3	126,5	122,1	148,1	117,4	145,9	113,2	238,2	207,5	156,6

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

Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

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	106,5	G	106,7	117,6	99,2	98,4	102,8	76,2	111,9	105,9	101,9	115,5	
Ø 2007	0,0	131,8	G	108,8	G	112,0	116,4	89,7	104,4	104,2	71,0	121,5	110,2	107,8	116,0	
Ø 2008	G	158,6	G	117,5	G	122,5	116,2	100,7	97,3	97,7	68,1	116,1	112,5	106,7	147,1	
Ø 2009	G	124,1	G	110,8	G	114,4	112,8	G	81,1	89,3	51,9	101,7	96,4	97,4	102,8	
Ø 2010	G	161,2	G	114,5	G	117,9	114,1	G	91,1	92,1	55,9	114,5	108,5	108,4	125,2	
Ø 2011	G	189,3	G	109,7	G	131,1	123,1	G	96,0	82,5	59,8	124,3	114,2	101,6	160,1	
Ø 2012	G	194,0	G	114,8	G	138,0	135,7	G	91,2	77,2	64,6	123,5	114,4	89,6	167,2	
2005	I.	G	63,3	G	66,4	G	88,4	83,4	96,4	90,8	109,0	126,5	73,0	93,0	79,7	74,4
	II.	G	118,1	G	73,7	G	91,8	81,8	99,8	93,5	104,0	117,0	84,3	95,2	89,8	79,5
	III.	G	109,6	G	84,8	G	103,5	96,7	102,8	112,0	92,4	119,5	97,4	104,8	106,8	90,6
	IV.	G	81,5	G	102,0	G	96,8	97,8	104,4	111,1	81,5	88,1	99,4	98,1	93,9	96,5
	V.	G	86,5	G	105,9	G	99,9	108,8	95,7	104,9	73,8	90,7	97,7	95,1	91,1	97,6
	VI.	G	89,6	G	120,1	G	101,5	111,3	98,3	111,9	86,5	112,5	111,6	103,7	98,9	107,5
	VII.	G	94,6	G	107,1	G	96,8	103,2	95,4	92,0	106,7	121,9	107,2	101,7	80,0	105,8
	VIII.	G	89,2	G	101,6	G	102,0	106,7	93,5	74,8	112,0	89,7	89,0	96,1	95,3	110,7
	IX.	G	94,6	G	118,2	G	102,5	106,9	98,1	105,0	125,0	102,0	116,4	104,5	111,4	111,7
	X.	G	115,2	G	109,7	G	103,7	95,4	96,7	101,8	113,1	80,5	112,8	101,8	117,4	117,4
	XI.	G	121,7	G	113,1	G	104,8	104,5	115,6	112,2	104,7	89,2	118,6	107,7	129,4	110,4
	XII.	G	136,0	G	97,4	G	108,4	103,6	103,4	89,9	91,4	62,4	92,5	98,2	106,3	98,0
2006	I.	0,0	143,8	G	69,7	G	97,6	102,1	95,8	91,1	96,2	92,3	77,8	102,8	85,0	110,6
	II.	0,0	167,8	G	72,9	G	97,6	107,1	106,4	93,9	106,8	83,0	90,6	98,7	87,4	104,5
	III.	0,0	144,3	G	93,9	G	110,9	127,3	111,9	112,3	106,7	88,0	108,8	114,1	115,2	114,6
	IV.	0,0	133,2	G	95,2	G	100,8	111,5	98,3	100,6	75,6	56,3	99,9	99,3	92,3	110,3
	V.	0,0	139,4	G	121,0	G	111,0	124,3	107,8	111,2	79,3	66,7	118,4	107,5	99,3	129,1
	VI.	0,0	113,0	G	120,6	G	106,4	137,9	100,6	105,9	86,6	76,7	116,2	106,3	94,0	122,7
	VII.	0,0	120,7	G	118,2	G	102,2	123,0	88,0	90,7	122,4	81,6	120,5	102,7	83,2	122,5
	VIII.	0,0	114,7	G	116,7	G	108,8	129,2	85,5	73,1	125,0	77,4	104,9	105,7	92,6	123,5
	IX.	0,0	108,1	G	127,0	G	106,0	111,2	91,0	100,2	127,9	88,5	130,8	108,1	115,9	119,8
	X.	0,0	135,1	G	131,1	G	115,0	117,6	96,9	106,4	122,7	71,2	133,8	113,7	126,9	124,4
	XI.	0,0	137,7	G	119,8	G	112,8	116,3	111,5	110,3	108,6	79,8	136,7	112,5	129,5	103,6
	XII.	0,0	152,3	G	91,7	G	111,5	103,5	96,6	84,8	75,6	53,3	104,4	99,9	101,8	100,0
2007	I.	0,0	98,3	G	72,7	G	102,7	120,5	98,2	99,5	104,0	75,2	102,9	110,2	94,8	94,4
	II.	0,0	144,6	G	73,5	G	100,2	110,8	91,6	103,6	107,8	72,5	112,7	103,3	92,4	93,2
	III.	0,0	127,3	G	96,9	G	111,5	117,1	96,3	117,0	110,5	78,4	130,2	116,8	120,0	107,3
	IV.	0,0	115,1	G	107,4	G	106,3	112,9	78,4	108,9	79,1	62,0	121,9	108,1	101,2	99,5
	V.	0,0	116,4	G	118,1	G	110,9	119,8	82,8	115,0	78,5	67,3	130,1	111,4	103,6	125,7
	VI.	0,0	109,9	G	120,8	G	106,2	136,5	93,5	111,2	92,3	70,7	131,0	111,0	97,4	122,2
	VII.	0,0	112,2	G	126,0	G	110,7	130,2	101,3	103,3	117,1	81,5	136,6	110,4	90,5	121,7
	VIII.	0,0	118,2	G	120,8	G	113,8	123,4	69,8	80,1	115,3	67,8	107,6	109,3	96,1	109,8

	IX.	0,0	121,0	G	117,6	G	111,6	104,6	94,0	102,9	121,1	86,1	126,5	109,1	112,7	122,6
	X.	0,0	145,9	G	133,0	G	130,7	106,6	95,0	117,0	128,4	74,6	139,8	119,5	139,0	140,1
	XI.	0,0	164,7	G	122,3	G	121,8	109,1	88,1	111,0	109,8	65,5	126,6	115,5	135,1	131,5
	XII.	0,0	208,2	G	96,4	G	117,3	105,4	87,5	83,7	86,6	49,9	92,5	97,3	110,2	123,5
2008	I.	G	136,1	G	85,0	G	117,0	97,7	96,8	101,5	114,0	77,6	101,6	117,2	96,0	135,1
	II.	G	169,0	G	85,9	G	115,5	104,4	98,3	104,7	111,7	83,7	112,3	114,5	98,2	123,0
	III.	G	170,9	G	103,4	G	119,5	106,0	100,0	107,5	86,1	75,4	114,4	115,6	103,2	141,7
	IV.	G	152,4	G	130,1	G	123,3	117,9	101,7	117,8	85,0	74,4	125,9	117,7	107,9	154,9
	V.	G	144,9	G	125,7	G	120,5	128,7	103,3	100,3	67,6	60,0	115,2	110,2	99,7	164,8
	VI.	G	159,9	G	136,4	G	118,8	129,0	105,1	105,5	86,8	75,2	126,4	116,2	100,4	164,8
	VII.	G	167,7	G	134,5	G	124,1	127,3	106,9	92,8	125,2	81,4	131,1	114,0	92,5	178,9
	VIII.	G	164,8	G	123,0	G	117,7	126,4	87,2	66,5	102,8	62,7	94,6	103,8	89,3	163,2
	IX.	G	156,6	G	138,3	G	127,9	121,8	92,0	99,5	115,3	79,1	131,9	120,3	117,0	171,2
	X.	G	184,6	G	135,8	G	135,3	124,5	96,9	105,5	105,2	63,7	135,8	119,6	133,0	150,1
	XI.	G	162,1	G	118,3	G	120,1	99,4	105,5	93,4	93,2	49,4	115,7	107,7	125,2	115,2
	XII.	G	134,4	G	94,0	G	129,9	110,8	114,5	72,4	79,7	35,0	88,8	92,7	118,1	101,8
2009	I.	G	67,4	G	70,9	G	113,0	83,5	G	78,8	99,3	51,8	71,5	96,9	85,2	92,0
	II.	G	172,5	G	85,3	G	109,3	100,2	G	75,4	100,3	53,6	85,4	92,9	87,9	84,8
	III.	G	126,2	G	93,2	G	121,6	109,2	G	89,7	87,7	54,6	100,9	101,8	105,1	91,3
	IV.	G	109,7	G	112,5	G	117,6	106,5	G	89,0	66,2	42,3	98,9	95,3	92,6	93,6
	V.	G	109,1	G	110,7	G	110,1	114,6	G	81,9	73,0	40,8	95,7	90,2	84,5	100,2
	VI.	G	132,0	G	119,8	G	111,5	123,2	G	84,2	83,0	52,2	106,7	96,2	92,6	103,1
	VII.	G	132,9	G	131,6	G	114,6	135,3	G	77,2	105,4	61,2	118,5	97,9	82,4	109,6
	VIII.	G	117,4	G	116,4	G	108,5	132,1	G	56,3	98,8	48,7	90,0	87,9	82,5	106,1
	IX.	G	119,3	G	135,0	G	114,6	116,7	G	87,8	108,1	64,1	125,5	101,7	117,0	114,8
	X.	G	132,6	G	131,8	G	116,7	111,3	G	91,3	89,3	59,0	121,5	102,0	117,1	121,4
	XI.	G	145,7	G	119,8	G	113,3	109,2	G	89,3	85,0	56,7	117,6	101,8	119,2	111,7
	XII.	G	124,2	G	102,9	G	121,4	112,2	G	71,7	74,9	37,3	87,8	91,6	102,9	105,5
2010	I.	G	106,8	G	83,9	G	103,0	80,6	G	74,1	103,4	43,5	72,0	96,3	78,4	94,5
	II.	G	190,5	G	79,8	G	107,1	99,5	G	81,8	94,7	51,9	90,7	97,1	90,9	100,5
	III.	G	147,7	G	103,5	G	125,2	125,8	G	102,3	91,1	66,4	117,7	115,3	109,9	113,0
	IV.	G	178,7	G	115,8	G	113,8	108,7	G	97,8	69,0	52,0	116,5	104,6	92,8	114,3
	V.	G	158,3	G	118,5	G	113,8	127,4	G	92,9	63,3	54,4	112,1	105,9	88,4	123,0
	VI.	G	165,4	G	129,9	G	116,1	127,4	G	99,3	88,6	57,5	126,4	113,3	97,1	124,6
	VII.	G	163,8	G	131,2	G	116,0	133,1	G	88,1	99,7	57,7	132,2	111,4	77,3	132,9
	VIII.	G	169,5	G	124,2	G	116,9	112,0	G	68,3	108,1	49,1	107,5	106,6	86,7	126,8
	IX.	G	124,3	G	136,7	G	122,0	111,9	G	104,6	116,3	64,4	138,5	118,9	152,8	132,5
	X.	G	142,9	G	133,1	G	123,6	105,6	G	96,9	100,0	59,2	127,2	113,2	157,7	139,9
	XI.	G	156,0	G	122,5	G	126,0	118,0	G	104,5	89,9	62,0	134,0	115,7	161,5	151,6
	XII.	G	229,9	G	94,6	G	131,8	118,6	G	83,0	81,3	52,1	98,7	104,2	107,3	148,9
2011	I.	G	138,9	G	71,0	G	114,8	93,0	G	86,5	107,4	55,9	86,2	109,2	77,2	135,1
	II.	G	206,9	G	80,3	G	117,2	108,2	G	94,7	95,4	66,9	109,5	107,4	93,7	135,0
	III.	G	201,0	G	104,5	G	136,2	120,5	G	115,8	80,9	66,0	135,5	127,2	125,7	162,9
	IV.	G	208,3	G	115,9	G	124,5	122,6	G	104,2	75,3	53,3	125,6	114,0	100,4	177,2
	V.	G	200,3	G	135,0	G	133,5	129,0	G	107,8	64,6	65,2	143,5	121,4	108,0	153,6
	VI.	G	188,9	G	121,2	G	129,0	142,2	G	101,7	72,4	58,2	127,9	114,8	93,8	135,3
	VII.	G	188,1	G	120,1	G	126,3	131,4	G	89,2	91,6	61,5	134,6	110,5	82,9	162,3
	VIII.	G	172,0	G	119,5	G	136,5	133,8	G	71,5	91,3	59,3	113,8	111,7	90,0	172,5
	IX.	G	168,6	G	119,3	G	139,5	127,5	G	102,6	86,1	57,8	137,7	117,2	119,0	169,9
	X.	G	201,0	G	119,9	G	138,6	119,4	G	97,8	76,8	63,3	134,5	115,1	117,8	173,0
	XI.	G	168,6	G	119,3	G	139,5	127,5	G	102,6	86,1	57,8	137,7	117,2	119,0	169,9
	XII.	G	229,2	G	90,5	G	137,7	121,8	G	77,2	62,2	51,9	105,2	104,8	91,9	174,7
2012	I.	G	187,3	G	73,7	G	125,0	109,1	G	85,9	93,8	68,7	93,3	114,6	75,7	135,9

II.	G	221,3	G	80,5	G	128,7	123,7	G	92,2	91,1	72,4	107,3	112,9	80,6	157,4
III.	G	202,1	G	103,7	G	139,8	134,7	G	101,8	78,9	79,2	126,6	121,5	96,8	164,6
IV.	G	202,3	G	117,8	G	130,1	133,0	G	94,3	56,1	59,5	124,5	111,5	81,3	158,3
V.	G	179,9	G	124,2	G	137,0	146,4	G	97,9	59,2	65,2	130,4	117,7	83,1	186,6
VI.	G	164,0	G	126,2	G	132,1	144,8	G	93,8	72,9	66,9	130,6	116,0	79,2	171,3
VII.	G	186,6	G	131,7	G	134,3	143,0	G	88,3	88,5	71,8	137,8	115,3	75,2	178,0
VIII.	G	197,2	G	126,9	G	139,3	143,4	G	66,2	82,5	60,9	113,7	112,5	83,5	191,0
IX.	G	200,2	G	128,8	G	149,3	141,0	G	99,7	78,0	57,5	135,1	117,2	108,8	172,5
X.	G	183,2	G	141,0	G	151,8	137,8	G	100,3	83,1	75,7	148,6	120,2	117,4	182,8
XI.	G	200,2	G	128,8	G	149,3	141,0	G	99,7	78,0	57,5	135,1	117,2	108,8	172,5
XII.	G	203,2	G	94,7	G	138,8	130,9	G	73,7	64,0	40,2	98,7	96,4	84,7	135,3

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

Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen														
	20 Herstellung von chem. Erzeugnissen	21 Herstellung von pharmaz. Erzeugnissen	22 Herstellung von Gummi- und Kunststoffwaren	23 Herstellung von Glas und Glaswaren, Keramik, Verarb. von Steinen und Erden	24 Metallerzeugung und -bearbeitung	25 Herstellung von Metallerzeugnissen	26 Herstellung von Datenverarbeitungsgeräten, elektron. und opt. Erzeugnissen	27 Herstellung von elektr.Ausrüstungen	28 Maschinenbau	29 Herstellung von Kraftwagen und Kraftwagenteilen	30 Sonstiger Fahrzeugbau	31 Herstellung von Möbeln	32 Herstellung von sonstigen Waren	33 Reparatur und Installation von Maschinen und Ausrüstungen	
Ø 2006	111,7	102,8	110,6	105,9	113,5	109,4	99,9	113,8	112,2	108,6	104,4	104,7	104,2	102,7	
Ø 2007	119,9	117,4	119,6	111,6	127,3	119,4	118,9	119,5	128,0	105,2	108,7	110,1	110,8	123,4	
Ø 2008	137,2	139,2	123,2	114,8	137,5	122,9	117,1	128,8	142,1	90,9	122,6	111,8	155,9	138,2	
Ø 2009	116,5	148,5	108,3	101,1	93,9	99,2	96,3	121,8	108,3	64,2	120,1	96,8	173,3	129,6	
Ø 2010	109,8	171,5	109,4	103,3	121,7	109,0	117,8	127,5	116,2	81,4	94,3	96,6	171,6	134,7	
Ø 2011	120,1	178,8	121,0	107,3	144,2	118,3	118,7	138,5	133,5	93,4	97,8	100,9	231,9	137,7	
Ø 2012	123,9	183,8	124,7	105,1	137,9	124,6	115,8	135,3	143,0	90,4	100,9	103,5	176,0	156,3	
2005	I.	92,9	92,7	80,2	59,1	91,1	78,2	83,7	73,1	70,2	78,1	78,8	66,8	78,4	72,1
	II.	96,4	97,1	88,4	61,6	94,7	89,5	89,4	81,6	89,7	87,6	95,7	89,4	83,2	88,5
	III.	107,2	110,1	100,2	87,9	105,1	98,5	108,2	123,6	105,9	101,9	108,4	108,4	86,8	107,7
	IV.	103,8	102,1	105,4	110,9	102,3	99,5	92,5	91,6	96,7	105,3	121,2	96,3	80,5	88,1
	V.	97,7	100,2	99,7	108,7	99,4	93,2	89,1	91,1	99,4	89,6	81,1	93,7	90,2	90,6
	VI.	104,0	111,8	111,5	123,3	110,5	112,9	110,3	109,5	111,8	119,9	88,4	103,5	94,9	106,8
	VII.	99,2	99,5	104,8	111,6	103,3	100,7	92,8	94,3	95,8	99,1	90,2	91,1	82,8	92,7
	VIII.	95,3	86,4	95,9	111,0	89,6	91,5	86,7	94,9	79,4	70,0	91,1	90,9	91,2	95,2
	IX.	105,6	102,3	109,7	127,3	105,0	111,8	106,4	128,6	113,3	116,9	99,3	111,9	154,3	105,2
	X.	103,6	100,7	110,7	117,0	105,3	106,8	99,9	98,0	91,3	116,8	80,9	109,1	128,2	105,5
	XI.	103,5	105,3	110,8	108,6	110,0	116,0	114,0	108,5	118,2	120,9	99,1	120,9	119,4	111,4
	XII.	90,9	91,7	82,7	73,0	83,8	101,5	126,9	105,2	128,3	93,9	165,7	118,0	110,1	136,3
2006	I.	98,1	100,5	85,8	58,9	104,9	85,5	84,7	94,8	79,7	94,9	75,3	73,2	88,0	72,9
	II.	98,1	103,6	92,3	65,6	100,7	94,8	88,7	92,5	99,7	104,6	81,0	91,6	89,8	89,3
	III.	117,8	114,6	112,0	99,1	125,3	112,5	114,0	118,2	124,6	129,3	86,7	118,3	98,9	111,9
	IV.	104,7	94,7	105,2	105,6	108,7	99,6	86,6	88,1	93,7	107,3	104,7	95,6	77,5	84,4
	V.	117,7	103,9	119,3	126,9	121,7	112,6	90,1	103,5	112,5	115,1	97,3	107,0	91,0	96,3
	VI.	114,9	104,7	116,3	123,3	117,9	114,5	104,4	125,2	118,8	110,9	99,6	104,2	97,4	103,8
	VII.	115,1	93,4	117,8	120,8	115,7	109,9	93,3	104,9	112,2	106,8	103,4	99,1	91,7	91,1
	VIII.	113,9	97,4	109,1	113,8	104,7	103,1	87,4	103,5	99,4	65,5	123,9	89,6	95,1	98,2
	IX.	122,4	103,9	124,2	131,6	119,4	121,6	114,4	143,3	112,2	121,5	129,6	115,7	149,6	120,8
	X.	121,3	109,2	129,8	128,0	127,7	123,1	98,2	110,1	119,3	121,5	91,0	119,2	136,0	95,8
	XI.	120,2	116,3	124,8	117,8	124,3	126,3	108,4	125,1	128,1	131,1	110,7	125,9	133,9	122,1
	XII.	96,7	91,5	90,0	79,9	90,5	109,7	128,0	155,9	146,2	95,1	149,4	117,3	101,1	146,3
2007	I.	114,0	119,4	102,4	77,9	124,2	101,1	104,7	103,1	99,2	103,1	95,3	80,9	81,4	93,6
	II.	110,4	116,7	108,9	84,7	121,9	107,7	97,7	102,4	115,4	109,3	111,0	93,9	86,6	96,7
	III.	130,8	125,7	125,8	111,6	141,3	121,6	138,2	126,4	147,0	125,2	121,3	122,1	112,5	134,7
	IV.	120,3	108,7	123,4	118,5	128,4	114,2	101,5	103,8	120,9	107,9	115,1	99,2	89,7	107,7
	V.	121,4	124,7	127,2	124,7	135,4	126,3	103,0	122,0	121,8	107,0	106,2	108,5	108,9	110,7
	VI.	120,4	121,4	122,0	124,0	133,4	121,9	129,5	118,5	134,0	108,5	88,9	110,7	120,1	133,3
	VII.	119,4	127,2	128,4	129,5	131,0	128,0	106,6	117,0	127,3	102,6	102,0	105,8	106,2	122,2
	VIII.	121,6	116,3	119,1	120,1	114,4	109,0	110,3	119,6	108,3	78,4	122,0	95,8	111,4	116,9

	IX.	118,0	107,1	124,5	122,5	127,1	124,3	133,2	132,7	132,7	109,4	96,9	122,4	140,7	128,7
	X.	134,3	125,9	141,7	133,1	144,4	131,5	122,8	125,1	141,9	121,7	119,3	129,2	133,7	129,3
	XI.	123,6	113,6	124,0	114,8	130,0	129,6	130,1	133,9	143,3	102,8	120,6	127,9	127,1	140,2
	XII.	104,7	102,0	87,8	78,1	96,2	117,4	148,9	129,1	144,6	86,4	105,4	124,4	111,2	166,3
2008	I.	131,1	147,6	111,9	81,5	138,2	104,3	102,9	112,4	122,7	104,2	97,1	87,8	140,9	117,7
	II.	132,3	148,5	124,2	93,2	139,9	116,3	105,9	118,8	130,9	110,1	134,3	107,3	112,9	110,8
	III.	140,3	147,8	123,3	109,0	144,8	118,7	130,2	131,1	142,7	105,1	110,9	113,3	137,2	146,1
	IV.	147,0	136,2	140,1	131,0	150,1	132,8	111,6	131,5	139,8	115,0	119,9	120,9	124,9	136,1
	V.	142,0	129,2	122,5	120,9	140,1	123,3	105,1	124,3	137,3	93,0	115,5	103,6	106,7	134,2
	VI.	150,8	137,8	130,0	131,5	146,4	136,8	134,5	138,9	151,3	101,9	124,1	118,9	138,6	136,1
	VII.	150,8	143,0	135,2	135,5	153,9	138,9	110,4	122,8	149,2	87,3	125,1	108,0	134,4	140,1
	VIII.	135,8	120,2	113,5	115,7	121,3	109,9	111,2	114,0	107,7	58,4	123,6	91,8	116,5	126,9
	IX.	152,5	138,7	139,6	137,0	154,4	136,7	138,4	161,2	169,1	98,0	126,7	122,2	190,3	159,3
	X.	152,0	147,5	142,3	138,4	152,4	137,8	118,6	128,1	160,1	95,4	129,3	129,4	281,5	148,5
	XI.	115,0	146,1	112,6	109,3	121,7	117,5	109,6	123,7	137,8	74,3	140,5	120,8	185,2	137,7
	XII.	96,4	127,7	82,9	74,1	87,1	101,3	127,1	138,2	156,9	47,9	124,6	117,1	201,2	164,4
2009	I.	104,1	134,6	88,2	58,6	99,5	84,4	76,5	121,2	91,1	54,7	97,4	77,3	171,9	98,6
	II.	107,4	141,5	98,1	68,0	97,8	90,6	75,0	106,1	104,8	50,0	123,6	87,8	239,4	110,1
	III.	122,2	163,8	113,2	93,9	109,6	105,4	100,8	158,9	126,8	66,0	147,8	105,9	302,0	149,8
	IV.	114,5	143,0	113,7	109,1	90,2	99,2	89,3	115,8	102,7	58,5	136,2	100,3	223,0	131,8
	V.	110,1	136,9	105,2	106,3	84,5	92,6	82,2	106,1	99,0	60,2	116,7	90,8	131,0	101,0
	VI.	118,2	151,1	111,0	112,1	96,8	102,4	95,3	120,7	103,3	70,7	120,2	95,3	128,1	130,5
	VII.	124,5	145,8	120,9	123,5	96,5	105,8	91,2	127,6	108,2	65,4	125,1	94,3	147,0	132,9
	VIII.	109,1	148,2	104,1	106,4	71,5	87,0	87,5	101,6	82,1	44,2	111,5	81,7	104,5	111,6
	IX.	130,5	153,7	124,7	128,3	102,0	107,2	112,2	131,8	110,4	83,3	129,5	103,8	160,1	140,6
	X.	123,1	153,4	122,6	122,2	101,1	109,7	105,5	110,9	107,7	72,6	112,0	100,1	176,5	132,7
	XI.	125,4	152,5	116,6	107,5	102,3	110,5	112,0	129,6	119,5	81,2	122,8	111,4	147,4	155,3
	XII.	108,4	157,1	81,2	77,7	74,7	95,1	128,5	130,9	143,7	63,4	98,3	113,0	148,6	160,2
2010	I.	87,1	141,8	80,0	55,2	91,8	74,0	89,3	101,2	75,1	55,9	93,7	64,1	108,0	91,9
	II.	95,6	167,4	89,9	65,8	100,7	90,4	95,4	113,8	104,1	64,6	82,7	89,0	135,7	113,9
	III.	117,9	183,8	114,1	106,3	121,3	112,1	125,0	146,0	127,9	88,1	104,4	103,7	162,3	143,0
	IV.	109,7	156,8	112,7	115,7	118,5	101,9	106,6	117,6	102,5	81,0	98,2	91,0	155,3	123,8
	V.	103,9	161,4	111,6	113,7	124,8	102,6	100,8	112,2	106,8	76,6	95,9	89,9	354,4	127,5
	VI.	113,2	177,9	122,6	122,2	131,5	116,8	126,3	128,1	123,4	86,6	103,8	98,2	186,0	140,5
	VII.	116,4	171,6	119,4	124,0	126,4	115,3	118,6	119,4	118,7	76,6	92,2	91,4	132,3	121,0
	VIII.	109,5	174,7	110,1	110,8	112,6	103,7	106,9	119,5	99,2	62,5	107,0	86,4	124,0	131,7
	IX.	118,8	171,8	125,5	129,3	138,1	130,9	129,0	157,0	132,6	91,9	81,8	110,8	138,2	147,3
	X.	112,8	177,6	118,0	113,7	135,6	120,4	120,9	118,0	116,0	86,4	82,5	101,9	155,2	132,4
	XI.	121,0	193,6	119,0	111,1	148,0	125,7	133,2	139,3	134,3	119,5	94,9	117,0	191,9	161,8
	XII.	111,7	180,1	89,7	72,1	110,5	114,4	161,0	157,7	153,9	87,3	94,1	115,8	216,0	181,8
2011	I.	103,7	169,0	95,6	59,0	136,2	91,2	110,8	126,6	94,5	73,6	70,2	67,8	197,0	102,1
	II.	113,8	195,1	108,9	79,7	142,9	105,5	107,0	122,1	113,9	91,1	83,1	88,1	165,6	111,4
	III.	137,7	191,3	134,2	113,9	167,0	122,9	127,6	165,6	148,9	104,3	128,8	110,5	179,9	144,6
	IV.	120,3	162,7	121,6	115,1	145,5	113,9	110,7	122,1	120,5	94,2	92,1	90,4	162,7	128,9
	V.	131,3	187,9	139,4	131,9	164,9	128,4	119,7	142,9	142,6	102,4	98,1	104,3	194,8	144,9
	VI.	124,6	185,3	126,3	117,8	143,7	120,6	120,6	139,0	130,4	88,9	120,0	95,5	180,6	122,4
	VII.	121,1	161,3	125,0	120,0	142,7	121,4	108,8	129,2	131,1	93,9	89,0	91,8	296,5	126,2
	VIII.	124,6	163,2	119,5	119,7	131,0	111,4	106,8	118,4	123,1	73,1	73,7	90,3	315,4	131,5
	IX.	118,8	193,2	128,9	118,6	148,0	132,1	131,4	160,0	148,9	108,4	98,8	123,8	274,8	161,2
	X.	118,4	181,5	128,3	116,3	147,5	128,1	109,1	137,9	127,6	93,2	94,2	104,5	268,6	125,3
	XI.	118,8	193,2	128,9	118,6	148,0	132,1	131,4	160,0	148,9	108,4	98,8	123,8	274,8	161,2
	XII.	108,0	162,0	95,0	77,2	112,4	111,7	140,0	138,5	172,0	89,1	127,1	119,5	271,9	193,2
2012	I.	116,6	161,3	107,6	60,6	142,1	104,0	108,4	119,2	110,2	80,2	84,0	72,3	212,8	111,8

II.	120,1	166,1	117,1	69,6	147,7	112,8	108,2	127,3	130,2	91,9	91,5	95,9	146,9	126,2
III.	138,7	170,8	132,4	107,7	157,3	127,7	119,7	158,7	152,5	100,2	108,2	106,8	136,1	153,2
IV.	124,6	182,8	127,7	109,8	146,2	120,2	102,5	121,3	132,1	92,0	95,7	93,4	101,0	127,1
V.	127,8	196,3	132,5	120,9	147,7	129,2	105,9	142,1	135,1	93,7	95,3	99,6	159,6	135,4
VI.	128,1	212,0	134,0	123,1	142,8	132,7	122,7	137,0	143,7	83,1	113,1	100,3	214,6	158,1
VII.	127,8	175,5	131,6	124,5	132,3	131,2	110,9	123,9	154,7	95,3	91,3	104,1	171,5	143,6
VIII.	126,6	180,0	123,7	118,0	126,0	123,9	108,1	114,4	145,3	70,9	87,8	91,0	185,8	157,8
IX.	121,4	204,9	128,6	113,7	138,2	132,7	128,5	159,0	149,5	97,9	113,8	122,0	198,7	195,1
X.	131,7	194,4	142,1	126,6	143,1	141,0	118,3	137,3	153,3	101,9	111,9	123,6	207,9	169,3
XI.	121,4	204,9	128,6	113,7	138,2	132,7	128,5	159,0	149,5	97,9	113,8	122,0	198,7	195,1
XII.	102,3	156,6	90,0	73,5	93,0	106,6	128,0	124,7	159,5	79,3	104,2	110,6	178,2	202,7

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

Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2005=100), unbereinigt

Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen								Bauwesen		
	35 Energieversorgung	36 Wasserversorgung	37 Abwasserentsorgung	38 Sammlung, Behandlung und Beseitigung von Abfällen; Rückgewinnung	39 Beseitigung von Umweltverschmutzungen und sonstige Entsorgung	41 Hochbau	42 Tiefbau	43 Vorbereitende Baustellenarbeiten, Bauinstallation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)	
Ø 2006	122,7	102,8	116,2	125,2	80,9	109,6	102,8	108,8	108,9	104,1	
Ø 2007	130,4	102,5	126,1	137,3	91,7	113,4	114,6	117,7	115,7	115,3	
Ø 2008	146,1	104,8	208,7	168,0	99,6	120,7	123,9	123,4	122,1	124,1	
Ø 2009	153,3	106,9	189,6	157,3	96,0	120,0	115,1	124,1	121,8	117,4	
Ø 2010	165,4	108,5	189,3	192,6	99,9	119,8	104,4	125,6	122,9	106,9	
Ø 2011	201,7	110,2	198,7	225,5	114,5	123,8	117,4	134,9	130,1	118,6	
Ø 2012	197,8	127,8	208,0	240,1	241,0	129,1	131,5	143,7	137,6	131,4	
2005	I.	106,2	92,4	147,3	74,0	83,4	52,5	36,1	58,0	55,9	36,9
	II.	105,0	93,1	72,4	76,4	36,8	57,4	42,0	66,7	62,8	43,4
	III.	110,0	104,9	60,2	100,9	94,3	72,5	53,4	83,0	78,9	54,1
	IV.	93,2	94,1	160,4	98,7	93,4	92,3	94,8	82,5	86,9	93,8
	V.	88,6	107,1	57,6	91,9	58,5	102,1	100,2	88,9	94,1	101,5
	VI.	88,4	118,1	63,0	110,4	135,8	115,3	128,9	113,5	114,2	127,9
	VII.	84,6	95,6	133,2	97,9	128,7	110,4	115,9	99,2	103,9	115,7
	VIII.	84,3	100,8	77,7	92,3	79,2	107,2	126,3	96,3	100,6	125,5
	IX.	86,4	105,1	79,6	121,5	91,4	119,3	127,8	113,1	115,6	127,4
	X.	101,6	92,7	126,8	107,3	117,7	121,1	138,6	112,5	115,9	137,9
	XI.	119,6	97,9	71,0	106,8	141,8	122,5	127,9	127,9	125,4	128,0
	XII.	131,9	98,3	150,7	121,9	139,0	127,3	108,2	158,4	145,9	107,9
2006	I.	142,2	99,2	156,6	99,5	60,3	59,0	43,4	71,6	66,9	43,7
	II.	133,3	98,2	64,9	103,9	55,7	59,8	43,6	72,9	67,4	45,9
	III.	149,2	102,8	68,7	123,4	68,7	84,4	64,9	98,0	92,6	66,7
	IV.	117,9	93,4	158,9	119,4	111,5	93,5	83,5	87,3	89,3	86,2
	V.	102,1	103,5	76,1	127,6	103,7	112,3	110,4	105,3	107,5	112,6
	VI.	107,9	118,8	73,6	134,5	62,6	120,2	111,7	107,2	111,8	114,6
	VII.	115,6	105,5	219,4	124,8	84,7	123,9	131,9	110,7	115,6	132,4
	VIII.	104,8	100,9	82,3	121,9	57,4	119,2	119,2	111,9	114,1	121,7
	IX.	100,3	109,6	68,5	139,2	73,9	133,6	131,3	124,3	128,0	131,7
	X.	119,1	109,6	222,3	135,4	88,6	135,0	143,5	128,5	130,9	143,3
	XI.	138,1	97,7	74,7	139,6	73,2	136,4	133,0	139,3	138,0	133,9
	XII.	142,2	94,1	128,7	133,4	131,0	137,4	116,6	148,2	144,3	117,0
2007	I.	142,7	92,1	181,8	118,4	71,6	65,8	55,3	76,8	72,3	56,5
	II.	135,0	94,3	78,1	123,0	60,9	77,7	56,7	85,9	82,7	58,5
	III.	135,5	99,8	69,3	146,8	76,7	98,2	80,3	106,8	102,7	84,1
	IV.	115,3	105,8	190,3	138,3	88,1	104,3	104,9	101,6	102,7	105,0
	V.	109,4	112,9	73,1	142,9	81,9	115,4	117,1	114,1	114,1	118,8
	VI.	115,5	110,1	71,7	150,4	82,7	121,2	132,7	119,0	119,6	132,7
	VII.	118,9	103,8	200,3	133,2	76,0	130,8	138,8	126,4	127,8	139,4
	VIII.	111,5	106,3	91,0	130,4	119,9	121,5	142,9	120,1	120,5	141,7

	IX.	120,5	102,1	64,4	141,9	122,1	128,0	135,8	126,4	126,8	135,7
	X.	137,2	107,3	186,2	152,2	80,2	140,0	147,0	141,5	140,4	148,1
	XI.	155,9	98,1	75,2	141,6	94,4	131,3	139,0	140,3	136,3	139,7
	XII.	167,3	96,8	231,6	128,3	145,7	126,5	124,2	153,2	142,8	123,0
2008	I.	154,3	100,7	233,3	148,9	91,1	74,8	63,7	83,9	80,4	64,0
	II.	147,2	98,3	97,8	160,1	65,1	91,3	77,2	96,1	94,3	78,0
	III.	149,8	102,3	143,5	168,2	83,2	100,7	92,0	109,2	105,7	92,7
	IV.	129,5	104,8	277,0	175,1	76,4	118,7	114,9	114,2	116,2	114,9
	V.	125,1	110,6	135,3	182,3	118,8	118,6	137,3	119,1	118,4	137,0
	VI.	133,0	110,0	230,1	185,0	73,8	129,7	142,6	122,9	125,4	142,1
	VII.	140,8	105,9	298,6	193,4	74,9	140,3	150,6	131,5	134,7	150,7
	VIII.	132,8	108,7	158,9	156,0	141,9	125,1	141,3	115,9	119,4	140,8
	IX.	143,1	104,0	167,1	184,1	106,1	138,6	153,4	139,3	138,7	153,0
	X.	156,8	110,4	304,3	170,0	136,8	142,8	159,0	146,7	144,5	159,6
	XI.	164,0	104,8	168,5	139,7	72,6	140,2	147,0	141,8	140,9	147,2
	XII.	177,0	96,8	289,4	153,3	154,3	127,3	107,2	160,3	146,5	109,7
2009	I.	183,3	104,3	250,1	119,3	53,0	68,8	57,3	79,3	75,0	58,5
	II.	169,6	100,6	95,4	125,1	84,7	80,4	68,3	90,0	86,1	69,2
	III.	170,4	103,0	149,0	155,1	104,6	100,2	85,8	109,4	105,3	88,0
	IV.	141,1	112,9	300,6	155,4	125,0	111,7	104,3	115,3	113,1	107,1
	V.	129,5	113,6	135,3	150,6	78,5	118,9	119,9	112,2	114,3	121,6
	VI.	132,8	110,1	150,5	171,2	91,9	130,1	133,6	127,1	127,3	136,4
	VII.	132,6	107,5	276,3	172,4	83,6	132,9	142,4	134,9	132,8	145,5
	VIII.	138,2	106,1	160,3	152,4	109,9	125,7	126,7	122,1	122,5	129,7
	IX.	141,6	106,5	160,4	177,1	97,0	140,2	150,1	140,4	139,4	152,1
	X.	157,0	110,9	259,8	174,5	67,1	140,1	141,4	142,2	140,6	143,4
	XI.	158,6	102,3	173,4	162,5	103,8	150,3	134,9	151,5	150,6	137,4
	XII.	185,4	105,5	163,9	172,4	153,1	140,1	116,6	164,8	154,4	119,4
2010	I.	171,8	103,3	252,1	141,1	65,6	63,0	55,6	72,4	68,8	55,6
	II.	169,8	99,5	106,7	157,4	88,7	72,1	57,8	87,7	81,2	59,2
	III.	174,2	105,7	108,9	194,6	108,7	103,6	78,6	112,1	108,2	82,0
	IV.	148,6	109,7	282,4	205,6	89,3	108,4	95,2	112,5	110,6	97,2
	V.	143,3	112,3	143,3	199,2	97,0	120,5	101,6	117,1	118,1	104,5
	VI.	148,3	109,3	136,5	213,5	86,0	141,6	114,2	132,6	136,0	117,6
	VII.	148,0	117,6	262,6	193,4	119,3	135,8	129,5	131,1	132,3	132,3
	VIII.	144,5	108,5	169,0	191,9	86,6	124,9	125,6	125,2	124,3	127,9
	IX.	156,4	109,5	153,1	223,1	110,0	149,2	144,9	144,0	145,8	146,4
	X.	174,4	111,1	294,1	206,7	98,1	138,1	128,8	142,1	140,0	131,1
	XI.	182,7	104,2	195,8	196,6	100,8	134,2	123,1	157,9	147,3	126,5
	XII.	222,9	110,8	167,6	188,4	149,2	146,6	97,7	172,3	161,8	101,9
2011	I.	206,4	105,4	271,3	178,8	108,9	61,1	59,2	75,2	69,4	59,3
	II.	197,2	101,5	117,0	214,6	94,4	76,6	51,8	92,8	86,2	53,7
	III.	202,9	104,3	128,0	237,8	118,1	110,3	80,9	122,8	117,5	84,1
	IV.	184,1	106,6	295,4	219,1	98,9	116,9	95,0	114,6	115,1	98,2
	V.	179,3	121,7	147,6	238,6	115,1	139,3	128,6	134,7	136,2	130,5
	VI.	179,5	121,8	138,7	229,6	83,0	132,6	135,0	133,3	132,5	136,2
	VII.	170,0	114,4	285,7	240,9	100,1	134,7	133,9	135,5	134,8	135,1
	VIII.	172,6	107,0	171,1	224,6	113,3	136,4	139,7	134,4	134,6	141,3
	IX.	235,6	108,5	189,0	228,1	133,0	148,3	154,5	167,1	159,3	154,2
	X.	215,3	110,5	233,8	234,0	148,7	142,2	150,9	146,3	144,5	150,4
	XI.	235,6	108,5	189,0	228,1	133,0	148,3	154,5	167,1	159,3	154,2
	XII.	242,3	111,6	217,7	231,9	127,5	138,5	124,5	194,4	171,4	126,0
2012	I.	199,4	121,6	284,4	204,5	77,6	71,8	60,8	84,1	79,2	61,5

II.	215,0	125,8	112,7	220,6	97,4	76,2	74,7	94,1	86,8	74,6
III.	221,3	114,9	128,1	245,1	186,1	104,8	96,2	128,0	118,2	97,8
IV.	174,0	127,0	312,8	222,9	159,1	118,0	119,2	120,8	119,8	118,7
V.	168,6	140,6	139,7	243,0	267,0	140,6	139,4	138,3	139,0	140,4
VI.	171,4	128,8	145,0	243,7	191,5	135,9	149,9	143,9	140,4	149,4
VII.	173,5	134,7	351,7	256,8	211,3	154,6	159,5	152,0	153,1	159,1
VIII.	173,5	137,8	174,2	232,6	222,5	144,4	151,5	146,8	145,4	152,1
IX.	217,6	125,1	181,7	251,6	415,0	152,4	165,3	175,0	165,7	164,2
X.	203,8	126,4	284,8	268,7	388,7	159,4	180,7	174,4	168,2	179,0
XI.	217,6	125,1	181,7	251,6	415,0	152,4	165,3	175,0	165,7	164,2
XII.	238,2	125,4	198,7	239,7	260,9	138,5	114,9	191,5	170,2	116,0

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