

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
1	Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstagig bereinigt 2005 bis 2014																
2	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					
3						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)	
4									Insgesamt	Langlebige Konsumgüter	Kurzlebige Konsumgüter						
5																	
6																	
7																	
8																	
9	Ø 2005	76,5	77,1	76,5	77,1	76,7	87,5	71,8	83,1	85,0	82,7	82,9	76,5	85,7	76,7	74,8	
10	Ø 2006	79,3	79,8	79,3	79,9	79,4	86,9	75,4	85,7	89,3	84,9	80,5	79,5	86,0	76,7	77,4	
11	Ø 2007	83,3	83,9	83,3	84,0	83,7	87,1	80,8	88,6	95,2	87,1	84,3	83,8	85,9	78,1	81,1	
12	Ø 2008	87,0	87,5	87,2	87,8	87,6	92,0	85,7	90,6	98,7	88,8	88,3	87,6	90,9	80,8	85,5	
13	Ø 2009	86,1	85,5	86,2	85,7	84,9	93,5	82,6	89,9	98,1	88,0	89,7	85,3	92,4	84,2	88,2	
14	Ø 2010	85,6	84,9	85,7	84,9	84,3	94,9	80,6	90,4	95,2	89,2	90,2	84,4	94,2	86,9	88,3	
15	Ø 2011	89,6	89,0	89,6	89,0	89,0	94,6	86,3	92,0	96,1	91,1	90,9	88,8	93,7	87,4	91,7	
16	Ø 2012	93,4	92,8	93,5	92,8	92,5	98,6	92,0	93,4	99,0	92,0	93,7	92,5	98,7	90,3	95,9	
17	Ø 2013	95,9	95,5	96,0	95,5	95,1	97,9	95,1	96,3	100,7	95,3	94,4	95,3	98,8	92,2	97,9	
18	Ø 2014	97,5	97,0	97,5	97,0	97,6	94,8	96,7	97,4	98,8	97,1	96,7	97,2	94,6	98,3	99,0	
19																	
20	2005	I.	64,4	66,4	64,6	66,7	66,5	76,2	61,5	71,4	72,2	71,3	68,1	66,1	75,1	66,2	57,2
21		II.	62,2	65,1	62,2	65,2	63,8	75,5	60,6	71,8	71,8	71,9	65,2	64,6	75,3	65,7	51,8
22		III.	66,5	69,2	66,5	69,4	68,3	83,2	64,3	75,7	74,8	75,9	72,5	68,3	82,6	78,8	57,1
23		IV.	68,3	69,2	68,4	69,2	69,5	74,2	64,9	74,2	73,3	74,5	72,3	69,1	72,9	68,8	65,6
24		V.	82,0	84,4	81,9	84,2	83,9	112,0	76,1	88,7	76,5	91,7	84,9	82,5	112,9	84,1	73,8
25		VI.	96,8	98,8	96,9	99,1	100,4	89,7	95,3	105,3	119,8	101,9	97,0	99,4	90,4	82,2	89,7
26		VII.	71,9	70,2	71,8	70,1	69,7	75,6	65,0	77,8	84,2	76,3	79,5	70,0	71,8	76,1	78,0
27		VIII.	71,5	69,8	71,5	69,8	68,9	85,9	64,1	75,8	77,6	75,4	88,9	68,9	79,6	70,7	77,7
28		IX.	70,6	69,7	70,4	69,5	67,9	88,8	64,9	74,2	76,6	73,7	84,6	68,5	82,5	89,6	73,9
29		X.	81,9	82,1	81,7	81,9	86,8	90,4	71,7	84,5	83,3	84,9	92,9	81,6	86,1	69,2	81,6
30		XI.	106,5	104,5	106,5	104,5	102,3	108,1	99,3	115,9	125,1	113,7	110,1	103,9	111,5	94,3	113,9
31		XII.	75,9	75,7	75,9	75,6	72,3	90,4	73,9	81,4	85,1	80,6	79,0	74,8	88,1	75,0	76,9
32	2006	I.	65,6	68,1	65,9	68,5	68,3	75,0	64,8	72,7	73,8	72,4	62,7	68,0	75,1	68,2	57,4
33		II.	63,7	67,0	63,8	67,1	65,0	79,2	63,4	72,8	73,1	72,8	65,9	66,5	77,9	66,3	52,8
34		III.	68,7	71,6	68,7	71,8	71,2	79,5	67,4	78,0	79,0	77,8	64,6	71,6	79,6	80,3	58,3
35		IV.	70,2	71,1	70,3	71,3	70,7	77,5	68,2	75,5	75,1	75,7	77,9	70,9	74,1	70,4	67,2
36		V.	84,0	86,5	83,9	86,4	84,6	114,7	80,7	90,8	77,6	94,1	91,0	84,6	115,0	88,0	75,8
37		VI.	101,0	103,0	101,1	103,2	104,9	91,0	100,1	108,4	123,5	104,8	93,5	103,8	93,3	84,1	94,6
38		VII.	75,5	73,3	75,5	73,2	72,8	76,7	67,9	81,2	88,4	79,5	78,6	73,1	74,2	69,6	83,0
39		VIII.	74,3	72,0	74,3	72,0	71,8	79,6	66,7	78,4	81,4	77,7	74,7	71,4	80,6	69,8	81,8
40		IX.	73,3	72,1	73,2	72,0	70,5	90,4	67,4	76,8	80,8	75,9	85,2	71,0	86,2	89,2	77,2
41		X.	84,6	85,1	84,4	84,9	89,8	87,7	75,6	88,5	91,2	88,0	92,1	85,1	82,6	69,7	82,9
42		XI.	110,9	109,0	111,0	109,1	106,7	106,5	105,2	121,0	133,8	117,9	100,8	108,8	112,0	93,7	117,7
43		XII.	79,2	78,9	79,1	78,9	76,3	85,2	77,7	84,7	94,1	82,6	78,4	78,8	81,8	71,0	79,7
44	2007	I.	69,3	71,4	69,6	71,9	72,3	74,0	69,0	75,2	79,2	74,2	64,0	71,8	73,9	68,1	62,3
45		II.	69,0	72,0	69,1	72,2	72,1	77,3	68,3	76,5	79,1	75,9	66,4	72,0	77,4	69,4	58,7
46		III.	73,5	76,0	73,6	76,1	75,0	79,6	73,9	81,6	85,4	80,8	73,0	76,2	77,1	81,9	65,7
47		IV.	74,3	75,0	74,3	75,2	74,3	77,9	73,2	78,8	81,2	78,2	78,3	74,9	75,4	71,0	71,6

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
48		V.	87,7	90,3	87,6	90,3	88,6	112,6	85,9	94,2	85,2	96,5	90,5	89,0	112,8	86,2	78,8
49		VI.	106,2	108,4	106,4	108,7	109,9	93,5	107,7	112,6	136,7	106,9	98,7	109,6	95,1	85,2	98,5
50		VII.	78,8	76,8	78,8	76,8	77,1	76,6	72,5	82,9	92,9	80,6	82,2	76,8	73,6	69,9	85,5
51		VIII.	77,6	75,7	77,6	75,7	75,6	79,0	71,9	81,0	86,5	79,7	79,5	75,3	79,5	73,2	84,2
52		IX.	75,6	74,9	75,6	74,7	73,5	87,7	71,5	79,0	86,2	77,3	87,0	74,1	83,1	91,3	78,3
53		X.	88,2	88,8	88,1	88,7	94,4	90,2	79,9	90,3	92,5	89,9	100,9	88,8	85,0	72,8	85,9
54		XI.	116,6	115,0	116,6	115,1	112,1	110,1	114,3	124,2	140,4	120,3	102,8	115,1	114,9	96,6	121,8
55		XII.	82,4	82,5	82,3	82,5	79,8	86,7	81,9	86,8	97,2	84,4	88,2	82,3	83,1	71,1	82,4
56	2008	I.	74,0	75,9	74,0	75,9	76,4	84,6	72,8	79,0	83,2	78,0	67,7	75,8	84,3	73,3	67,3
57		II.	71,3	73,7	71,4	73,9	74,5	78,9	73,0	76,5	81,8	75,2	69,3	73,8	79,2	70,5	63,0
58		III.	79,0	80,9	79,2	81,3	80,0	85,6	79,8	84,1	91,2	82,6	71,8	80,8	86,2	86,2	72,4
59		IV.	77,6	78,3	77,8	78,5	78,0	84,4	77,9	80,0	85,3	78,8	83,7	78,5	82,6	72,3	75,2
60		V.	92,1	94,7	92,1	94,8	93,5	118,8	91,4	96,0	89,3	97,7	96,0	93,5	119,1	91,3	82,8
61		VI.	111,5	114,2	112,1	114,9	116,8	94,7	113,5	118,3	144,6	112,1	100,8	115,9	96,7	88,2	102,8
62		VII.	82,1	80,1	82,4	80,4	80,5	82,7	77,9	84,1	95,5	81,4	90,3	80,5	76,7	72,3	89,2
63		VIII.	80,6	78,8	80,9	79,2	79,3	85,0	75,9	82,2	88,9	80,7	85,8	78,9	83,1	72,8	86,9
64		IX.	79,6	78,4	79,7	78,6	77,6	92,0	75,7	81,0	90,0	79,0	91,2	77,8	88,0	94,4	83,8
65		X.	90,7	91,6	90,9	91,9	97,4	93,1	85,4	90,6	94,7	89,6	104,7	92,2	88,1	73,0	87,4
66		XI.	120,3	118,1	120,7	118,8	115,4	112,9	119,4	126,3	143,4	122,3	105,5	118,8	117,7	101,0	128,0
67		XII.	85,1	84,7	85,3	84,8	82,1	91,1	85,2	89,6	96,4	88,1	92,4	84,6	89,2	74,7	86,7
68	2009	I.	76,0	77,3	75,9	77,3	77,0	83,2	75,3	79,9	87,4	78,1	71,8	77,2	84,4	72,7	71,5
69		II.	73,3	75,5	73,3	75,7	74,2	83,2	73,2	79,4	85,4	78,0	71,6	75,3	83,3	71,8	65,4
70		III.	77,9	79,9	78,0	80,0	78,2	83,2	79,6	84,3	92,9	82,2	72,2	80,1	82,0	84,7	71,1
71		IV.	77,9	77,7	78,0	78,0	77,0	87,6	75,8	80,3	85,9	78,9	91,2	77,4	81,6	77,8	78,5
72		V.	91,1	92,9	91,0	92,9	91,8	120,1	87,4	95,4	87,4	97,4	89,7	91,3	121,0	93,1	84,6
73		VI.	111,8	112,9	112,3	113,5	115,3	96,7	112,2	117,5	145,1	110,9	106,9	114,4	98,3	92,5	108,5
74		VII.	80,5	77,0	80,7	77,2	75,6	86,5	73,8	83,0	93,9	80,4	91,0	76,6	83,8	76,5	92,9
75		VIII.	78,4	75,4	78,6	75,5	74,6	84,7	71,0	81,0	87,0	79,5	80,0	74,8	85,5	75,5	89,5
76		IX.	78,2	76,1	78,3	76,1	74,6	93,4	73,9	78,3	86,1	76,5	92,6	75,2	89,1	96,7	85,6
77		X.	87,7	87,1	87,8	87,2	92,3	96,0	78,8	88,4	92,4	87,5	106,4	87,1	90,3	80,6	89,9
78		XI.	116,9	112,5	117,3	112,8	108,9	117,0	110,5	122,9	139,1	119,1	106,6	112,1	122,4	108,3	132,7
79		XII.	83,1	81,7	83,3	81,9	79,1	89,8	80,2	88,5	94,8	87,0	96,3	81,5	86,5	80,6	88,3
80	2010	I.	71,9	72,2	71,9	72,3	71,1	81,9	68,9	77,5	81,7	76,6	68,1	71,7	82,3	75,9	70,8
81		II.	70,0	71,7	70,0	71,6	69,8	83,7	67,2	78,1	81,0	77,4	67,9	71,0	84,0	74,4	64,6
82		III.	75,2	75,9	75,2	75,8	74,7	83,5	71,4	83,2	86,5	82,4	74,1	75,3	82,8	93,4	73,4
83		IV.	76,6	76,1	76,7	76,1	76,4	86,7	71,8	79,8	83,5	78,9	92,1	75,7	82,6	81,2	78,6
84		V.	90,0	91,4	89,7	91,1	89,7	124,9	82,9	96,3	85,6	98,9	96,4	89,0	125,7	98,7	85,2
85		VI.	111,0	112,2	111,4	112,6	114,4	100,5	110,1	117,6	141,4	111,9	106,8	113,3	102,6	94,3	107,1
86		VII.	80,3	76,8	80,4	76,9	76,5	85,0	72,3	83,2	90,6	81,4	89,8	76,5	81,8	79,6	92,8
87		VIII.	79,0	76,0	79,1	76,1	75,5	86,0	71,7	81,2	84,8	80,4	82,9	75,2	87,2	78,1	89,7
88		IX.	78,1	75,7	78,1	75,7	74,3	95,2	71,6	79,7	85,2	78,4	93,9	74,6	92,0	97,3	86,3
89		X.	89,4	89,2	89,4	89,2	94,1	98,3	80,4	89,5	91,9	88,9	107,8	89,0	93,2	81,6	90,3
90		XI.	120,7	117,2	121,0	117,4	114,2	119,7	116,1	126,8	136,4	124,4	111,5	116,9	125,4	109,0	133,7
91		XII.	84,8	84,3	85,0	84,4	80,9	93,9	83,2	91,4	93,5	90,9	90,6	84,0	90,2	79,2	87,0
92	2011	I.	74,3	75,5	74,3	75,5	75,2	81,5	72,5	78,4	82,0	77,6	68,3	75,2	82,0	76,6	70,2
93		II.	73,2	75,1	73,2	75,1	73,7	87,2	71,5	79,1	81,7	78,5	70,0	74,4	86,7	74,3	66,7
94		III.	78,9	79,8	78,9	79,8	79,8	82,2	77,2	84,6	87,6	83,9	76,1	79,9	82,2	91,3	75,8
95		IV.	80,9	80,9	80,9	81,1	81,9	87,7	78,2	81,6	82,1	81,5	92,3	80,7	83,5	82,3	80,9
96		V.	93,8	95,4	93,5	95,1	94,6	119,7	89,9	97,1	85,7	99,9	98,7	93,4	120,3	100,3	88,6
97		VI.	116,4	117,1	116,7	117,5	119,2	101,0	117,3	119,5	140,2	114,6	106,7	118,6	103,3	96,1	114,5
98		VII.	84,2	81,2	84,4	81,4	81,8	85,3	77,8	85,3	92,8	83,5	91,4	81,4	81,1	79,0	94,9
99		VIII.	83,3	79,9	83,5	80,0	80,1	85,2	76,9	83,8	86,8	83,0	83,8	79,6	86,3	77,2	95,2

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
100		IX.	81,6	79,5	81,5	79,4	78,1	93,9	77,1	81,4	85,1	80,6	92,4	78,5	90,8	98,3	89,1
101		X.	93,7	93,5	93,7	93,5	99,5	98,0	85,5	92,0	93,4	91,7	111,7	93,5	92,7	82,7	94,7
102		XI.	126,6	123,0	126,8	123,3	119,8	120,2	124,2	130,3	140,9	127,8	108,9	123,2	126,6	109,2	139,1
103		XII.	87,7	86,7	87,7	86,7	83,7	93,0	87,5	91,2	94,7	90,4	89,9	86,7	89,1	81,7	91,2
104	2012	I.	77,5	78,5	77,5	78,5	77,9	82,1	78,5	79,0	83,4	77,9	69,6	78,2	83,4	75,4	74,4
105		II.	73,9	76,1	73,9	76,1	74,6	87,0	77,8	77,4	80,4	76,7	70,4	75,7	88,7	77,0	66,0
106		III.	81,3	82,4	81,2	82,3	81,5	85,2	81,8	85,2	88,9	84,3	77,5	82,4	85,6	91,8	78,0
107		IV.	83,7	83,5	83,8	83,6	82,9	89,1	83,5	82,2	85,9	81,5	95,0	83,2	84,8	81,8	84,5
108		V.	100,4	101,9	100,1	101,6	102,4	128,6	96,6	99,6	88,9	102,1	101,7	100,0	130,6	106,1	95,1
109		VI.	122,6	123,7	123,1	124,2	124,9	106,0	127,5	122,6	148,1	116,4	112,4	125,2	108,0	99,2	119,2
110		VII.	88,1	84,9	88,2	84,8	84,8	87,4	83,3	86,8	94,9	84,8	92,0	84,7	85,8	80,2	100,1
111		VIII.	87,6	84,3	87,7	84,3	84,8	90,3	81,8	85,3	89,6	84,4	87,5	83,9	91,9	87,1	99,4
112		IX.	85,1	83,1	85,1	83,0	82,4	100,4	80,7	82,7	87,8	81,5	93,4	82,0	98,6	103,3	92,5
113		X.	97,4	97,0	97,2	96,9	102,9	101,2	90,4	93,6	97,0	92,8	121,0	96,9	95,3	85,7	98,6
114		XI.	132,0	128,1	132,3	128,3	125,2	123,2	130,8	132,2	145,5	129,1	112,5	128,3	130,5	111,7	146,2
115		XII.	91,6	90,5	91,5	90,3	86,2	102,6	91,4	93,9	97,6	93,0	91,8	90,0	101,3	83,9	96,2
116	2013	I.	79,7	80,6	79,6	80,6	79,8	84,4	80,7	81,7	86,6	80,7	73,3	80,5	85,9	77,4	76,4
117		II.	78,5	80,8	78,5	80,8	79,3	86,4	79,8	82,6	85,7	81,9	72,4	80,5	88,3	78,5	70,8
118		III.	83,4	84,7	83,4	84,8	83,8	86,4	84,0	87,4	89,9	86,8	73,4	84,5	87,6	91,7	78,8
119		IV.	86,0	85,9	86,0	85,8	85,3	89,2	86,0	86,3	87,1	86,1	94,4	85,9	86,4	84,4	86,8
120		V.	102,9	104,7	102,7	104,3	104,1	128,9	99,8	104,5	91,3	107,6	104,8	102,9	131,0	106,6	97,2
121		VI.	125,4	127,3	125,7	127,8	128,4	106,0	133,0	125,3	151,0	119,2	118,5	129,1	106,4	100,3	118,7
122		VII.	90,0	86,8	90,1	86,9	86,7	86,3	85,6	89,8	96,6	88,2	87,7	86,7	88,0	82,2	101,1
123		VIII.	88,9	86,0	89,0	86,0	86,3	89,9	84,0	87,3	88,8	87,0	87,0	85,7	92,1	84,0	99,7
124		IX.	88,0	85,7	87,9	85,5	84,6	97,7	84,3	85,0	90,1	83,9	94,7	84,8	95,7	108,3	96,5
125		X.	99,2	99,4	99,2	99,3	105,4	102,8	93,1	96,1	97,9	95,6	115,7	99,3	99,4	89,9	99,0
126		XI.	135,6	131,6	135,8	131,9	128,4	123,8	135,4	136,7	145,8	134,5	113,8	132,0	130,8	116,9	150,1
127		XII.	93,7	92,3	93,8	92,3	89,5	92,8	95,2	93,2	97,0	92,3	97,4	92,1	94,0	85,8	99,2
128	2014	I.	81,5	82,5	81,5	82,5	82,8	82,5	82,7	82,6	83,8	82,4	77,0	82,6	82,9	82,2	77,9
129		II.	80,6	82,8	80,6	82,8	82,0	82,8	82,2	84,5	83,5	84,7	76,5	82,9	82,7	82,2	72,4
130		III.	85,8	86,8	85,8	86,8	86,5	83,8	86,0	89,7	87,1	90,3	81,8	87,1	85,6	98,0	81,7
131		IV.	87,8	87,3	87,7	87,3	88,9	87,2	86,5	86,1	84,0	86,6	88,9	87,4	84,8	90,1	89,7
132		V.	104,1	106,4	103,9	106,2	107,3	125,1	101,0	106,2	88,2	110,5	106,1	105,0	125,5	116,3	95,3
133		VI.	128,8	130,3	129,1	130,7	132,9	103,6	135,6	125,8	147,3	120,7	119,7	132,4	105,6	105,3	123,3
134		VII.	90,8	87,7	90,9	87,7	88,3	86,1	86,8	89,7	94,6	88,4	96,1	87,9	84,1	87,1	102,4
135		VIII.	89,9	87,0	89,8	87,0	88,6	86,8	84,8	87,5	89,4	87,1	86,5	87,0	86,9	95,7	100,6
136		IX.	88,7	86,6	88,6	86,4	86,3	94,0	85,2	86,8	90,4	85,9	98,2	85,9	90,6	114,0	96,4
137		X.	100,5	100,4	100,6	100,5	107,6	96,1	94,7	96,1	96,6	96,1	115,9	101,0	90,8	95,0	100,6
138		XI.	135,7	132,5	135,7	132,3	129,7	121,1	135,5	137,6	142,7	136,4	115,2	133,1	127,3	123,5	148,0
139		XII.	95,3	94,1	95,4	94,1	90,4	88,8	99,5	96,6	97,8	96,3	98,4	94,4	88,9	90,1	100,0
140	Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.03.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.																
141																	

	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	
1	Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstagig bereinigt 2005 bis 2014																
2	ÖNACE 2008 - Abteilungen																
3	Berichts- periode																
4		05 Kohlenbergbau	06 Gewinnung von Erdöl und Erdgas	07 Erzbergbau	08 Gewinnung von Steinen und Erden, sonstiger Bergbau	09 Erbr.v.Dienstleistungen i.d.Bergbau u.f.d.Gewinnung von Steinen und Erden	10 Herstellung von Nahrungs- und Futtermitteln	11 Getrankherstellung	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		
5																	
6																	
7																	
8																	
9		Ø 2005	-	76,5	G	82,5	G	77,5	80,2	-	105,6	127,0	99,9	81,5	88,1	118,3	
10	Ø 2006	-	76,6	G	83,1	G	78,7	82,9	-	99,9	130,2	96,9	86,1	89,3	122,5		
11	Ø 2007	-	79,0	G	87,8	G	79,0	85,3	-	103,6	129,2	89,8	91,3	90,4	125,3		
12	Ø 2008	-	84,4	G	90,9	G	81,8	90,3	-	100,9	125,0	90,7	93,2	91,5	125,7		
13	Ø 2009	-	86,2	G	92,1	G	83,9	89,9	-	90,2	117,0	86,7	88,0	91,8	117,1		
14	Ø 2010	-	88,6	G	91,5	G	85,9	91,3	-	91,4	112,0	90,9	88,9	88,4	110,7		
15	Ø 2011	-	94,1	G	89,4	G	88,8	90,7	-	95,5	110,9	88,1	95,0	89,9	107,4		
16	Ø 2012	-	97,2	G	92,1	G	91,3	94,4	-	95,5	109,3	94,2	97,9	92,3	107,7		
17	Ø 2013	-	93,0	G	95,0	G	95,4	95,0	-	96,4	107,0	99,6	98,7	95,2	104,0		
18	Ø 2014	-	92,9	G	98,5	G	0,0	97,7	-	97,2	100,2	101,7	98,6	96,5	100,1		
19																	
20	2005	I.	-	78,0	G	60,0	G	68,4	65,2	-	90,6	112,6	87,4	67,0	75,5	99,3	
21		II.	-	57,1	G	59,4	G	66,2	82,4	-	89,4	108,9	84,8	65,2	73,7	100,6	
22		III.	-	62,2	G	75,0	G	68,3	71,9	-	94,0	113,6	97,1	71,0	85,3	109,4	
23		IV.	-	69,7	G	70,7	G	69,1	66,4	-	93,7	110,7	96,7	69,9	74,8	105,9	
24		V.	-	85,6	G	84,1	G	85,2	92,8	-	109,5	144,6	87,1	75,4	118,2	116,4	
25		VI.	-	71,7	G	105,7	G	92,7	101,1	-	152,2	162,9	139,3	113,9	101,4	154,3	
26		VII.	-	80,1	G	77,5	G	73,3	68,7	-	97,7	118,3	90,0	80,6	76,0	112,5	
27		VIII.	-	99,0	G	83,0	G	70,1	86,0	-	91,0	111,5	88,5	75,3	78,3	107,7	
28		IX.	-	92,6	G	79,2	G	69,3	70,1	-	91,7	109,8	100,0	73,2	77,0	110,0	
29		X.	-	104,8	G	84,4	G	78,2	76,0	-	115,1	140,3	95,8	86,0	119,7	135,7	
30		XI.	-	54,5	G	124,1	G	109,0	106,4	-	146,3	173,7	139,6	120,8	97,7	152,7	
31		XII.	-	63,2	G	87,2	G	80,1	75,6	-	95,7	117,2	92,3	80,0	79,2	115,3	
32	2006	I.	-	60,3	G	64,3	G	68,7	65,8	-	90,0	106,7	81,8	71,0	76,6	101,6	
33		II.	-	75,6	G	61,1	G	67,3	83,9	-	87,4	108,3	78,1	67,9	77,2	98,2	
34		III.	-	59,3	G	67,9	G	69,0	71,0	-	92,1	113,3	89,3	73,1	82,4	111,3	
35		IV.	-	91,1	G	71,1	G	70,6	68,0	-	87,5	110,5	91,2	71,8	79,5	109,2	
36		V.	-	98,8	G	88,6	G	85,6	94,2	-	102,5	141,3	86,5	77,9	118,5	123,9	
37		VI.	-	62,5	G	109,0	G	97,8	103,6	-	143,0	171,5	118,6	123,3	103,4	159,8	
38		VII.	-	79,0	G	79,4	G	75,2	73,7	-	91,4	130,7	106,5	85,2	77,9	114,8	
39		VIII.	-	61,3	G	82,6	G	71,5	88,9	-	86,2	119,6	88,7	80,4	78,8	109,5	
40		IX.	-	93,6	G	82,2	G	71,0	74,4	-	84,6	114,0	85,7	78,0	77,3	115,1	
41		X.	-	110,3	G	83,8	G	78,6	81,0	-	107,7	143,1	97,3	88,8	121,3	146,7	
42		XI.	-	58,6	G	122,8	G	108,8	110,0	-	134,1	181,3	154,0	128,0	98,2	160,1	
43		XII.	-	69,3	G	84,0	G	79,7	80,0	-	92,5	122,5	85,4	87,2	80,6	119,6	
44	2007	I.	-	58,2	G	67,4	G	68,7	68,7	-	89,0	109,7	76,9	73,7	77,2	104,6	
45		II.	-	69,2	G	65,3	G	67,9	84,9	-	87,7	110,9	71,8	72,7	79,0	109,1	
46		III.	-	74,0	G	73,1	G	69,3	78,0	-	95,6	111,6	94,6	80,3	83,7	111,3	
47		IV.	-	85,5	G	75,2	G	69,7	70,3	-	91,0	112,3	84,4	78,2	77,1	113,5	

	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG
48		V.	-	90,7	G	91,4	G	86,4	95,9	-	107,3	141,3	81,3	84,4	120,9	122,9
49		VI.	-	64,2	G	116,3	G	96,4	107,9	-	148,7	169,2	120,5	131,7	105,0	162,3
50		VII.	-	81,2	G	83,8	G	73,8	76,7	-	95,3	120,4	100,1	91,2	80,3	120,7
51		VIII.	-	68,8	G	86,2	G	72,7	90,7	-	91,3	119,8	77,6	85,1	81,1	113,8
52		IX.	-	100,9	G	81,0	G	71,2	75,3	-	88,5	113,9	73,0	81,2	78,4	116,1
53		X.	-	114,2	G	95,5	G	80,3	81,2	-	112,9	145,9	111,0	94,4	122,8	145,8
54		XI.	-	61,4	G	124,2	G	110,3	114,0	-	139,4	173,3	101,7	134,6	98,0	164,3
55		XII.	-	79,2	G	94,2	G	81,7	79,8	-	95,9	121,5	85,1	88,2	80,7	118,7
56	2008	I.	-	60,9	59,9	71,2	G	72,1	75,6	-	89,8	111,5	82,2	77,4	78,0	114,9
57		II.	-	67,5	65,2	69,9	G	67,7	89,2	-	85,1	105,7	75,7	74,4	75,7	106,5
58		III.	-	64,9	55,2	75,9	G	71,9	80,8	-	89,0	112,1	81,2	83,7	87,0	112,2
59		IV.	-	89,3	56,9	81,8	G	72,0	73,3	-	92,2	107,6	85,9	80,2	79,5	112,2
60		V.	-	101,9	64,3	94,3	G	89,8	98,3	-	111,3	135,5	76,3	86,0	118,3	125,8
61		VI.	-	65,8	108,7	118,0	G	101,5	111,7	-	148,1	165,8	121,1	134,4	109,2	170,1
62		VII.	-	92,2	59,4	90,6	G	76,3	79,0	-	93,6	119,0	90,0	93,2	81,6	119,4
63		VIII.	-	86,6	61,6	86,2	G	73,4	92,9	-	87,4	113,9	82,0	89,0	80,6	110,5
64		IX.	-	103,4	56,9	86,2	G	73,8	77,5	-	85,2	109,0	83,1	85,0	79,3	115,1
65		X.	-	121,7	56,2	97,6	G	82,6	84,5	-	105,5	140,8	99,3	93,7	125,9	142,4
66		XI.	-	70,7	109,3	123,2	G	115,7	117,7	-	130,5	165,1	122,0	135,3	99,8	159,7
67		XII.	-	88,3	58,3	95,8	G	84,6	102,6	-	93,0	113,4	89,8	86,6	83,3	119,7
68	2009	I.	-	66,5	84,5	73,4	G	75,6	73,5	-	84,1	105,2	74,7	76,3	79,0	105,6
69		II.	-	74,0	52,9	70,2	G	72,9	87,7	-	80,7	101,2	71,6	72,5	76,9	105,2
70		III.	-	66,5	52,6	75,6	G	75,9	80,6	-	83,4	104,9	86,0	79,3	84,7	110,7
71		IV.	-	112,5	60,4	81,1	G	75,5	74,4	-	80,5	101,2	83,2	78,8	81,8	107,1
72		V.	-	82,8	61,5	94,3	G	90,4	99,5	-	94,8	127,8	67,0	79,7	122,6	116,6
73		VI.	-	68,5	103,0	126,3	G	104,9	112,4	-	127,7	163,6	120,9	126,2	115,6	156,0
74		VII.	-	92,5	53,7	91,6	G	77,8	78,8	-	81,6	107,6	83,4	86,6	78,3	109,9
75		VIII.	-	71,7	54,1	85,4	G	75,2	90,6	-	74,5	100,5	102,4	81,3	78,6	102,2
76		IX.	-	103,2	55,4	88,4	G	73,7	75,4	-	75,6	103,0	72,8	77,6	76,9	104,9
77		X.	-	129,8	56,3	95,8	G	82,2	83,6	-	95,5	127,1	85,0	88,2	121,5	126,3
78		XI.	-	71,0	105,4	124,9	G	116,9	117,3	-	121,5	153,8	113,5	127,7	95,1	147,4
79		XII.	-	95,7	56,5	98,2	G	85,8	104,7	-	82,7	108,6	79,6	81,9	90,4	113,0
80	2010	I.	-	67,7	53,9	68,5	G	75,0	69,9	-	78,4	99,0	72,4	73,6	77,3	97,1
81		II.	-	70,7	54,4	66,5	G	73,7	91,5	-	76,9	97,2	70,3	71,1	73,8	95,6
82		III.	-	67,7	61,7	77,6	G	76,0	80,5	-	79,3	97,3	79,3	78,6	86,3	103,8
83		IV.	-	107,9	53,2	85,3	G	76,7	75,4	-	79,4	95,7	77,9	77,8	80,9	98,2
84		V.	-	106,3	64,1	92,3	G	92,6	97,3	-	93,7	120,7	75,5	80,3	116,0	109,1
85		VI.	-	74,7	106,4	122,0	G	107,7	113,8	-	129,2	152,0	123,5	128,7	103,2	150,4
86		VII.	-	93,6	61,8	88,7	G	79,8	78,7	-	84,7	103,8	86,7	87,1	77,6	106,9
87		VIII.	-	74,1	60,6	87,8	G	76,7	92,6	-	81,1	99,8	79,6	81,5	77,5	98,0
88		IX.	-	106,4	57,3	88,6	G	77,1	77,8	-	80,7	96,7	79,0	80,7	75,1	98,6
89		X.	-	132,4	59,2	96,8	G	85,3	86,7	-	101,7	123,2	86,2	90,3	119,0	120,6
90		XI.	-	74,1	110,2	130,7	G	121,9	122,9	-	126,6	152,1	114,3	132,4	95,1	142,1
91		XII.	-	87,4	59,6	93,4	G	88,2	108,2	-	85,4	106,6	145,8	84,9	79,2	108,5
92	2011	I.	-	71,2	60,2	66,7	G	77,0	73,4	-	81,0	104,9	72,5	76,3	76,3	91,9
93		II.	-	74,5	59,5	67,0	G	76,0	88,7	-	81,0	95,3	72,6	75,6	78,3	93,0
94		III.	-	70,3	72,0	78,6	G	78,6	85,7	-	83,1	97,4	77,2	84,1	88,4	97,9
95		IV.	-	117,3	67,9	80,0	G	78,7	79,0	-	87,1	97,4	76,2	82,1	78,4	98,1
96		V.	-	109,9	60,9	94,6	G	93,7	98,7	-	97,0	117,8	77,2	86,0	117,0	104,1
97		VI.	-	76,8	116,7	120,5	G	111,2	114,4	-	141,1	147,8	122,7	139,4	105,1	145,8
98		VII.	-	104,1	63,5	86,0	G	82,6	79,3	-	86,7	103,5	87,8	93,4	78,9	100,2
99		VIII.	-	78,5	65,1	87,1	G	80,7	91,9	-	83,6	96,6	83,4	87,6	80,0	97,6

	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG
100		IX.	-	108,9	64,9	85,0	G	80,1	76,9	-	84,5	95,1	81,4	86,9	77,7	96,5
101		X.	-	152,4	64,5	92,2	G	88,8	86,4	-	102,6	122,9	96,9	97,3	121,8	121,8
102		XI.	-	76,1	124,3	124,8	G	126,7	121,7	-	130,6	151,4	119,9	140,6	97,5	139,2
103		XII.	-	88,7	83,8	90,3	G	91,4	92,5	-	87,4	100,5	89,9	90,9	79,5	102,5
104	2012	I.	-	72,6	62,7	67,8	G	80,4	76,1	-	82,4	93,8	82,1	80,3	78,6	90,6
105		II.	-	76,2	66,5	67,1	G	75,7	91,0	-	79,2	89,7	79,9	76,6	74,0	92,8
106		III.	-	78,1	82,4	76,2	G	80,6	83,1	-	83,6	96,2	82,2	84,4	87,0	95,7
107		IV.	-	124,6	64,0	80,6	G	81,9	74,9	-	89,2	92,8	82,2	83,8	80,2	94,0
108		V.	-	112,5	79,7	96,9	G	96,7	102,9	-	99,5	118,3	83,6	91,2	124,1	107,9
109		VI.	-	89,7	124,9	122,6	G	113,9	119,7	-	133,6	151,6	131,1	145,2	109,0	151,5
110		VII.	-	102,1	69,2	87,7	G	85,0	78,7	-	86,9	101,3	94,5	96,4	82,2	102,0
111		VIII.	-	81,0	70,0	91,5	G	82,5	108,0	-	86,4	96,8	89,6	91,4	82,0	96,1
112		IX.	-	110,0	71,6	85,6	G	82,6	82,1	-	83,9	98,5	81,2	87,1	81,2	94,5
113		X.	-	163,2	71,9	101,0	G	91,5	87,3	-	104,2	118,6	108,7	100,1	124,8	118,6
114		XI.	-	72,9	132,8	131,8	G	131,0	124,0	-	129,0	146,1	123,2	144,4	101,3	139,1
115		XII.	-	83,4	71,7	96,8	G	93,8	105,3	-	88,5	107,7	91,9	94,4	83,0	109,8
116	2013	I.	-	75,3	73,7	71,9	G	83,4	74,6	-	80,6	92,8	85,2	81,7	80,2	88,2
117		II.	-	78,2	71,3	69,1	G	81,9	95,2	-	80,4	88,3	82,0	78,8	80,1	88,1
118		III.	-	70,2	71,6	74,8	G	83,3	79,4	-	84,3	93,1	84,0	83,3	87,7	91,9
119		IV.	-	113,5	95,1	83,7	G	84,7	82,7	-	87,6	90,9	86,9	86,1	84,6	94,7
120		V.	-	112,5	71,3	102,1	G	103,2	107,2	-	108,1	114,4	89,6	90,9	126,4	108,1
121		VI.	-	104,0	137,4	123,9	G	120,0	120,4	-	133,8	146,7	142,0	145,7	112,7	143,8
122		VII.	-	76,8	87,9	93,1	G	90,7	82,5	-	86,3	101,4	98,6	97,7	84,1	98,6
123		VIII.	-	77,2	75,6	92,4	G	86,5	99,2	-	85,7	94,5	93,1	91,2	84,0	95,0
124		IX.	-	106,5	73,3	89,5	G	85,2	83,4	-	86,0	92,9	88,4	89,7	81,2	92,7
125		X.	-	139,3	72,7	104,9	G	93,0	95,1	-	102,7	132,1	113,8	98,4	127,2	117,3
126		XI.	-	72,5	142,2	133,4	G	136,3	127,7	-	131,6	147,3	133,7	148,5	103,1	130,8
127		XII.	-	89,5	90,1	101,3	G	96,1	92,6	-	89,2	90,1	98,0	92,4	90,7	98,6
128	2014	I.	-	77,5	79,4	76,7	G	84,9	77,1	-	83,1	93,3	90,4	82,8	85,8	86,4
129		II.	-	81,1	78,8	73,7	G	84,7	97,8	-	84,9	85,9	82,6	79,0	80,3	84,5
130		III.	-	79,5	82,9	82,9	G	86,1	77,5	-	88,3	89,6	90,4	84,4	90,0	91,2
131		IV.	-	87,3	102,4	89,1	G	87,2	84,2	-	88,9	86,3	89,4	88,7	85,9	89,7
132		V.	-	117,2	83,1	101,6	G	104,8	110,1	-	100,4	112,8	87,2	91,2	125,5	101,7
133		VI.	-	94,9	151,8	130,6	G	123,2	119,4	-	137,0	131,6	150,5	148,8	111,6	138,2
134		VII.	-	97,1	98,2	95,6	G	90,4	84,4	-	86,3	94,3	100,7	94,9	86,7	94,7
135		VIII.	-	78,2	84,7	91,0	G	87,1	99,4	-	84,5	86,5	95,4	89,2	84,7	89,2
136		IX.	-	104,3	94,0	95,3	G	86,8	81,2	-	87,7	87,4	90,5	87,9	83,2	90,4
137		X.	-	135,4	84,9	107,1	G	95,0	93,6	-	101,8	104,7	113,5	99,2	131,8	114,7
138		XI.	-	73,4	158,4	135,0	G	137,3	135,5	-	130,7	137,2	133,0	145,2	104,3	126,8
139		XII.	-	89,1	90,3	103,7	G	100,9	112,3	-	93,3	92,4	96,2	92,0	87,6	93,4
140	Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.03.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.															
141																

	AH
1	
2	
3	19 Kokerei und Mineralölverarbeitung
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	118,6
11	120,2
12	124,0
13	123,9
14	119,5
15	113,6
16	105,9
17	93,9
18	95,4
19	
20	94,8
21	88,3
22	109,2
23	96,7
24	147,5
25	98,2
26	117,8
27	172,0
28	168,4
29	151,0
30	96,1
31	158,9
32	93,4
33	112,6
34	96,1
35	121,4
36	149,8
37	91,8
38	116,7
39	93,3
40	146,7
41	155,0
42	86,1
43	160,2
44	95,8
45	90,2
46	118,9
47	113,4

	AH
48	154,7
49	107,1
50	119,6
51	88,6
52	136,3
53	157,2
54	101,6
55	158,4
56	119,9
57	92,2
58	96,4
59	116,3
60	155,3
61	99,1
62	167,2
63	121,7
64	135,5
65	155,5
66	95,4
67	134,0
68	93,4
69	99,7
70	111,4
71	157,9
72	165,8
73	103,6
74	127,3
75	95,6
76	141,2
77	159,8
78	91,2
79	140,2
80	94,9
81	101,1
82	97,5
83	130,4
84	154,0
85	99,7
86	127,6
87	88,5
88	129,8
89	155,3
90	88,5
91	167,2
92	87,6
93	117,6
94	85,5
95	125,3
96	139,2
97	93,8
98	133,7
99	83,0

	AH
100	118,9
101	137,8
102	79,0
103	161,6
104	79,1
105	82,5
106	79,6
107	124,1
108	137,5
109	98,3
110	103,3
111	78,9
112	112,1
113	143,3
114	75,7
115	156,2
116	77,0
117	74,7
118	78,3
119	110,6
120	134,7
121	107,0
122	73,9
123	74,7
124	106,6
125	130,3
126	76,4
127	83,1
128	81,6
129	84,9
130	49,6
131	117,8
132	135,6
133	80,6
134	103,5
135	83,3
136	113,1
137	135,6
138	74,6
139	84,8
140	
141	

	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX
1	Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstätig bereinigt 2005 bis 2014															
2	ÖNACE 2008 - Abteilungen															
3	Berichts- periode															
4																
5																
6																
7																
8																
			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
9	Ø 2005	78,6	49,1	69,9	92,0	76,2	68,5	60,8	73,0	65,0	86,7	87,3	91,5	85,8	77,7	
10	Ø 2006	80,8	55,3	73,6	93,0	79,0	72,0	62,9	77,5	69,4	88,8	94,9	94,0	87,8	79,7	
11	Ø 2007	84,5	62,0	77,1	98,3	83,8	77,9	71,0	82,3	74,7	92,0	102,5	96,6	89,9	83,4	
12	Ø 2008	89,1	62,9	80,7	100,4	88,9	82,3	77,2	88,7	78,9	95,6	110,7	98,8	91,2	90,6	
13	Ø 2009	86,4	63,2	79,6	95,4	83,4	79,9	77,6	90,1	74,9	86,8	103,5	97,4	90,2	93,6	
14	Ø 2010	88,1	68,7	79,1	92,3	82,2	79,8	75,1	90,4	74,5	84,4	83,2	94,3	86,9	92,5	
15	Ø 2011	92,9	72,9	86,6	95,7	88,1	85,7	80,4	91,3	81,3	90,8	86,9	98,1	89,4	94,9	
16	Ø 2012	96,3	79,7	90,9	97,3	90,9	91,3	87,6	95,4	87,0	97,9	88,0	101,1	88,1	99,4	
17	Ø 2013	97,7	87,3	95,0	98,3	93,8	95,0	95,6	96,2	91,3	94,0	92,6	100,6	97,0	101,9	
18	Ø 2014	99,0	93,3	98,3	98,9	97,1	97,3	99,8	98,8	94,3	96,1	95,4	98,5	94,0	100,7	
19																
20	2005	I.	67,1	41,9	57,9	86,3	67,3	58,5	52,9	63,6	55,9	71,8	72,0	77,7	79,1	66,7
21		II.	66,9	42,0	58,1	73,4	62,1	57,8	53,0	61,4	55,0	71,6	71,4	77,1	74,6	68,1
22		III.	72,5	53,6	61,5	77,2	68,9	60,4	52,4	64,5	57,8	74,4	78,1	80,4	76,2	79,5
23		IV.	84,9	43,6	60,2	82,5	79,2	60,8	54,0	62,3	58,0	80,3	83,7	79,2	74,5	70,7
24		V.	92,2	69,8	72,7	103,7	92,7	66,5	62,6	74,5	64,9	105,5	108,5	82,5	79,9	80,6
25		VI.	93,0	49,8	99,0	114,5	89,3	94,7	86,1	103,8	87,9	112,9	96,5	125,1	129,9	99,7
26		VII.	69,6	42,1	64,2	83,3	67,7	64,2	55,3	65,3	59,1	77,6	74,7	92,5	79,6	70,1
27		VIII.	66,9	41,9	62,5	85,2	66,4	63,1	53,3	66,1	57,9	75,3	78,9	83,5	74,0	70,8
28		IX.	67,6	41,7	62,5	82,0	66,0	61,5	53,2	65,7	58,0	76,9	76,6	82,7	74,2	77,5
29		X.	98,5	46,8	80,5	96,9	91,1	71,9	58,4	75,3	65,7	86,2	97,3	91,1	89,6	74,8
30		XI.	91,7	69,6	93,8	127,9	93,6	95,6	91,7	105,7	94,9	104,4	124,7	131,8	118,2	101,2
31		XII.	71,9	46,5	66,3	90,8	69,7	67,1	56,9	67,8	64,3	103,7	85,3	93,8	79,3	72,6
32	2006	I.	68,3	45,3	60,0	89,2	68,3	59,9	53,3	66,4	58,9	76,8	77,7	79,4	79,5	68,4
33		II.	69,3	45,4	60,3	70,2	64,5	59,3	53,7	62,8	58,8	74,5	74,1	77,8	77,0	68,3
34		III.	75,6	63,4	63,6	76,1	84,1	63,2	56,9	67,9	61,2	76,3	85,7	83,2	76,4	78,9
35		IV.	87,2	48,1	63,8	79,2	73,4	63,0	57,2	64,7	61,9	83,8	88,3	80,6	74,3	72,3
36		V.	94,9	79,6	74,8	101,0	92,2	69,3	63,7	76,4	69,1	112,1	114,0	83,8	80,6	85,3
37		VI.	95,2	53,7	104,8	118,5	90,9	99,2	89,7	110,5	94,4	115,2	110,8	128,4	127,3	99,2
38		VII.	71,0	47,5	66,6	86,0	69,9	68,4	57,5	70,8	63,0	77,0	82,2	97,1	79,6	70,9
39		VIII.	70,5	47,9	66,6	86,5	68,9	66,9	55,0	70,6	61,4	76,8	83,2	85,7	76,5	71,0
40		IX.	68,8	47,1	67,8	83,5	68,4	64,4	55,1	69,7	62,2	75,5	82,4	84,8	78,9	77,1
41		X.	100,4	52,3	85,1	101,2	94,3	75,8	61,9	80,7	70,3	89,6	100,8	92,3	93,5	78,7
42		XI.	94,8	82,1	99,5	130,8	97,3	102,0	92,3	113,6	101,3	109,7	136,0	136,3	125,2	106,0
43		XII.	73,0	51,1	70,7	93,3	75,3	72,0	58,9	75,5	69,9	98,7	103,0	98,1	85,0	80,2
44	2007	I.	71,4	52,0	63,5	96,6	73,1	66,3	60,0	71,1	62,5	78,8	85,9	80,9	81,6	71,0
45		II.	69,9	51,6	64,3	77,1	85,6	64,8	63,7	67,4	63,5	77,5	81,7	79,7	81,8	70,5
46		III.	78,8	71,5	66,8	87,1	77,6	70,4	63,2	72,9	68,1	83,3	93,0	85,3	81,1	80,9
47		IV.	93,3	58,0	67,0	84,6	77,1	69,2	62,9	68,6	67,8	86,8	89,9	82,7	76,8	72,8

	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX
48		V.	97,0	87,5	79,0	108,0	96,3	74,7	71,5	82,0	74,6	114,3	122,6	88,0	82,2	85,5
49		VI.	98,5	60,7	108,8	123,8	95,4	106,7	101,9	115,9	103,3	118,0	118,8	133,2	129,4	107,7
50		VII.	75,3	52,1	70,8	89,6	74,7	74,0	66,0	75,0	67,2	79,6	87,3	97,5	82,1	72,6
51		VIII.	73,1	51,4	69,7	89,0	73,5	72,5	62,5	74,4	66,3	79,8	90,5	87,9	79,2	75,0
52		IX.	72,8	53,0	69,4	86,4	71,4	68,8	63,1	72,6	66,2	78,5	90,2	87,1	79,7	79,5
53		X.	105,1	58,4	89,0	106,1	98,9	82,5	67,6	84,6	73,5	90,7	109,6	95,5	92,1	82,7
54		XI.	100,0	91,5	103,1	136,0	102,5	108,6	104,1	123,1	108,9	116,3	154,0	139,9	128,2	118,2
55		XII.	78,7	56,5	73,8	95,1	79,2	75,8	65,9	80,3	74,6	100,8	106,1	100,9	84,6	83,9
56	2008	I.	75,7	55,2	68,0	98,0	76,8	70,5	63,8	78,7	67,4	79,9	95,0	83,6	82,0	74,9
57		II.	73,9	55,2	66,1	78,7	94,0	69,8	67,8	73,1	66,3	81,0	95,6	82,0	78,4	76,4
58		III.	84,6	74,0	71,4	88,8	80,7	76,0	67,7	79,8	74,4	88,4	108,3	90,1	81,4	89,6
59		IV.	95,5	57,7	72,0	87,4	81,5	74,4	66,0	75,3	70,6	91,0	107,8	86,0	79,0	81,3
60		V.	100,9	82,0	83,6	112,9	102,2	80,2	78,8	88,5	80,4	117,2	128,0	90,5	83,6	94,5
61		VI.	106,6	67,2	116,4	126,3	101,8	113,1	111,4	128,5	108,2	122,4	131,2	139,0	135,1	115,1
62		VII.	78,9	52,3	74,3	92,3	79,0	78,8	71,4	79,6	71,9	82,7	95,2	99,0	84,5	82,9
63		VIII.	75,4	53,9	72,0	91,4	79,6	75,4	67,3	80,9	70,1	83,0	96,7	88,6	80,5	85,1
64		IX.	74,2	52,8	71,5	89,6	77,0	72,5	70,4	80,5	68,6	82,0	94,0	89,1	82,9	88,3
65		X.	111,7	57,6	91,2	108,0	105,3	85,2	74,4	89,9	77,9	96,4	113,7	97,5	89,8	88,6
66		XI.	102,8	90,5	106,5	135,2	107,3	112,2	113,3	129,5	114,0	122,4	156,3	140,0	127,2	123,1
67		XII.	89,1	56,4	75,6	96,3	81,5	78,9	74,3	80,4	76,5	101,0	106,6	100,5	89,7	87,9
68	2009	I.	73,5	53,3	68,6	88,0	77,8	72,5	72,1	82,6	70,2	79,7	96,2	85,5	84,8	83,4
69		II.	76,4	53,8	69,0	78,5	76,0	71,1	71,3	76,0	68,5	75,4	97,1	82,8	82,0	82,3
70		III.	80,5	66,6	70,5	85,6	77,3	75,8	76,0	82,8	72,8	78,3	109,6	91,5	83,7	98,0
71		IV.	91,6	57,1	70,4	85,8	78,5	73,0	66,7	77,4	68,7	80,8	103,1	85,1	79,7	84,8
72		V.	99,9	89,4	80,9	102,5	108,5	77,6	78,2	88,5	76,5	102,2	129,8	87,7	82,2	95,9
73		VI.	102,9	66,0	113,6	125,1	102,6	111,0	107,9	133,1	106,2	112,9	128,2	138,4	134,5	121,9
74		VII.	76,1	56,3	71,9	89,4	72,2	74,2	66,8	77,5	65,4	78,1	94,4	96,8	82,0	80,2
75		VIII.	75,6	54,9	69,3	86,9	70,8	70,2	67,5	79,7	64,0	72,9	97,1	86,0	78,3	79,8
76		IX.	74,8	53,8	68,8	85,2	71,7	70,1	72,3	82,8	64,1	74,5	103,5	87,4	77,6	90,9
77		X.	105,6	60,8	88,0	101,3	96,1	79,8	74,0	90,4	69,5	85,3	92,7	95,4	88,8	89,3
78		XI.	100,6	87,0	103,2	126,4	96,6	108,0	107,3	126,4	103,9	107,1	110,9	134,4	123,1	122,5
79		XII.	79,2	59,7	80,6	90,1	73,2	75,3	71,3	83,6	69,4	93,9	79,0	97,7	85,6	94,5
80	2010	I.	72,0	58,2	64,5	76,4	71,6	67,0	61,9	78,3	62,6	72,9	67,4	80,7	74,1	83,5
81		II.	73,7	56,1	65,2	73,5	66,9	66,2	67,6	75,2	62,0	72,4	68,0	79,7	75,3	76,3
82		III.	85,4	73,1	67,9	78,8	69,8	70,9	63,9	81,7	65,4	72,4	76,6	84,5	78,8	85,7
83		IV.	95,4	60,2	70,3	81,3	82,6	70,5	65,2	76,6	65,1	75,6	79,4	81,5	77,4	82,8
84		V.	103,1	100,7	78,2	98,7	96,7	76,3	76,6	92,6	74,6	97,3	88,9	84,9	80,2	93,6
85		VI.	105,2	70,8	114,5	122,1	97,2	112,8	108,4	137,5	104,1	110,8	106,6	133,2	128,4	124,9
86		VII.	77,9	58,3	72,3	86,0	74,0	75,3	66,8	78,5	66,4	73,0	70,5	93,6	78,2	82,6
87		VIII.	75,5	59,8	71,2	84,4	71,2	73,3	64,8	80,3	65,5	74,4	76,1	84,4	74,7	85,1
88		IX.	74,9	59,2	70,6	83,1	71,7	71,4	65,5	79,0	66,3	72,6	69,9	85,5	76,8	85,0
89		X.	108,4	62,0	90,7	101,8	100,2	82,9	73,0	88,3	73,0	88,4	92,7	94,4	88,8	90,1
90		XI.	103,8	101,5	107,4	129,4	104,5	113,6	114,0	129,0	113,4	109,4	115,3	134,5	123,5	128,6
91		XII.	82,2	64,5	75,8	91,5	80,1	77,7	72,9	87,9	75,6	94,0	86,4	94,5	87,1	91,5
92	2011	I.	75,2	59,4	69,8	82,9	76,1	70,5	69,6	81,1	68,0	73,2	69,3	82,5	79,4	86,2
93		II.	76,2	58,4	71,4	75,4	71,8	71,2	72,1	74,7	68,0	75,6	68,8	81,7	76,7	79,0
94		III.	89,1	77,4	75,7	83,5	81,5	76,8	70,5	80,3	71,6	79,4	80,6	86,4	81,0	90,1
95		IV.	100,8	64,5	76,5	84,6	95,3	75,0	71,4	77,6	71,4	86,8	84,0	84,8	77,1	87,4
96		V.	107,4	104,4	87,8	100,7	100,3	83,0	81,6	96,4	82,8	103,8	84,3	89,3	83,6	98,2
97		VI.	110,8	76,5	127,1	128,4	108,0	120,0	112,6	124,2	112,6	119,7	118,9	140,5	135,7	128,2
98		VII.	82,9	63,3	78,1	88,1	78,7	80,0	75,3	84,7	74,4	78,2	74,3	99,6	83,2	83,7
99		VIII.	80,2	63,7	76,8	88,0	76,0	80,4	70,3	83,2	72,3	78,3	80,5	89,2	79,3	85,0

	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ	AR	AS	AT	AU	AV	AW	AX
100		IX.	80,1	62,7	76,2	86,0	74,5	76,9	69,9	80,8	72,7	79,4	72,0	88,2	78,8	86,2
101		X.	111,9	66,4	99,5	104,9	105,9	90,7	78,9	91,2	78,3	92,7	99,8	98,3	90,0	90,4
102		XI.	110,7	111,2	117,8	133,5	108,8	122,4	116,6	133,4	123,2	117,9	119,6	140,4	120,9	135,1
103		XII.	89,6	66,9	82,3	92,5	80,8	81,6	75,6	87,9	80,5	104,9	90,9	96,5	86,5	89,7
104	2012	I.	79,2	63,9	75,1	82,4	77,3	77,1	71,1	81,3	74,1	82,4	71,1	85,1	76,1	88,0
105		II.	78,5	64,7	74,7	74,4	74,6	77,4	78,1	79,7	72,5	81,7	71,3	81,9	73,7	84,0
106		III.	92,9	84,8	79,8	85,3	77,6	80,2	72,3	84,6	77,5	82,8	83,0	89,8	78,8	94,3
107		IV.	103,1	68,6	80,1	87,4	84,7	80,0	75,6	81,5	78,7	92,9	83,1	87,2	75,9	90,0
108		V.	114,4	115,5	92,0	105,5	119,7	88,3	88,2	105,4	88,6	113,7	89,5	92,0	82,4	106,2
109		VI.	116,4	78,6	134,3	131,2	108,6	127,8	125,2	132,8	122,2	139,6	114,7	147,3	133,3	135,4
110		VII.	85,0	70,4	83,0	89,8	81,5	86,0	79,1	85,0	80,2	84,3	76,4	101,5	84,2	87,3
111		VIII.	84,8	68,6	81,2	89,9	79,5	85,8	83,1	87,9	76,9	84,1	79,2	91,9	77,8	89,9
112		IX.	82,7	68,6	80,7	86,8	82,2	80,4	80,2	83,3	76,7	83,5	73,2	89,5	79,2	89,4
113		X.	115,5	76,7	104,0	105,3	109,7	95,8	85,5	95,0	82,9	98,8	100,1	101,2	90,4	93,5
114		XI.	115,8	120,8	122,6	135,4	111,7	130,1	128,6	141,0	128,6	123,8	121,7	145,8	119,2	142,2
115		XII.	87,6	75,7	83,1	94,5	83,6	86,1	84,2	87,5	85,1	107,0	92,1	99,8	86,0	92,9
116	2013	I.	80,6	72,5	78,0	82,3	79,8	80,1	76,7	84,1	77,2	78,3	72,4	87,7	85,4	90,4
117		II.	82,9	70,6	81,4	77,2	76,9	79,2	86,2	77,4	78,6	77,8	75,3	86,1	82,5	86,5
118		III.	93,2	96,0	83,2	85,5	79,2	82,8	81,1	84,6	81,5	79,8	86,5	89,0	84,8	95,8
119		IV.	110,6	76,5	83,6	87,7	89,3	84,1	86,1	81,7	82,3	84,5	87,8	87,0	83,6	92,2
120		V.	112,9	126,9	95,1	106,6	117,7	91,9	95,6	104,8	94,7	110,5	90,5	92,5	90,8	106,2
121		VI.	114,6	85,4	143,1	130,0	116,6	136,1	137,5	133,1	127,4	134,3	125,9	147,2	142,2	137,3
122		VII.	86,4	75,2	84,9	91,4	83,7	88,7	86,6	85,9	81,8	81,5	83,0	101,3	89,0	92,6
123		VIII.	84,4	75,9	84,0	90,8	83,0	88,3	81,2	87,5	81,1	81,5	86,7	89,2	87,1	91,3
124		IX.	85,7	75,1	83,9	88,8	82,0	84,0	84,6	87,2	79,9	82,3	77,1	89,5	84,7	96,4
125		X.	119,7	81,1	108,1	105,1	113,3	100,1	94,6	97,2	86,3	95,6	103,8	98,0	97,1	94,8
126		XI.	111,9	131,8	128,2	137,3	116,6	133,7	139,8	141,9	135,8	122,5	124,2	143,0	138,8	141,9
127		XII.	88,9	80,2	86,0	96,8	87,5	90,5	97,6	89,5	88,8	99,6	98,0	96,3	98,1	97,9
128	2014	I.	84,1	75,0	81,9	82,5	84,5	83,3	79,5	85,5	79,4	81,0	77,6	84,6	79,9	90,7
129		II.	85,9	78,5	86,0	78,6	80,4	82,8	85,6	82,2	81,9	79,8	80,6	82,2	79,8	85,2
130		III.	94,9	105,0	87,4	88,3	83,6	85,0	84,8	87,9	84,3	83,8	91,0	86,3	85,3	94,2
131		IV.	110,0	81,7	87,2	87,8	92,2	86,4	83,1	87,6	83,9	85,0	92,4	84,1	81,3	90,9
132		V.	114,2	138,4	97,9	106,8	125,2	95,8	97,6	109,5	94,9	114,4	94,2	89,2	87,2	106,4
133		VI.	118,4	88,8	150,4	133,0	118,5	138,7	143,9	139,6	132,9	139,0	122,4	144,4	140,5	137,0
134		VII.	88,2	79,8	87,7	90,9	86,4	90,8	88,5	88,5	85,4	82,6	80,6	97,1	86,1	88,3
135		VIII.	86,2	79,0	87,3	91,2	85,2	90,2	92,5	88,8	82,6	82,2	90,0	87,6	82,1	91,7
136		IX.	85,7	83,9	86,2	88,1	84,6	86,0	90,0	87,0	82,7	82,0	81,3	88,8	83,2	93,3
137		X.	117,1	85,8	112,0	107,8	117,3	102,9	96,8	95,8	89,1	97,9	107,4	99,2	94,4	93,4
138		XI.	113,9	140,1	127,6	134,1	119,8	135,3	139,4	143,3	137,8	124,7	124,1	140,7	136,5	141,2
139		XII.	89,9	83,7	88,2	97,3	87,0	90,7	115,3	89,7	96,1	100,4	102,8	98,0	91,8	96,0
140	Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.03.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.															
141																

	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL	
1	Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=100), arbeitstätig bereinigt 2005 bis 2014														
2	Berichts- periode	ÖNACE 2008 - Abteilungen										Bauwesen			
3		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, Bau- installation und sonstiges Ausbaugewerbe	Hochbau (41 + 43 - 431)	Tiefbau (42 + 431)				
4															
5															
6															
7															
8															
9												Ø 2005	85,7	76,7	74,8
10	Ø 2006	86,0	76,7	75,6	81,2	73,3	90,6	68,1	73,4	80,4	67,9				
11	Ø 2007	85,9	78,1	76,8	82,8	74,9	93,5	73,6	76,9	83,6	73,6				
12	Ø 2008	90,7	80,8	61,9	71,6	77,4	97,3	82,9	79,4	86,5	82,6				
13	Ø 2009	92,3	84,2	67,6	75,9	94,7	99,4	83,4	83,4	89,7	83,5				
14	Ø 2010	94,2	86,9	70,8	80,1	88,3	98,2	82,7	84,7	90,2	82,7				
15	Ø 2011	93,7	87,4	74,7	85,1	85,9	99,6	86,0	89,3	93,7	85,9				
16	Ø 2012	98,5	90,3	81,9	90,9	90,8	100,6	91,0	94,8	97,6	90,6				
17	Ø 2013	98,9	92,2	94,6	94,6	102,5	100,6	90,4	99,0	100,4	90,0				
18	Ø 2014	94,7	98,3	95,8	96,5	105,8	99,7	96,7	99,7	100,0	96,1				
19															
20	2005	I.	75,2	66,2	42,4	45,7	71,7	66,1	51,2	54,3	59,2	50,9			
21		II.	75,9	65,7	46,7	51,0	68,4	58,0	42,1	52,2	55,0	41,3			
22		III.	82,3	78,8	61,3	63,3	68,1	64,9	46,6	56,7	60,2	45,5			
23		IV.	72,9	68,8	60,4	68,3	64,5	76,8	60,0	61,4	67,9	60,6			
24		V.	113,4	84,1	74,6	86,5	65,0	85,3	66,9	70,0	76,2	66,7			
25		VI.	90,2	82,2	93,4	102,1	109,8	100,3	80,3	87,3	92,9	79,9			
26		VII.	71,6	76,1	76,3	81,1	66,3	92,6	73,2	71,4	79,8	72,7			
27		VIII.	79,5	70,7	75,8	77,6	66,0	94,6	73,8	69,2	79,2	73,3			
28		IX.	82,2	89,6	77,5	81,4	65,2	87,0	70,4	67,3	74,9	70,5			
29		X.	86,7	69,2	84,6	91,9	59,7	95,7	85,2	71,9	81,1	83,7			
30		XI.	110,9	94,3	110,8	120,2	105,0	137,0	99,0	106,2	118,6	98,8			
31		XII.	87,7	75,0	93,4	90,3	56,3	88,0	71,4	72,3	78,5	71,5			
32	2006	I.	75,9	68,2	42,8	47,2	72,7	65,8	48,9	56,0	60,4	48,3			
33		II.	78,6	66,3	47,4	52,4	69,5	57,7	41,1	54,4	56,5	40,6			
34		III.	79,0	80,3	62,1	63,9	69,1	67,0	43,9	58,8	63,0	43,9			
35		IV.	74,0	70,4	61,4	70,0	65,5	77,9	57,8	64,6	69,8	57,7			
36		V.	115,3	88,0	75,9	88,5	66,0	87,8	66,8	72,6	78,7	66,6			
37		VI.	92,7	84,1	94,9	103,4	111,4	104,6	80,8	94,0	99,1	80,7			
38		VII.	74,3	69,6	77,5	82,4	67,3	99,1	76,2	76,7	85,5	75,7			
39		VIII.	80,2	69,8	77,0	78,7	67,1	100,6	75,1	73,5	84,1	74,8			
40		IX.	86,0	89,2	78,8	82,1	66,1	91,9	70,6	71,2	79,2	71,1			
41		X.	83,0	69,7	82,2	92,7	60,6	99,0	83,8	73,2	83,1	82,5			
42		XI.	112,0	93,7	113,7	122,9	106,6	143,9	98,6	110,3	123,8	98,9			
43		XII.	81,2	71,0	93,0	90,3	57,2	92,2	73,0	75,1	81,9	73,5			
44	2007	I.	73,8	68,1	44,5	47,8	74,3	70,8	55,6	59,9	64,5	54,7			
45		II.	78,1	69,4	46,8	53,6	71,0	65,6	47,8	58,8	62,0	47,5			
46		III.	77,0	81,9	63,9	65,7	70,7	74,9	53,7	65,0	69,2	54,3			
47		IV.	75,4	71,0	62,5	70,9	67,0	82,5	64,6	67,8	73,7	64,8			

	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL
48		V.	112,1	86,2	77,3	90,3	67,4	91,2	72,6	74,0	80,8	72,9		
49		VI.	95,0	85,2	96,9	105,7	113,8	107,9	85,8	97,7	102,4	85,9		
50		VII.	74,1	69,9	79,3	83,9	68,7	100,0	79,2	79,7	87,7	78,9		
51		VIII.	79,2	73,2	78,5	80,5	68,5	101,1	80,1	76,0	85,7	79,9		
52		IX.	83,0	91,3	80,4	83,3	67,6	90,4	73,7	73,1	79,8	74,5		
53		X.	85,5	72,8	83,4	94,5	61,9	99,9	88,6	76,9	85,8	87,8		
54		XI.	114,5	96,6	114,7	125,4	108,9	145,3	102,7	115,5	127,5	103,0		
55		XII.	82,9	71,1	93,5	91,5	58,4	91,8	78,3	78,4	83,7	78,6		
56	2008	I.	84,0	73,3	48,2	61,2	76,4	76,8	64,0	62,9	68,7	62,9		
57		II.	76,9	70,5	48,9	61,8	73,0	70,6	56,8	60,8	65,0	57,4		
58		III.	86,1	86,2	56,7	62,2	72,7	80,8	65,7	70,3	74,3	65,2		
59		IV.	82,8	72,3	51,7	63,0	68,9	84,4	74,2	70,1	76,2	74,3		
60		V.	118,7	91,3	63,6	84,3	69,3	93,6	81,1	77,0	83,6	80,6		
61		VI.	97,1	88,2	75,1	84,1	117,1	111,5	96,6	100,1	105,0	95,6		
62		VII.	76,7	72,3	60,8	67,2	72,6	105,0	88,0	80,3	90,1	87,7		
63		VIII.	83,0	72,8	60,0	64,0	73,1	103,4	87,9	77,0	87,0	87,3		
64		IX.	88,6	94,4	60,9	66,2	69,5	96,5	84,2	76,1	83,7	84,6		
65		X.	87,5	73,0	63,9	74,4	64,0	99,4	91,0	78,5	86,6	90,3		
66		XI.	117,5	101,0	87,5	99,7	112,0	150,4	119,1	118,4	131,3	117,9		
67		XII.	89,9	74,7	65,4	70,7	60,1	95,5	86,3	81,6	87,0	86,9		
68	2009	I.	83,8	72,7	58,5	66,4	93,2	81,1	67,4	67,3	72,8	67,0		
69		II.	84,0	71,8	54,4	64,8	86,2	71,9	57,3	65,0	68,2	56,5		
70		III.	82,6	84,7	61,0	70,4	90,4	79,4	61,9	70,2	74,4	62,1		
71		IV.	81,1	77,8	61,3	69,5	87,8	86,8	76,4	74,1	79,0	75,8		
72		V.	121,3	93,1	72,7	92,2	90,5	95,2	81,1	79,8	85,7	81,2		
73		VI.	98,8	92,5	83,3	90,4	144,4	115,8	98,8	108,1	111,8	99,0		
74		VII.	83,2	76,5	67,9	69,8	94,7	108,2	89,2	84,9	93,8	89,5		
75		VIII.	85,6	75,5	62,4	67,5	92,4	105,0	87,6	80,8	90,0	87,6		
76		IX.	89,0	96,7	65,5	68,8	80,3	97,6	83,1	79,4	86,1	84,7		
77		X.	89,8	80,6	68,3	74,1	72,3	101,5	91,3	82,2	89,6	91,3		
78		XI.	122,7	108,3	86,9	105,1	127,1	153,8	121,3	124,9	136,3	120,8		
79		XII.	86,2	80,6	69,3	71,2	76,7	96,4	85,6	84,3	88,8	86,8		
80	2010	I.	82,6	75,9	58,6	68,6	77,0	77,5	70,4	67,0	71,5	69,8		
81		II.	84,7	74,4	59,6	66,7	72,7	68,5	58,3	64,8	66,9	57,1		
82		III.	83,1	93,4	66,0	72,7	78,7	80,8	64,4	72,6	76,0	63,7		
83		IV.	82,3	81,2	61,4	72,3	75,1	87,0	75,1	75,0	80,0	75,6		
84		V.	125,7	98,7	73,7	98,9	83,5	94,3	80,7	81,6	86,7	80,7		
85		VI.	102,7	94,3	88,6	93,1	134,0	111,2	95,4	109,3	110,8	96,0		
86		VII.	81,6	79,6	68,5	72,5	79,8	106,9	88,2	86,4	94,3	88,3		
87		VIII.	87,8	78,1	66,4	71,5	83,8	104,8	87,0	82,1	90,8	87,0		
88		IX.	91,5	97,3	73,1	72,0	81,8	97,8	83,3	80,8	87,1	84,3		
89		X.	92,4	81,6	68,2	83,1	88,1	100,7	90,0	84,2	90,6	88,9		
90		XI.	125,9	109,0	94,3	112,3	130,5	153,8	118,5	128,1	138,8	118,9		
91		XII.	90,2	79,2	71,5	77,5	74,1	94,6	81,1	84,9	88,8	82,1		
92	2011	I.	82,1	76,6	60,1	72,9	78,7	77,1	63,6	68,6	72,4	62,8		
93		II.	87,4	74,3	58,7	70,5	80,5	71,9	55,8	68,2	70,3	55,1		
94		III.	82,2	91,3	69,5	78,0	71,1	84,3	64,0	75,8	80,1	64,8		
95		IV.	83,2	82,3	64,0	73,8	70,9	89,9	72,8	78,6	82,8	72,6		
96		V.	121,7	100,3	83,6	102,1	73,3	98,9	82,1	85,4	90,8	82,1		
97		VI.	102,4	96,1	94,7	103,2	129,9	116,3	104,1	117,1	117,9	103,7		
98		VII.	80,9	79,0	71,5	75,7	73,3	105,1	89,9	90,8	96,6	89,7		
99		VIII.	86,3	77,2	70,4	77,5	86,9	111,2	90,9	87,7	96,9	91,0		

	AY	AZ	BA	BB	BC	BD	BE	BF	BG	BH	BI	BJ	BK	BL
100		IX.	90,6	98,3	74,4	79,0	72,7	95,3	88,2	85,4	89,3	88,7		
101		X.	93,4	82,7	75,5	86,7	96,3	100,4	99,5	89,4	94,0	97,3		
102		XI.	125,9	109,2	101,1	120,4	120,9	150,9	130,8	135,3	142,1	130,5		
103		XII.	88,7	81,7	72,6	81,4	76,8	94,4	90,7	89,0	91,1	92,1		
104	2012	I.	84,3	75,4	66,7	77,4	74,9	78,2	70,0	74,1	76,4	69,2		
105		II.	85,9	77,0	64,0	76,6	72,1	66,0	57,3	69,2	68,8	58,0		
106		III.	85,5	91,8	74,2	81,1	80,2	81,1	68,2	80,0	81,1	68,2		
107		IV.	84,9	81,8	69,5	78,2	79,3	87,9	80,6	83,8	85,9	79,8		
108		V.	129,7	106,1	89,4	112,9	81,2	100,0	93,7	92,6	95,9	93,3		
109		VI.	107,9	99,2	103,0	107,0	150,3	116,1	109,7	124,3	122,5	108,3		
110		VII.	86,4	80,2	79,3	84,9	82,3	108,6	96,0	96,7	101,7	95,5		
111		VIII.	91,6	87,1	78,7	82,5	88,5	109,8	99,0	93,3	99,9	98,3		
112		IX.	98,6	103,3	81,2	81,2	78,0	98,2	90,4	89,9	93,3	90,7		
113		X.	95,9	85,7	85,4	94,7	74,9	105,0	100,2	94,2	98,8	99,3		
114		XI.	130,0	111,7	107,2	129,6	141,8	157,5	132,7	144,4	150,6	132,1		
115		XII.	101,1	83,9	83,6	84,3	86,0	98,3	94,2	95,3	96,7	94,1		
116	2013	I.	85,6	77,4	78,6	82,5	79,0	78,7	71,1	76,9	78,3	70,0		
117		II.	89,1	78,5	75,6	78,3	81,6	69,9	61,2	74,8	74,0	60,1		
118		III.	87,4	91,7	85,8	83,2	85,5	80,5	67,1	82,2	82,1	66,2		
119		IV.	87,0	84,4	81,7	87,0	91,5	90,5	79,0	87,8	90,1	79,8		
120		V.	130,3	106,6	98,7	119,2	92,1	102,2	90,6	96,3	99,3	90,4		
121		VI.	106,6	100,3	121,0	111,1	162,2	112,1	100,8	129,6	124,6	100,6		
122		VII.	88,2	82,2	92,3	87,7	94,4	105,8	92,5	101,6	103,6	93,1		
123		VIII.	91,9	84,0	87,0	84,6	97,0	107,3	95,0	96,9	101,3	94,7		
124		IX.	95,9	108,3	95,6	84,6	91,8	99,3	97,2	94,2	96,3	96,8		
125		X.	99,3	89,9	97,0	98,0	92,8	102,1	98,9	96,9	99,6	98,8		
126		XI.	130,9	116,9	123,2	131,4	170,3	158,3	133,6	151,7	155,6	132,6		
127		XII.	94,7	85,8	98,9	87,3	91,8	100,4	97,5	99,0	99,7	97,3		
128	2014	I.	82,4	82,2	79,3	83,9	92,3	78,2	73,7	79,5	79,4	73,2		
129		II.	83,4	82,2	81,4	78,9	92,0	70,5	63,3	77,7	75,3	62,8		
130		III.	85,9	98,0	89,3	83,4	98,2	83,6	71,4	85,5	85,5	72,7		
131		IV.	84,7	90,1	82,4	88,9	93,7	90,1	89,3	89,4	89,5	88,1		
132		V.	125,6	116,3	100,1	117,2	97,9	96,4	92,0	96,2	96,4	91,6		
133		VI.	105,5	105,3	120,4	114,7	179,6	117,0	114,4	131,1	126,4	112,7		
134		VII.	84,1	87,1	88,9	89,9	90,4	104,8	101,9	101,0	102,7	102,3		
135		VIII.	86,8	95,7	87,7	86,4	91,0	104,8	102,1	97,5	100,2	101,9		
136		IX.	91,3	114,0	99,0	88,4	88,7	97,2	99,3	94,7	95,8	98,5		
137		X.	90,2	95,0	94,7	99,3	88,7	101,1	105,4	97,9	99,1	105,4		
138		XI.	127,1	123,5	124,6	136,3	146,8	153,9	142,9	146,7	150,2	141,0		
139		XII.	89,6	90,1	102,3	90,8	110,7	99,2	104,1	99,0	99,2	103,5		
140	Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 25.03.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - *) Ergebnis nach 55 Tagen.													
141														