

## Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2010=100), Trend

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 2011	111,7	112,6	111,8	112,7	110,2	117,4	112,5	110,1	123,1	105,1	109,5	112,1	115,3	112,9	106,6	
Ø 2012	116,6	116,9	116,8	117,1	109,0	136,5	116,1	108,4	102,1	107,6	111,6	112,9	137,9	120,1	114,9	
Ø 2013	116,0	116,2	115,8	115,8	107,0	129,1	120,4	110,7	107,1	109,1	106,6	112,7	131,5	124,4	114,4	
Ø 2014	114,1	113,7	113,8	113,3	108,6	119,1	121,4	106,5	91,7	107,9	103,9	111,9	120,8	125,4	117,3	
Ø 2015	115,3	115,3	115,2	115,2	110,2	117,9	124,1	109,8	99,5	110,2	89,5	113,2	127,5	118,4	115,9	
Ø 2016	114,7	114,1	114,5	113,7	112,2	109,5	124,4	108,2	96,1	109,0	88,1	113,4	119,2	119,4	119,6	
Ø 2017	123,9	123,2	123,6	122,7	123,0	121,6	131,9	112,1	97,0	113,0	94,2	121,7	131,3	131,9	129,4	
2010	I.	94,1	93,1	94,0	93,0	92,7	98,3	93,1	95,9	64,6	96,2	93,2	93,2	93,2	83,7	101,3
	II.	94,9	94,2	94,9	94,0	93,7	99,7	93,9	97,2	88,4	97,0	95,7	94,2	94,2	78,7	100,8
	III.	96,0	95,5	96,0	95,4	95,0	101,5	95,0	98,2	101,0	97,6	98,2	95,5	95,5	96,2	100,2
	IV.	97,2	96,9	97,3	96,9	96,5	91,2	96,4	98,9	96,8	98,0	100,3	96,8	97,0	109,7	99,9
	V.	98,4	98,3	98,5	98,3	98,0	88,6	97,9	99,2	168,3	98,4	101,8	98,1	98,4	100,9	99,8
	VI.	99,5	99,4	99,6	99,5	99,5	91,1	99,6	99,3	104,4	99,0	102,2	99,3	99,6	104,5	99,9
	VII.	100,4	100,4	100,5	100,6	100,7	92,4	101,2	99,4	88,5	100,0	101,7	100,3	100,7	105,8	100,0
	VIII.	101,3	101,5	101,4	101,7	101,8	90,2	102,6	100,0	80,4	101,1	101,1	101,4	101,9	99,1	99,9
	IX.	102,4	102,8	102,5	102,9	103,0	96,8	103,7	101,0	86,5	102,2	100,6	102,8	103,1	108,5	99,6
	X.	103,8	104,3	103,7	104,4	104,6	106,3	104,7	102,4	92,7	103,1	100,5	104,4	104,3	111,7	99,3
	XI.	105,3	106,0	105,1	105,9	106,4	111,4	105,5	103,7	110,9	103,6	101,4	106,1	105,5	100,6	99,4
	XII.	106,8	107,6	106,6	107,5	108,1	132,6	106,4	104,8	117,5	103,8	103,3	107,8	106,5	100,7	99,9
2011	I.	108,1	108,9	107,9	108,8	109,6	117,5	107,4	105,4	93,9	103,9	106,0	109,2	107,7	99,3	101,1
	II.	109,1	109,9	109,1	109,9	110,5	114,2	108,5	105,7	96,1	104,0	108,9	110,2	109,2	100,1	102,8
	III.	109,9	110,7	110,0	110,7	110,9	123,8	109,7	106,2	114,0	104,3	111,3	110,8	110,6	116,0	104,6
	IV.	110,5	111,3	110,8	111,4	110,9	113,0	110,9	107,2	96,4	104,6	112,4	111,3	111,9	109,2	106,2
	V.	111,1	111,9	111,5	112,1	110,6	106,4	112,1	108,9	113,4	105,1	112,2	111,8	112,8	119,0	107,1
	VI.	111,7	112,6	112,0	112,8	110,3	103,4	113,2	110,9	108,5	105,5	110,9	112,4	113,8	111,7	107,2
	VII.	112,3	113,3	112,5	113,4	110,2	103,1	114,0	112,7	141,5	105,8	109,0	112,9	115,0	124,1	107,1
	VIII.	112,9	114,0	113,0	114,0	110,2	105,4	114,6	113,9	144,6	106,0	107,2	113,4	116,2	108,9	107,2
	IX.	113,4	114,4	113,4	114,4	110,1	115,5	115,0	114,2	147,4	106,0	106,6	113,7	117,6	122,1	107,6
	X.	113,7	114,7	113,7	114,6	109,9	127,1	115,1	113,5	133,8	105,6	107,5	113,5	119,8	118,5	108,3
	XI.	114,0	114,9	113,9	114,8	109,6	136,2	114,9	112,0	145,0	105,1	109,7	113,1	122,7	109,1	109,2
	XII.	114,2	115,0	114,1	114,9	109,4	143,1	114,7	110,1	142,6	104,7	112,4	112,5	126,0	116,3	110,2
2012	I.	114,5	115,2	114,3	115,1	109,3	133,9	114,6	108,4	102,8	104,6	114,5	112,1	129,1	111,9	111,1
	II.	114,8	115,4	115,1	115,4	109,4	146,9	114,5	107,1	92,8	104,9	114,9	112,0	131,9	107,2	111,9
	III.	115,1	115,8	115,6	115,8	109,6	151,2	114,6	106,3	92,0	105,5	113,8	112,1	134,5	117,0	112,8
	IV.	115,7	116,2	116,2	116,4	109,7	123,8	114,8	106,2	74,8	106,3	111,9	112,4	136,9	120,7	113,9
	V.	116,4	116,7	116,9	117,1	109,7	125,2	115,3	106,6	97,3	106,9	109,9	112,9	138,8	120,1	115,0
	VI.	117,2	117,2	117,5	117,7	109,5	122,8	116,0	107,4	122,5	107,4	108,8	113,4	140,1	118,5	116,1
	VII.	117,8	117,7	118,0	118,2	109,2	125,5	116,7	108,3	101,2	107,6	109,1	113,8	140,8	135,2	117,0
	VIII.	118,2	118,0	118,2	118,5	109,0	127,7	117,2	109,2	97,1	108,1	110,4	113,9	141,4	116,5	117,5

	IX.	118,2	118,1	118,2	118,4	108,8	135,2	117,4	109,9	114,4	108,8	111,8	113,7	141,6	118,6	117,4
	X.	117,9	117,9	117,7	118,0	108,5	142,8	117,3	110,3	117,6	109,7	112,4	113,3	140,9	135,3	116,6
	XI.	117,2	117,4	117,0	117,4	107,9	149,2	117,2	110,6	116,1	110,4	111,6	112,7	139,9	122,2	115,3
	XII.	116,5	117,0	116,3	116,8	107,2	153,7	117,3	111,0	96,6	110,6	109,6	112,2	139,0	117,9	113,6
2013	I.	116,0	116,6	115,8	116,4	106,5	143,9	117,7	111,3	91,3	110,4	107,3	111,9	138,3	116,3	112,0
	II.	115,8	116,5	115,6	116,3	106,0	137,2	118,6	111,9	94,7	109,9	105,6	112,0	137,4	106,8	111,0
	III.	115,8	116,5	115,6	116,2	105,8	147,2	119,5	112,3	102,4	109,4	104,9	112,3	136,1	110,1	110,6
	IV.	115,8	116,4	115,6	116,1	106,0	124,3	120,2	112,4	133,1	109,0	105,3	112,6	134,1	127,1	111,1
	V.	115,9	116,3	115,7	115,9	106,5	117,5	120,4	112,1	107,8	108,8	106,7	112,9	131,8	119,4	112,2
	VI.	115,8	116,1	115,7	115,6	107,2	111,1	120,1	111,4	113,1	108,8	108,5	113,0	129,4	122,3	113,6
	VII.	115,7	115,8	115,6	115,3	107,6	114,9	119,7	110,7	109,7	108,9	109,3	113,0	127,6	145,4	114,8
	VIII.	115,7	115,6	115,6	115,1	107,7	111,1	119,7	110,0	83,6	108,8	109,0	112,8	127,0	121,2	115,8
	IX.	115,8	115,6	115,7	115,2	107,6	122,8	120,3	109,4	109,7	108,7	107,8	112,8	127,5	127,0	116,8
	X.	116,2	115,9	116,0	115,5	107,4	132,9	121,5	109,1	126,2	108,6	106,2	112,9	128,9	141,7	117,6
	XI.	116,6	116,3	116,4	116,0	107,5	136,3	122,8	108,9	111,9	108,7	104,6	113,2	130,0	125,8	118,2
	XII.	116,8	116,4	116,6	116,2	107,7	149,5	123,7	108,5	101,7	108,9	103,6	113,5	129,8	129,7	118,8
2014	I.	116,6	116,2	116,4	115,9	108,0	131,3	123,8	108,0	81,7	109,0	103,5	113,5	128,1	120,1	119,1
	II.	116,0	115,6	115,9	115,3	108,4	125,5	123,3	107,5	95,6	108,9	104,1	113,4	125,3	113,1	119,0
	III.	115,1	114,7	115,0	114,4	108,7	135,6	122,4	106,9	99,2	108,7	105,1	113,0	121,9	121,1	118,7
	IV.	114,0	113,7	114,1	113,4	108,7	110,5	121,4	106,5	85,3	108,3	106,0	112,4	118,9	124,2	117,9
	V.	113,3	112,9	113,2	112,6	108,7	104,2	120,8	106,2	78,7	108,0	106,3	111,8	117,0	122,9	117,2
	VI.	112,8	112,5	112,7	112,1	108,6	107,4	120,6	105,8	92,3	107,7	106,2	111,4	116,4	123,9	116,7
	VII.	112,8	112,4	112,6	112,0	108,4	102,5	120,6	105,6	91,1	107,5	106,0	111,1	117,1	144,5	116,5
	VIII.	113,0	112,5	112,6	112,1	108,3	104,6	120,7	105,6	69,8	107,2	105,4	111,1	118,3	113,7	116,5
	IX.	113,3	112,8	112,8	112,3	108,3	116,5	120,6	105,8	99,2	107,1	104,2	111,1	119,7	128,3	116,5
	X.	113,6	113,1	113,1	112,6	108,5	127,9	120,6	106,1	101,7	107,1	102,4	111,2	120,9	144,9	116,5
	XI.	113,9	113,5	113,4	113,0	108,8	127,4	120,7	106,6	107,0	107,4	100,3	111,5	122,2	125,9	116,4
	XII.	114,2	113,9	113,8	113,5	109,3	135,3	120,9	107,2	98,8	108,1	97,7	111,7	124,3	122,4	116,1
2015	I.	114,6	114,5	114,3	114,1	109,7	124,0	121,1	107,8	77,4	108,9	95,1	112,0	126,8	103,1	115,9
	II.	115,1	115,1	114,9	114,8	110,0	122,7	121,4	108,4	87,6	109,8	93,0	112,4	129,3	101,7	115,7
	III.	115,7	115,8	115,5	115,5	110,2	135,5	122,1	109,2	111,7	110,6	91,8	112,9	131,4	115,2	115,7
	IV.	116,3	116,4	116,1	116,2	110,3	121,4	123,1	110,0	88,2	111,2	91,4	113,5	132,7	129,5	115,9
	V.	116,7	116,8	116,6	116,6	110,2	110,5	124,1	110,8	87,5	111,6	91,2	113,9	133,4	115,2	116,1
	VI.	116,8	117,0	116,8	116,9	110,2	107,0	125,1	111,4	104,2	111,7	90,8	114,1	133,3	124,1	116,1
	VII.	116,7	116,9	116,6	116,8	110,2	111,0	125,9	111,5	111,6	111,4	90,0	114,2	132,4	135,3	115,9
	VIII.	116,2	116,4	116,1	116,3	110,2	108,6	126,2	111,0	79,8	110,8	89,0	113,9	130,5	111,3	115,6
	IX.	115,4	115,5	115,3	115,4	110,2	119,2	125,9	110,3	113,4	110,0	87,8	113,5	127,5	122,2	115,4
	X.	114,4	114,4	114,4	114,3	110,3	120,9	125,3	109,6	101,2	109,3	86,3	113,1	123,2	126,3	115,5
	XI.	113,4	113,1	113,5	113,1	110,3	114,9	124,7	109,1	109,7	108,8	84,6	112,7	117,7	119,0	116,2
	XII.	112,5	112,1	112,7	111,9	110,4	119,2	124,5	109,0	121,6	108,6	83,1	112,6	111,9	118,1	117,2
2016	I.	112,0	111,4	112,2	111,2	110,5	108,1	124,7	109,3	81,4	108,9	82,1	112,6	107,6	104,7	118,4
	II.	111,9	111,0	111,9	110,7	110,4	99,3	124,9	109,3	99,1	109,1	81,9	112,5	105,6	103,3	119,3
	III.	112,0	111,1	112,0	110,7	110,3	107,4	124,9	108,9	97,7	109,1	82,6	112,3	106,5	112,4	119,5
	IV.	112,4	111,5	112,2	111,0	110,4	91,8	124,7	108,0	96,5	108,7	84,2	112,2	109,6	128,0	119,4
	V.	112,9	112,1	112,7	111,7	110,5	96,2	124,4	107,0	84,0	108,3	86,0	112,1	113,8	113,9	119,0
	VI.	113,6	112,9	113,3	112,5	110,9	100,4	124,0	106,2	98,4	108,0	87,9	112,2	118,2	124,9	118,7
	VII.	114,4	113,8	114,1	113,4	111,6	96,5	123,8	106,1	80,5	108,0	89,2	112,5	122,1	129,4	118,8
	VIII.	115,4	114,8	115,1	114,4	112,5	107,9	123,7	106,7	68,3	108,4	89,8	113,2	125,0	118,4	119,2
	IX.	116,3	115,9	116,1	115,5	113,4	110,1	123,7	107,7	100,0	109,0	90,5	113,9	127,2	123,6	119,8
	X.	117,4	117,1	117,2	116,6	114,3	123,6	123,9	108,9	103,3	109,7	91,9	114,8	129,3	126,5	120,5
	XI.	118,5	118,3	118,3	117,8	115,3	132,4	124,5	109,9	112,6	110,3	94,1	115,7	131,6	123,6	121,1
	XII.	119,6	119,4	119,4	119,0	116,3	139,9	125,4	110,5	131,1	110,6	96,6	116,6	134,3	124,6	121,8
2017	I.	120,6	120,4	120,4	120,0	117,4	140,0	126,5	110,4	85,3	110,7	98,4	117,4	136,6	119,0	122,7

II.	<b>121,5</b>	<b>121,3</b>	<b>121,3</b>	<b>120,8</b>	118,4	130,6	127,7	110,3	96,7	110,9	99,0	118,2	138,0	110,7	124,0
III.	<b>122,2</b>	<b>121,8</b>	<b>122,0</b>	<b>121,4</b>	119,5	136,8	128,9	110,5	107,6	111,2	97,9	119,0	137,8	135,6	125,5
IV.	<b>122,6</b>	<b>122,1</b>	<b>122,4</b>	<b>121,7</b>	120,5	118,4	129,7	110,9	81,2	111,6	95,5	119,6	135,9	133,8	127,0
V.	<b>122,9</b>	<b>122,2</b>	<b>122,7</b>	<b>121,8</b>	121,6	112,2	130,1	111,6	96,3	112,1	92,9	120,2	132,9	136,9	128,3
VI.	<b>123,1</b>	<b>122,3</b>	<b>122,8</b>	<b>121,9</b>	122,5	103,4	130,4	112,1	99,8	112,6	90,9	120,8	129,6	133,8	129,4
VII.	<b>123,3</b>	<b>122,4</b>	<b>123,1</b>	<b>122,0</b>	123,3	102,7	131,1	112,6	105,6	113,1	89,9	121,4	126,9	144,1	130,4
VIII.	<b>123,9</b>	<b>123,0</b>	<b>123,7</b>	<b>122,6</b>	124,3	107,5	132,4	112,9	79,1	113,7	90,4	122,3	125,6	127,0	131,3
IX.	<b>124,9</b>	<b>123,9</b>	<b>124,6</b>	<b>123,5</b>	125,4	112,0	134,2	113,2	99,9	114,4	91,7	123,5	125,7	133,4	132,4
X.	<b>126,0</b>	<b>125,1</b>	<b>125,7</b>	<b>124,6</b>	126,6	121,9	136,0	113,3	93,1	115,0	93,2	124,8	127,0	146,7	133,3
XI.	<b>127,2</b>	<b>126,3</b>	<b>126,8</b>	<b>125,7</b>	127,7	129,9	137,6	113,5	104,2	115,4	94,6	125,9	129,0	135,7	134,0
XII.	<b>128,2</b>	<b>127,3</b>	<b>127,7</b>	<b>126,7</b>	128,6	144,1	138,6	113,8	114,9	115,7	95,6	126,9	131,0	125,5	134,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 23.03.2018 - Jahresdurchschnitt 2010 = 100

## Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2010=100), Trend

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 2011	-	118,4	G	97,7	G	111,1	110,2	G	105,7	88,5	110,4	109,2	104,9	98,4	128,3	
Ø 2012	-	120,2	G	101,7	G	116,5	121,0	-	101,4	82,1	115,1	109,1	104,6	90,0	134,8	
Ø 2013	-	105,7	G	105,6	G	120,7	122,1	-	100,9	78,1	119,3	110,2	103,0	85,4	123,4	
Ø 2014	-	102,0	G	106,4	G	120,3	122,3	-	102,7	76,8	125,9	107,1	101,5	84,5	113,1	
Ø 2015	-	75,2	G	104,2	G	120,0	139,4	-	107,1	75,5	130,7	111,1	103,6	83,6	91,5	
Ø 2016	-	71,5	G	106,2	G	117,4	141,0	-	105,6	73,5	123,0	117,4	102,5	83,1	80,9	
Ø 2017	-	76,7	G	113,6	G	123,5	144,5	-	114,2	68,6	124,2	122,7	104,7	83,8	92,2	
2010	I.	-	66,3	G	100,4	G	96,6	98,9	G	93,3	97,9	93,8	92,3	94,7	99,2	75,5
	II.	-	118,2	G	100,5	G	97,4	99,3	G	94,3	98,6	94,1	93,4	96,3	99,8	80,3
	III.	-	91,7	G	100,5	G	98,0	100,0	G	95,4	99,3	94,5	95,1	97,6	100,1	90,3
	IV.	-	110,9	G	100,4	G	98,4	100,5	G	96,8	99,9	95,4	97,2	98,6	99,9	91,3
	V.	-	98,2	G	100,3	G	98,7	100,5	G	98,3	100,4	96,7	99,2	99,4	99,2	98,3
	VI.	-	102,7	G	100,1	G	99,1	99,8	G	99,9	100,7	98,4	100,8	100,3	98,7	99,5
	VII.	-	101,6	G	99,9	G	99,6	98,9	G	101,3	100,9	100,4	101,9	101,1	98,8	106,1
	VIII.	-	105,2	G	99,7	G	100,4	98,4	G	102,5	100,8	102,4	102,6	101,8	99,4	101,3
	IX.	-	77,1	G	99,6	G	101,3	98,8	G	103,4	100,7	104,2	103,1	102,2	100,3	105,8
	X.	-	88,7	G	99,5	G	102,4	99,9	G	104,2	100,5	105,7	103,8	102,5	101,2	111,7
	XI.	-	96,8	G	99,5	G	103,5	101,6	G	105,0	100,3	106,8	104,6	102,7	101,7	121,1
	XII.	-	142,7	G	99,5	G	104,7	103,2	G	105,7	100,1	107,6	105,9	103,0	101,8	118,9
2011	I.	-	86,2	G	99,5	G	105,9	104,6	G	106,3	99,9	108,3	107,5	103,6	101,7	107,9
	II.	-	128,4	G	99,3	G	107,1	105,6	G	106,8	99,6	108,8	109,1	104,3	101,7	107,9
	III.	-	124,8	G	99,1	G	108,4	106,5	G	107,1	88,0	109,1	110,2	104,9	101,8	130,1
	IV.	-	129,3	G	98,7	G	109,6	107,4	G	107,1	87,6	109,4	110,7	105,3	101,8	141,5
	V.	-	124,3	G	98,3	G	110,8	108,5	G	106,8	87,2	109,5	110,5	105,4	101,4	122,7
	VI.	-	117,3	G	97,7	G	111,9	109,8	G	106,4	86,7	109,7	110,0	105,2	100,5	108,1
	VII.	-	116,7	G	97,1	G	112,9	111,1	G	106,1	86,3	110,1	109,3	105,0	99,1	129,6
	VIII.	-	106,8	G	96,6	G	113,5	112,2	G	105,7	85,9	110,6	108,9	104,9	97,6	137,8
	IX.	-	115,1	G	96,3	G	113,7	113,1	G	105,2	85,6	111,3	108,7	105,0	96,1	140,7
	X.	-	124,7	G	96,2	G	113,5	113,7	G	104,5	85,4	112,1	108,6	105,1	94,5	138,2
	XI.	-	104,7	G	96,4	G	113,1	114,4	G	103,7	85,2	112,8	108,6	105,1	93,1	135,7
	XII.	-	142,2	G	97,0	G	112,9	115,3	G	102,8	85,0	113,4	108,7	104,9	91,8	139,6
2012	I.	-	116,2	G	97,8	G	112,9	116,5	-	102,1	84,7	114,1	108,8	104,6	90,6	108,5
	II.	-	137,3	G	98,7	G	113,2	117,6	-	101,5	84,4	114,8	108,9	104,5	89,6	125,7
	III.	-	125,4	G	99,7	G	113,9	118,4	-	101,0	84,0	115,4	109,0	104,7	89,1	131,5
	IV.	-	125,5	G	100,6	G	114,6	118,7	-	100,8	83,6	115,8	109,1	105,0	89,0	126,4
	V.	-	111,6	G	101,4	G	115,4	118,8	-	100,8	83,1	116,1	109,1	105,2	89,3	149,1
	VI.	-	101,8	G	102,2	G	116,0	118,9	-	100,8	82,6	116,2	109,0	105,3	89,7	136,8
	VII.	-	115,8	G	102,7	G	116,6	119,5	-	101,0	82,0	116,0	109,0	105,2	90,1	142,2
	VIII.	-	122,4	G	103,2	G	117,4	120,9	-	101,4	81,4	115,6	109,2	105,0	90,5	152,6

	IX.	-	122,9	G	103,4	G	118,2	122,9	-	101,8	80,8	115,0	109,5	104,6	90,8	153,1
	X.	-	113,7	G	103,6	G	119,1	125,1	-	101,9	80,1	114,4	109,7	104,1	90,9	146,0
	XI.	-	124,2	G	103,7	G	119,9	126,9	-	101,8	79,5	113,9	109,4	103,6	90,5	137,8
	XII.	-	126,1	G	103,8	G	120,3	127,5	-	101,5	78,9	113,6	108,9	103,1	89,7	108,0
2013	I.	-	99,2	G	103,9	G	120,5	126,6	-	101,0	78,4	113,5	108,1	102,6	88,5	106,8
	II.	-	90,0	G	104,2	G	120,3	124,6	-	100,9	78,1	113,9	107,5	102,3	87,1	118,2
	III.	-	108,2	G	104,4	G	120,1	122,3	-	101,1	77,8	114,8	107,4	102,3	85,7	120,7
	IV.	-	112,8	G	104,8	G	120,0	120,2	-	101,5	77,7	116,0	107,7	102,5	84,6	118,8
	V.	-	108,7	G	105,1	G	120,0	119,0	-	101,9	77,8	117,4	108,7	102,9	84,1	128,2
	VI.	-	109,4	G	105,5	G	120,4	119,0	-	102,0	77,9	118,9	110,0	103,3	84,1	119,6
	VII.	-	113,9	G	105,9	G	120,8	120,3	-	101,7	78,1	120,4	111,2	103,5	84,6	138,0
	VIII.	-	103,1	G	106,3	G	121,2	122,1	-	100,9	78,3	121,8	112,0	103,5	85,0	125,7
	IX.	-	110,4	G	106,6	G	121,4	123,3	-	100,2	78,3	122,8	112,4	103,3	85,2	135,6
	X.	-	117,2	G	106,9	G	121,5	123,4	-	99,7	78,3	123,6	112,6	103,3	85,3	141,3
	XI.	-	82,3	G	107,0	G	121,4	122,6	-	99,8	78,2	124,0	112,5	103,4	85,4	118,2
	XII.	-	112,6	G	107,0	G	121,3	121,2	-	100,4	78,0	124,3	112,2	103,4	85,6	109,4
2014	I.	-	108,7	G	107,0	G	121,3	119,9	-	101,4	77,8	124,4	111,7	103,5	85,8	95,7
	II.	-	89,8	G	107,0	G	121,3	119,0	-	102,2	77,6	124,4	111,3	103,4	86,0	98,8
	III.	-	93,2	G	106,9	G	121,3	118,9	-	102,8	77,4	124,2	110,7	102,8	86,1	118,9
	IV.	-	116,0	G	106,9	G	121,1	119,6	-	103,1	77,3	124,2	110,0	102,1	85,9	132,5
	V.	-	107,7	G	107,0	G	120,8	120,6	-	103,2	77,1	124,3	109,0	101,5	85,3	114,8
	VI.	-	99,9	G	106,9	G	120,5	121,5	-	103,1	76,9	124,7	107,7	101,0	84,6	125,3
	VII.	-	100,3	G	106,8	G	120,0	122,1	-	103,0	76,7	125,3	106,1	100,6	83,9	120,2
	VIII.	-	100,5	G	106,5	G	119,6	122,5	-	102,8	76,4	126,0	104,6	100,4	83,5	114,6
	IX.	-	102,4	G	106,2	G	119,4	123,4	-	102,8	76,2	126,9	103,4	100,3	83,2	123,1
	X.	-	104,8	G	105,7	G	119,3	124,7	-	102,7	76,0	127,9	102,9	100,3	83,1	114,3
	XI.	-	101,7	G	105,1	G	119,5	126,4	-	102,6	76,0	129,0	103,2	100,6	83,2	101,4
	XII.	-	99,1	G	104,6	G	119,8	128,8	-	102,5	76,0	130,0	104,3	101,2	83,5	98,0
2015	I.	-	72,0	G	104,2	G	120,0	131,5	-	102,7	76,1	131,0	105,7	101,8	83,9	77,6
	II.	-	78,5	G	103,9	G	120,3	134,3	-	103,2	76,3	131,7	107,2	102,5	84,3	78,1
	III.	-	81,6	G	103,7	G	120,5	136,9	-	104,1	76,5	132,0	108,5	103,1	84,7	93,6
	IV.	-	89,6	G	103,6	G	120,6	139,1	-	105,1	76,6	132,0	109,5	103,6	85,0	93,3
	V.	-	72,3	G	103,6	G	120,5	140,5	-	106,2	76,5	131,8	110,2	103,8	85,0	102,1
	VI.	-	76,0	G	103,7	G	120,4	141,3	-	107,3	76,3	131,5	110,9	104,1	84,7	105,2
	VII.	-	81,3	G	103,9	G	120,3	141,2	-	108,3	75,8	131,1	111,5	104,3	83,9	108,6
	VIII.	-	66,5	G	104,1	G	120,1	140,7	-	108,9	75,3	130,6	112,2	104,4	83,1	93,5
	IX.	-	71,2	G	104,4	G	119,8	140,5	-	109,3	74,7	130,1	113,0	104,2	82,3	89,3
	X.	-	69,1	G	104,8	G	119,5	141,1	-	109,7	74,3	129,5	114,0	104,0	81,9	97,5
	XI.	-	68,0	G	105,2	G	119,1	142,3	-	110,0	74,0	128,9	114,9	103,7	81,9	82,8
	XII.	-	76,0	G	105,5	G	118,6	143,6	-	109,8	73,8	128,0	115,7	103,4	82,4	76,4
2016	I.	-	69,0	G	105,9	G	118,1	144,8	-	109,1	73,7	126,9	116,3	103,2	83,0	57,9
	II.	-	53,7	G	106,2	G	117,6	145,5	-	107,9	73,7	125,7	116,5	102,8	83,4	58,8
	III.	-	64,9	G	106,3	G	117,0	145,0	-	106,5	73,8	124,3	116,5	102,3	83,5	71,7
	IV.	-	64,9	G	106,3	G	116,6	143,5	-	105,1	73,9	123,0	116,4	101,7	83,2	73,2
	V.	-	66,2	G	106,3	G	116,3	141,9	-	104,0	74,0	121,8	116,5	101,3	82,9	81,1
	VI.	-	69,1	G	106,1	G	116,3	140,5	-	103,5	74,1	120,9	116,8	101,1	82,7	87,1
	VII.	-	73,9	G	106,0	G	116,5	139,5	-	103,5	74,0	120,5	117,1	101,4	82,7	80,6
	VIII.	-	74,0	G	105,9	G	116,9	138,7	-	104,0	73,9	120,7	117,7	102,1	82,9	88,5
	IX.	-	73,5	G	105,9	G	117,5	138,1	-	104,6	73,6	121,4	118,1	102,9	83,2	90,1
	X.	-	79,1	G	106,1	G	118,0	137,9	-	105,3	73,2	122,4	118,5	103,5	83,5	96,7
	XI.	-	88,1	G	106,5	G	118,5	137,9	-	106,2	72,6	123,6	119,0	103,7	83,5	94,3
	XII.	-	82,1	G	107,1	G	119,0	138,4	-	107,1	72,0	124,5	119,5	103,4	83,2	91,3
2017	I.	-	95,1	G	107,9	G	119,7	138,9	-	108,2	71,2	125,2	120,0	103,0	82,9	86,5

II.	-	91,5	G	108,8	G	120,5	139,8	-	109,3	70,3	125,5	120,5	102,8	82,7	66,7
III.	-	88,1	G	109,9	G	121,4	140,9	-	110,4	69,5	125,5	121,0	102,9	82,8	95,0
IV.	-	86,6	G	111,0	G	122,3	142,0	-	111,5	68,7	125,3	121,3	103,3	83,2	94,5
V.	-	67,2	G	112,1	G	123,1	142,9	-	112,8	68,1	124,8	121,6	104,0	83,8	91,0
VI.	-	65,7	G	113,3	G	123,7	143,9	-	114,0	67,7	124,3	122,1	104,6	84,5	84,5
VII.	-	64,4	G	114,3	G	124,2	145,2	-	115,2	67,5	123,8	122,8	104,9	85,1	95,7
VIII.	-	65,3	G	115,4	G	124,6	146,5	-	116,3	67,6	123,4	123,7	105,2	85,2	101,0
IX.	-	65,5	G	116,3	G	124,9	147,7	-	117,3	67,7	123,1	124,5	105,5	84,9	93,8
X.	-	69,4	G	117,2	G	125,4	148,5	-	117,9	68,0	122,9	125,1	106,1	84,3	100,4
XI.	-	78,4	G	117,9	G	125,9	148,9	-	118,3	68,2	123,0	125,2	106,8	83,6	95,8
XII.	-	82,6	G	118,5	G	126,4	149,1	-	118,7	68,4	123,2	125,0	107,6	82,9	101,4

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 23.03.2018 - Jahresdurchschnitt 2010 = 100

Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2010=100), Trend

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 2011		111,4	103,5	115,2	103,5	118,8	110,3	102,0	109,0	115,1	115,1	107,6	103,6	136,1	102,8
Ø 2012		114,9	105,7	115,0	102,4	113,3	115,5	101,9	106,3	120,5	113,7	106,9	106,8	103,3	108,1
Ø 2013		112,6	107,9	117,4	100,2	105,9	115,4	105,2	101,9	122,5	122,7	112,1	104,5	112,0	111,1
Ø 2014		110,8	111,8	117,7	102,5	106,9	116,3	111,7	105,2	126,1	125,3	112,6	105,3	83,7	111,5
Ø 2015		105,1	112,2	121,2	100,5	108,7	116,2	122,3	107,9	130,5	127,1	97,0	105,7	97,9	117,5
Ø 2016		107,7	114,2	121,4	100,2	101,6	116,3	134,5	116,5	132,3	130,1	105,9	111,2	88,5	112,0
Ø 2017		109,8	120,7	128,4	105,8	120,6	126,5	153,4	128,8	140,4	137,3	115,4	110,7	89,5	114,5
2010															
	I.	92,4	83,1	93,9	98,7	82,8	92,0	92,4	94,2	93,7	88,0	99,5	98,1	62,8	96,2
	II.	94,0	97,7	94,6	98,7	85,8	92,8	93,2	95,0	94,7	89,6	88,1	98,3	78,9	96,6
	III.	95,6	107,3	96,0	99,1	89,5	94,1	94,5	95,8	95,7	91,5	112,8	98,6	94,2	97,4
	IV.	97,0	91,4	97,9	99,7	93,4	95,7	96,2	96,6	96,7	93,6	104,2	98,9	90,3	98,3
	V.	98,2	94,2	99,7	100,3	96,8	97,7	98,1	97,5	97,8	96,1	102,5	99,3	206,1	99,4
	VI.	99,4	103,9	101,3	100,6	99,8	99,6	99,9	98,6	99,0	98,7	110,9	99,7	108,1	100,4
	VII.	100,6	100,2	102,2	100,4	102,2	101,5	101,4	99,8	100,3	101,3	97,7	100,2	76,8	101,3
	VIII.	102,0	101,9	102,5	100,0	104,4	103,1	102,6	101,2	101,7	104,0	113,3	100,6	71,9	101,9
	IX.	103,4	100,3	102,4	99,6	106,9	104,4	103,8	102,8	103,0	106,4	86,7	101,0	80,1	102,2
	X.	104,7	103,6	102,6	99,9	109,8	105,6	105,0	104,5	104,4	108,6	86,4	101,4	90,1	102,3
	XI.	105,9	111,4	103,0	100,8	112,9	106,4	106,1	106,2	105,7	110,4	99,0	101,8	113,3	102,1
	XII.	106,8	105,0	103,8	102,2	115,7	107,1	106,7	107,7	107,1	111,8	98,9	102,0	127,4	101,8
2011	I.	107,8	98,9	113,2	103,8	117,8	107,7	106,8	108,9	108,6	113,0	74,1	102,2	114,5	101,4
	II.	108,7	114,0	114,0	105,1	119,0	108,3	106,2	109,8	110,1	113,9	87,6	102,4	96,2	101,1
	III.	109,6	112,6	114,7	105,7	119,5	108,8	105,1	110,3	111,6	114,5	135,7	102,5	104,5	100,9
	IV.	110,6	95,2	115,1	105,7	119,4	109,3	103,7	110,5	113,1	115,0	97,0	102,7	94,5	100,9
	V.	111,5	109,8	115,2	105,2	119,2	109,6	102,6	110,3	114,6	115,3	108,4	102,9	113,2	101,2
	VI.	112,1	108,3	115,2	104,6	119,0	110,0	101,6	109,9	115,8	115,5	129,7	103,1	104,9	101,8
	VII.	112,3	94,2	115,1	103,9	118,8	110,4	100,7	109,3	116,8	115,7	94,9	103,5	172,5	102,5
	VIII.	112,5	95,2	115,3	103,2	118,8	110,8	99,8	108,7	117,6	115,9	78,1	103,9	183,1	103,4
	IX.	112,6	100,7	115,6	102,4	118,7	111,3	99,1	108,1	118,0	116,0	144,8	104,3	175,5	104,2
	X.	112,7	106,1	115,9	101,5	118,6	111,8	98,9	107,7	118,2	115,9	100,8	104,7	156,0	104,8
	XI.	112,8	112,3	116,2	100,8	118,5	112,4	99,2	107,4	118,2	115,5	104,7	105,1	159,6	105,3
	XII.	113,0	94,6	116,4	100,2	118,4	113,1	99,8	107,1	118,1	115,0	135,1	105,4	158,1	105,5
2012	I.	113,3	94,3	116,5	100,1	118,2	113,9	100,4	106,7	118,1	114,3	88,8	105,8	123,5	105,4
	II.	113,6	97,2	116,4	100,4	117,8	114,6	100,8	106,4	118,3	113,7	97,4	106,1	85,3	105,3
	III.	113,9	100,9	116,3	101,2	117,2	115,2	101,1	106,2	118,7	113,1	115,0	106,4	79,0	105,3
	IV.	114,1	106,8	116,0	102,2	116,5	115,8	101,2	106,2	119,3	112,7	102,9	106,8	58,5	105,5
	V.	114,6	114,8	115,6	103,1	115,4	116,2	101,6	106,2	120,0	112,5	101,4	107,1	92,6	105,9
	VI.	115,2	123,9	115,3	103,8	114,2	116,4	102,3	106,4	120,7	112,4	120,0	107,3	124,6	106,6
	VII.	115,8	102,6	115,0	104,4	113,0	116,4	103,1	106,5	121,2	112,5	97,8	107,4	99,5	107,7
	VIII.	116,3	105,1	114,7	104,7	111,7	116,2	103,6	106,6	121,6	112,9	93,8	107,4	107,8	109,1

	IX.	116,3	98,3	114,3	104,4	110,5	115,9	103,3	106,6	121,9	113,5	114,4	107,3	129,8	110,4
	X.	116,0	113,7	113,8	103,3	109,4	115,5	102,5	106,3	122,0	114,3	119,1	107,0	120,5	111,5
	XI.	115,2	119,8	113,2	101,6	108,4	115,0	101,6	105,9	122,0	115,4	120,7	106,6	115,4	112,3
	XII.	114,2	91,5	113,0	99,7	107,5	114,5	101,2	105,3	121,8	116,5	111,5	106,2	103,5	112,6
2013	I.	113,3	109,3	113,4	98,0	107,0	114,1	101,6	104,7	121,6	117,7	92,9	105,8	106,4	112,5
	II.	112,8	109,7	114,4	97,0	106,6	113,9	102,9	104,1	121,3	118,8	88,9	105,4	94,8	112,1
	III.	112,6	110,4	115,7	97,0	106,4	113,9	104,4	103,5	121,0	119,9	122,7	105,1	97,3	111,4
	IV.	112,5	115,0	117,0	97,9	106,2	114,1	105,7	102,9	120,9	120,9	124,9	104,9	147,2	110,8
	V.	112,5	114,5	118,0	99,3	106,2	114,5	106,3	102,3	121,1	121,9	121,7	104,8	113,5	110,4
	VI.	112,6	102,6	118,5	100,6	106,1	115,0	106,1	101,7	121,5	122,8	128,6	104,7	116,4	110,3
	VII.	112,5	108,4	118,5	101,4	106,0	115,5	105,5	101,2	122,1	123,6	106,7	104,5	114,9	110,4
	VIII.	112,5	94,2	118,4	101,7	105,8	116,0	105,0	100,8	122,7	124,3	81,9	104,3	82,6	110,7
	IX.	112,4	108,0	118,4	101,9	105,5	116,5	105,1	100,5	123,4	125,0	130,9	104,0	111,3	111,1
	X.	112,4	122,2	118,7	102,1	105,3	116,9	105,6	100,4	124,1	125,5	94,8	103,7	142,4	111,3
	XI.	112,6	108,7	119,1	102,6	105,1	117,1	106,7	100,4	124,7	125,9	139,5	103,3	114,6	111,3
	XII.	112,6	92,0	119,2	103,4	105,0	117,2	108,0	100,8	125,4	126,2	111,9	103,0	102,7	111,0
2014	I.	112,4	103,8	118,9	104,0	105,0	117,1	109,1	101,5	126,1	126,4	90,2	102,9	91,4	110,7
	II.	112,2	111,9	118,3	104,3	105,2	116,9	109,8	102,4	126,5	126,3	127,6	103,0	93,4	110,3
	III.	111,9	117,8	117,5	104,2	105,3	116,7	110,2	103,5	126,8	126,1	152,9	103,2	84,9	110,1
	IV.	111,7	108,8	116,9	103,6	105,4	116,6	110,4	104,6	126,8	125,8	169,4	103,6	76,3	110,1
	V.	111,7	98,4	116,7	102,7	105,5	116,5	110,5	105,7	126,6	125,4	108,1	104,1	64,9	110,4
	VI.	111,5	107,7	116,9	101,8	105,6	116,5	110,9	106,6	126,3	125,0	127,2	104,8	78,2	110,9
	VII.	111,1	113,4	117,2	101,2	105,9	116,4	111,4	107,1	126,0	124,8	110,5	105,6	72,0	111,4
	VIII.	110,5	103,4	117,6	101,0	106,6	116,2	112,0	107,2	125,7	124,6	84,6	106,3	63,5	111,9
	IX.	109,8	118,1	117,8	101,2	107,7	115,8	112,8	106,9	125,5	124,6	97,2	107,0	92,2	112,3
	X.	109,1	119,0	118,0	101,6	109,0	115,5	113,5	106,3	125,4	124,7	99,8	107,5	88,1	112,8
	XI.	108,6	126,5	118,3	101,9	110,3	115,4	114,5	105,7	125,5	124,9	93,3	107,9	101,9	113,4
	XII.	108,5	113,2	118,7	101,9	111,4	115,6	115,6	105,1	125,7	125,2	90,4	107,9	97,4	114,2
2015	I.	108,6	96,0	119,1	101,7	112,2	115,9	117,0	104,7	126,2	125,4	78,1	107,7	75,8	115,2
	II.	108,3	110,8	119,6	101,1	112,4	116,3	118,5	104,5	126,9	125,5	81,0	107,3	76,7	116,4
	III.	107,7	122,6	120,1	100,3	112,3	116,6	119,7	104,5	127,8	125,7	111,2	106,8	102,3	117,6
	IV.	106,7	109,9	120,5	99,8	111,8	116,7	120,7	104,9	128,8	125,9	108,0	106,1	73,2	118,7
	V.	105,5	106,7	120,8	99,5	111,3	116,6	121,7	105,4	129,8	126,2	88,2	105,4	76,4	119,5
	VI.	104,3	120,3	121,1	99,5	110,7	116,4	122,6	106,2	130,7	126,6	102,1	104,8	105,3	119,9
	VII.	103,4	115,5	121,5	99,7	109,9	116,3	123,5	107,3	131,5	127,0	96,3	104,4	119,5	119,8
	VIII.	102,8	106,8	121,9	100,0	108,6	116,2	124,3	108,5	132,1	127,5	60,5	104,2	96,5	119,3
	IX.	102,7	120,9	122,2	100,3	106,9	116,2	124,8	109,9	132,7	128,1	94,8	104,4	117,2	118,2
	X.	103,0	112,3	122,4	100,7	104,9	116,1	125,1	111,4	133,1	128,6	117,0	104,9	95,4	116,8
	XI.	103,5	117,9	122,4	101,3	102,7	115,9	125,0	112,8	133,3	129,2	123,5	105,7	100,6	115,3
	XII.	104,1	106,3	122,3	101,7	100,7	115,6	124,5	114,1	133,3	129,8	103,1	106,7	136,3	113,8
2016	I.	104,9	103,1	122,1	101,8	99,1	115,2	124,1	115,0	133,1	130,5	83,9	107,8	88,3	112,5
	II.	105,8	112,3	121,7	101,4	98,0	114,8	124,3	115,6	132,7	131,1	110,8	109,0	85,7	111,5
	III.	106,5	119,3	121,2	100,6	97,7	114,6	125,5	116,0	132,3	131,7	125,8	110,0	86,0	111,0
	IV.	106,9	110,1	120,5	99,8	97,9	114,6	127,9	116,1	131,8	132,0	122,9	111,0	84,6	110,7
	V.	107,1	110,8	120,1	99,2	98,5	114,8	130,7	116,1	131,3	132,0	96,9	111,7	68,9	110,8
	VI.	107,3	119,7	120,2	99,1	99,3	115,2	133,4	116,0	131,1	131,7	105,5	112,2	86,9	110,9
	VII.	107,6	110,7	120,6	99,4	100,4	115,7	135,8	116,0	131,1	131,0	92,8	112,5	59,4	111,1
	VIII.	107,9	110,0	121,2	99,9	101,8	116,3	137,9	116,2	131,3	130,1	73,5	112,5	66,8	111,5
	IX.	108,5	115,0	121,7	100,1	103,4	117,1	140,0	116,6	131,9	129,1	128,5	112,4	91,7	112,1
	X.	109,2	117,1	122,2	100,1	105,4	117,9	142,3	117,2	132,8	128,1	99,5	112,1	101,0	112,9
	XI.	109,9	121,6	122,7	100,2	107,7	118,9	144,7	118,1	133,8	127,2	127,9	111,8	100,8	113,9
	XII.	110,2	121,0	123,1	100,7	110,2	120,1	147,4	119,3	134,9	126,7	102,4	111,4	141,3	114,9
2017	I.	110,1	117,0	123,6	101,8	112,5	121,5	149,9	120,6	136,0	126,6	95,1	111,1	91,7	115,7



II.	109,6	117,8	124,2	103,3	114,6	122,9	152,0	122,2	137,0	127,2	113,0	110,9	88,9	116,2
III.	109,0	130,1	125,0	104,8	116,2	124,1	153,4	123,8	137,9	128,4	123,5	110,7	94,5	116,2
IV.	108,7	108,2	125,7	105,9	117,4	125,0	153,7	125,5	138,6	130,2	118,0	110,6	57,5	115,9
V.	108,6	114,6	126,1	106,3	118,5	125,7	153,4	127,2	139,3	132,6	118,6	110,5	73,8	115,3
VI.	108,9	128,8	126,4	106,2	119,5	126,2	153,2	128,8	140,0	135,4	136,0	110,5	87,2	114,6
VII.	109,4	117,6	126,9	106,0	120,5	126,7	153,2	130,3	140,7	138,3	97,4	110,6	100,4	113,9
VIII.	110,0	111,4	128,1	106,0	121,9	127,3	153,4	131,6	141,5	141,2	79,4	110,7	88,8	113,4
IX.	110,7	122,2	130,0	106,4	123,6	128,2	153,8	132,7	142,3	143,8	110,8	110,7	107,5	113,1
X.	111,0	122,5	132,4	107,0	125,6	129,2	154,4	133,6	143,1	146,2	120,3	110,7	84,3	113,0
XI.	111,0	134,0	134,8	107,5	127,5	130,3	154,9	134,2	143,9	148,2	147,9	110,7	87,6	113,1
XII.	110,8	124,0	137,0	107,9	129,2	131,2	155,4	134,8	144,8	149,9	124,3	110,7	111,9	113,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 23.03.2018 - Jahresdurchschnitt 2010 = 100

## Umsatzindex ÖNACE 2008 (Ø 2010=100), Trend

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 2011	115,3	101,7	104,2	115,1	111,7	104,4	111,3	106,0	104,8	109,7	
Ø 2012	137,9	118,3	109,5	120,8	230,6	108,4	127,0	114,2	111,2	124,5	
Ø 2013	131,5	125,5	111,3	124,4	409,4	107,5	119,8	117,2	112,4	120,2	
Ø 2014	120,8	125,6	116,2	124,8	204,0	111,4	135,4	113,4	111,6	132,3	
Ø 2015	127,5	123,3	119,0	116,7	161,0	109,3	134,0	112,6	110,4	131,1	
Ø 2016	119,2	129,3	103,7	118,0	193,7	116,5	136,1	114,4	114,2	133,5	
Ø 2017	131,3	138,1	111,7	132,5	267,8	125,6	147,9	123,7	123,0	145,5	
2010	I.	93,2	96,9	140,1	90,4	65,7	101,2	110,1	97,4	97,8	108,7
	II.	94,2	92,3	56,6	93,3	88,8	99,9	108,9	97,6	97,6	107,5
	III.	95,5	97,6	61,4	96,0	108,7	99,1	106,4	98,2	97,9	105,3
	IV.	97,0	102,4	145,1	98,3	89,3	98,9	103,4	99,0	98,7	102,8
	V.	98,4	106,2	73,3	99,9	97,1	99,3	100,5	99,8	99,7	100,4
	VI.	99,6	98,3	79,6	100,9	86,0	100,1	98,5	100,4	100,6	98,8
	VII.	100,7	109,4	135,6	101,5	119,3	100,7	97,0	100,9	101,3	97,5
	VIII.	101,9	102,9	86,4	101,9	86,6	100,8	95,7	101,2	101,6	96,4
	IX.	103,1	98,9	87,8	102,5	110,0	100,4	94,6	101,3	101,5	95,5
	X.	104,3	103,6	150,8	103,6	98,1	99,9	94,2	101,3	101,2	95,2
	XI.	105,5	92,3	92,4	105,1	100,9	99,6	94,6	101,4	101,0	95,4
	XII.	106,5	99,2	90,9	106,8	149,3	100,0	96,1	101,5	101,1	96,5
2011	I.	107,7	98,3	150,0	108,6	109,0	101,3	99,0	101,9	101,6	98,8
	II.	109,2	96,7	59,3	110,5	94,5	103,1	102,7	102,6	102,5	101,9
	III.	110,6	99,2	70,3	112,3	118,2	104,8	106,3	103,7	103,7	105,1
	IV.	111,9	101,6	151,7	113,9	99,0	106,1	109,0	105,0	104,8	107,6
	V.	112,8	111,6	81,5	115,2	115,2	106,3	110,6	106,0	105,4	109,3
	VI.	113,8	112,6	76,8	116,2	83,1	105,6	111,7	106,4	105,3	110,3
	VII.	115,0	101,1	146,2	116,9	100,2	104,5	112,8	106,5	104,9	111,3
	VIII.	116,2	103,3	87,4	117,2	113,3	103,6	114,0	106,7	104,6	112,3
	IX.	117,6	95,7	94,4	117,3	98,0	103,5	115,1	107,1	104,9	113,1
	X.	119,8	103,2	119,4	117,3	148,8	104,0	116,4	107,8	105,7	114,2
	XI.	122,7	94,3	99,5	117,5	133,1	104,6	117,9	108,7	106,7	115,5
	XII.	126,0	102,2	114,2	117,8	127,6	105,1	119,9	109,6	107,6	117,2
2012	I.	129,1	113,6	157,6	118,2	77,7	105,3	121,9	110,4	108,3	119,1
	II.	131,9	115,6	61,4	118,5	97,5	105,4	124,2	111,2	108,7	121,2
	III.	134,5	113,1	70,5	118,7	186,2	105,9	126,6	111,8	109,1	123,4
	IV.	136,9	117,9	161,4	118,7	159,2	106,8	128,6	112,4	109,5	125,4
	V.	138,8	127,4	76,1	118,8	267,2	108,1	130,1	113,3	110,3	126,9
	VI.	140,1	119,1	80,2	119,3	191,6	109,6	130,9	114,3	111,4	127,9
	VII.	140,8	123,0	182,2	120,5	211,4	110,8	131,0	115,3	112,5	128,1
	VIII.	141,4	126,3	93,0	122,0	222,7	111,4	130,5	116,2	113,3	127,7

	IX.	141,6	115,9	91,6	123,4	287,7	111,2	129,2	116,8	113,7	126,7
	X.	140,9	116,1	146,1	124,1	389,1	110,2	126,8	116,9	113,5	124,9
	XI.	139,9	116,1	91,7	124,0	415,4	108,7	123,6	116,5	112,7	122,6
	XII.	139,0	115,2	102,5	123,5	261,1	106,9	120,1	115,8	111,5	120,5
2013	I.	138,3	118,1	158,2	122,6	132,9	105,1	117,2	115,1	110,1	119,0
	II.	137,4	114,1	64,3	121,7	427,9	103,8	115,0	114,6	109,2	117,8
	III.	136,1	113,2	72,6	121,0	389,9	103,5	113,8	114,6	108,9	116,9
	IV.	134,1	124,4	89,2	121,0	445,4	104,3	113,8	115,1	109,4	116,3
	V.	131,8	130,6	81,6	121,7	380,9	105,9	114,7	116,0	110,6	116,3
	VI.	129,4	128,2	88,3	122,6	539,9	107,5	116,2	117,1	112,1	116,7
	VII.	127,6	154,4	183,6	123,7	503,8	108,7	118,2	118,0	113,3	117,8
	VIII.	127,0	141,2	100,5	124,9	471,5	109,4	120,7	118,6	114,2	119,8
	IX.	127,5	112,7	96,0	126,4	426,6	109,7	123,5	119,1	114,8	122,3
	X.	128,9	131,6	162,9	128,0	479,6	110,0	126,2	119,4	115,1	124,7
	XI.	130,0	113,8	127,0	129,3	451,0	110,6	128,4	119,5	115,4	126,7
	XII.	129,8	123,1	111,5	129,6	263,8	111,5	130,0	119,2	115,6	128,0
2014	I.	128,1	119,8	160,4	128,8	145,1	112,4	131,2	118,6	115,4	129,0
	II.	125,3	119,9	63,4	127,4	221,8	112,9	132,5	117,5	114,8	130,0
	III.	121,9	122,1	75,3	125,7	274,2	112,8	133,8	116,1	113,8	131,0
	IV.	118,9	132,5	161,2	124,3	172,3	112,1	134,6	114,7	112,5	131,5
	V.	117,0	141,4	80,0	123,6	188,6	111,3	134,9	113,6	111,3	131,7
	VI.	116,4	130,7	92,8	123,7	224,9	110,9	135,0	112,7	110,6	131,7
	VII.	117,1	137,2	169,7	124,3	285,2	110,8	135,4	112,2	110,2	132,2
	VIII.	118,3	126,9	100,6	124,9	199,5	110,9	136,2	111,8	110,1	133,0
	IX.	119,7	115,3	101,9	125,1	193,6	110,9	137,2	111,3	110,0	134,0
	X.	120,9	130,6	154,9	124,4	173,7	110,8	138,1	110,8	110,0	134,7
	XI.	122,2	120,2	125,7	123,3	163,3	110,5	138,2	110,8	110,1	134,7
	XII.	124,3	110,1	108,1	122,2	206,1	110,1	137,1	111,1	110,3	133,5
2015	I.	126,8	77,1	151,3	121,1	66,2	109,7	135,1	111,7	110,5	131,6
	II.	129,3	118,9	61,7	120,3	143,1	109,6	133,2	112,3	110,6	129,8
	III.	131,4	101,8	75,3	119,6	127,7	109,6	132,2	112,7	110,7	129,1
	IV.	132,7	126,3	162,6	119,0	140,1	109,7	132,7	112,9	110,6	129,7
	V.	133,4	132,4	85,5	118,4	185,3	109,4	134,2	112,8	110,3	131,3
	VI.	133,3	132,5	94,5	117,6	170,9	108,9	135,5	112,6	110,0	132,6
	VII.	132,4	148,7	177,4	116,3	176,6	108,4	135,8	112,5	109,8	133,0
	VIII.	130,5	139,6	108,1	114,9	151,1	108,0	135,1	112,5	109,7	132,4
	IX.	127,5	123,8	105,1	113,8	145,4	107,9	134,0	112,6	109,8	131,3
	X.	123,2	134,7	157,1	113,2	235,9	108,5	133,1	112,8	110,2	130,5
	XI.	117,7	123,1	136,6	113,1	149,8	110,0	133,1	113,0	111,0	130,6
	XII.	111,9	121,2	112,8	113,2	239,6	112,3	134,2	113,1	112,1	131,5
2016	I.	107,6	125,2	155,1	113,5	112,1	114,6	135,7	113,3	113,2	132,9
	II.	105,6	123,4	65,7	114,0	198,0	116,3	136,7	113,4	114,0	133,8
	III.	106,5	118,9	78,9	114,7	161,3	116,9	136,8	113,5	114,3	133,9
	IV.	109,6	131,3	158,3	115,5	179,3	116,7	136,3	113,6	114,1	133,5
	V.	113,8	137,5	74,8	116,3	168,2	116,0	135,6	113,6	113,8	132,9
	VI.	118,2	131,7	81,7	117,1	249,1	115,4	135,1	113,7	113,4	132,6
	VII.	122,1	140,3	156,6	117,8	192,7	115,2	135,1	113,9	113,3	132,7
	VIII.	125,0	128,1	85,2	118,7	168,5	115,8	135,4	114,3	113,7	133,1
	IX.	127,2	135,2	76,4	119,6	158,0	116,8	135,7	114,7	114,2	133,5
	X.	129,3	130,2	146,1	121,0	186,4	117,6	136,2	115,3	114,9	133,8
	XI.	131,6	124,1	82,0	122,8	264,8	118,1	136,8	116,1	115,5	134,1
	XII.	134,3	126,0	84,1	124,9	286,3	118,4	137,7	116,9	116,2	134,8
2017	I.	136,6	134,2	159,1	127,1	104,2	118,9	139,4	117,9	117,0	136,3

II.	138,0	125,2	71,1	128,9	265,2	119,9	141,5	119,0	118,2	138,4
III.	137,8	131,3	86,2	130,2	293,5	121,5	143,6	120,2	119,6	140,5
IV.	135,9	132,6	166,0	131,1	306,3	123,1	145,3	121,4	121,0	142,4
V.	132,9	151,5	98,2	131,7	285,6	124,6	146,6	122,6	122,2	144,0
VI.	129,6	145,1	99,8	132,5	216,9	126,0	147,7	123,6	123,2	145,3
VII.	126,9	153,7	165,5	133,3	267,8	127,1	148,8	124,4	123,9	146,6
VIII.	125,6	137,4	85,6	134,1	301,5	128,0	150,2	125,2	124,6	148,0
IX.	125,7	133,5	81,7	134,8	252,9	128,8	151,7	126,2	125,5	149,5
X.	127,0	139,7	155,5	135,3	324,9	129,4	153,0	127,2	126,4	150,9
XI.	129,0	140,3	84,6	135,5	296,2	129,8	153,7	128,1	127,2	151,7
XII.	131,0	133,1	87,2	135,6	298,9	129,7	153,8	128,8	127,7	152,0

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 23.03.2018 - Jahresdurchschnitt 2010 = 100