

## Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=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 353 & Abschnitt E)	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 2016	<b>102,4</b>	102,5	102,4	102,5	102,6	102,5	103,0	101,3	101,8	101,2	100,3	102,5	102,4	101,9	102,0	
Ø 2017	<b>106,0</b>	106,0	106,0	106,0	106,6	101,7	107,9	102,9	105,6	102,2	98,8	106,4	101,5	105,0	105,7	
Ø 2018	<b>112,7</b>	112,4	112,7	112,5	112,5	104,4	117,0	107,1	110,1	106,4	104,0	113,0	104,1	105,8	113,5	
Ø 2019	<b>118,1</b>	116,8	118,1	116,8	116,3	107,3	122,5	110,8	114,7	109,9	107,2	117,4	106,6	112,0	123,0	
Ø 2020	<b>118,7</b>	116,4	118,7	116,3	115,9	111,0	120,0	111,9	116,1	110,9	109,0	116,6	110,1	115,3	127,7	
2015	I.	<b>83,7</b>	<b>84,8</b>	<b>83,6</b>	<b>84,8</b>	84,3	85,4	85,3	85,0	86,2	84,8	78,2	84,8	85,8	86,3	79,3
	II.	<b>82,0</b>	<b>84,5</b>	<b>81,9</b>	<b>84,5</b>	83,4	85,6	85,4	85,2	85,3	85,2	76,7	84,5	86,4	86,3	72,4
	III.	<b>88,5</b>	<b>90,2</b>	<b>88,3</b>	<b>90,1</b>	88,8	89,9	89,6	94,3	89,5	95,4	82,5	90,2	90,8	100,3	81,7
	IV.	<b>90,5</b>	<b>90,5</b>	<b>90,4</b>	<b>90,4</b>	90,4	95,7	90,1	89,5	87,0	90,0	100,9	90,2	93,3	89,2	90,4
	V.	<b>105,4</b>	<b>108,3</b>	<b>105,2</b>	<b>108,0</b>	109,4	124,7	103,1	107,2	87,6	111,8	108,4	107,0	124,2	119,1	94,6
	VI.	<b>132,7</b>	<b>134,5</b>	<b>133,0</b>	<b>135,0</b>	135,7	112,3	141,1	130,2	150,4	125,4	120,4	136,2	115,6	111,9	125,7
	VII.	<b>93,3</b>	<b>90,5</b>	<b>93,3</b>	<b>90,4</b>	90,6	90,3	89,2	92,5	94,7	91,9	99,5	90,5	87,8	92,2	104,0
	VIII.	<b>91,5</b>	<b>89,3</b>	<b>91,5</b>	<b>89,3</b>	89,2	90,9	88,3	90,9	87,8	91,6	91,4	89,2	91,7	97,3	99,7
	IX.	<b>90,9</b>	<b>89,0</b>	<b>90,8</b>	<b>88,8</b>	88,0	97,8	88,5	88,2	89,6	87,8	99,3	88,2	96,0	101,6	98,2
	X.	<b>104,0</b>	<b>104,7</b>	<b>103,9</b>	<b>104,7</b>	111,7	102,6	99,0	99,4	96,7	100,0	119,3	105,1	97,3	90,9	101,1
	XI.	<b>140,1</b>	<b>137,1</b>	<b>140,2</b>	<b>137,2</b>	133,8	125,4	141,5	141,1	146,4	139,9	119,6	137,6	130,9	131,5	151,6
	XII.	<b>97,7</b>	<b>96,7</b>	<b>97,7</b>	<b>96,7</b>	94,7	99,4	98,9	96,6	99,0	96,0	103,7	96,4	100,3	93,4	101,4
2016	I.	<b>84,9</b>	<b>86,6</b>	<b>84,8</b>	<b>86,6</b>	86,2	88,5	87,4	85,3	84,1	85,6	76,5	86,5	89,3	88,4	78,2
	II.	<b>84,5</b>	<b>86,8</b>	<b>84,5</b>	<b>86,8</b>	86,6	87,4	86,9	87,1	85,6	87,4	79,7	86,9	87,5	89,7	75,5
	III.	<b>91,5</b>	<b>93,1</b>	<b>91,4</b>	<b>93,1</b>	92,7	91,4	92,0	96,4	93,1	97,2	82,6	93,2	92,7	102,1	85,1
	IV.	<b>93,3</b>	<b>93,7</b>	<b>93,2</b>	<b>93,7</b>	94,5	97,6	93,6	90,3	86,7	91,2	100,0	93,5	94,9	92,0	91,5
	V.	<b>108,0</b>	<b>110,7</b>	<b>107,6</b>	<b>110,3</b>	110,4	125,8	107,2	110,6	90,9	115,2	108,8	109,5	124,6	127,2	97,4
	VI.	<b>135,2</b>	<b>137,3</b>	<b>135,6</b>	<b>137,8</b>	138,4	113,5	145,4	131,0	154,6	125,5	118,9	139,2	116,9	106,4	127,3
	VII.	<b>94,4</b>	<b>92,6</b>	<b>94,4</b>	<b>92,6</b>	91,7	93,4	93,1	93,0	94,5	92,6	98,6	92,6	90,6	90,7	101,3
	VIII.	<b>94,6</b>	<b>92,0</b>	<b>94,6</b>	<b>91,9</b>	93,1	92,8	90,8	90,9	91,5	90,8	96,5	91,8	92,4	101,1	104,4
	IX.	<b>93,2</b>	<b>91,6</b>	<b>93,0</b>	<b>91,4</b>	90,2	102,6	91,0	90,6	90,8	90,5	96,2	90,6	101,5	102,9	99,3
	X.	<b>105,9</b>	<b>107,0</b>	<b>105,9</b>	<b>107,0</b>	115,0	103,4	101,5	99,4	98,2	99,7	115,2	107,5	98,9	91,7	102,0
	XI.	<b>144,5</b>	<b>140,7</b>	<b>144,6</b>	<b>140,7</b>	137,0	131,6	145,8	142,9	148,6	141,6	122,2	140,9	137,8	136,4	159,2
	XII.	<b>99,1</b>	<b>98,2</b>	<b>99,1</b>	<b>98,2</b>	95,8	101,5	100,8	97,9	103,4	96,6	108,0	97,8	101,5	93,7	102,5
2017	I.	<b>87,2</b>	<b>88,7</b>	<b>87,2</b>	<b>88,6</b>	88,3	87,6	90,3	86,8	88,9	86,3	75,3	88,8	88,0	95,8	81,6
	II.	<b>86,2</b>	<b>88,9</b>	<b>86,2</b>	<b>89,0</b>	88,8	87,3	90,4	87,5	88,0	87,4	75,2	89,2	88,0	94,5	75,7
	III.	<b>94,7</b>	<b>95,9</b>	<b>94,7</b>	<b>95,9</b>	96,7	88,6	95,8	96,8	97,6	96,6	83,4	96,4	89,4	103,4	90,2
	IV.	<b>95,5</b>	<b>96,0</b>	<b>95,5</b>	<b>96,0</b>	96,3	97,8	98,0	91,0	88,7	91,5	98,0	96,0	95,6	96,6	93,5
	V.	<b>112,9</b>	<b>115,0</b>	<b>112,6</b>	<b>114,7</b>	115,5	131,7	111,8	111,9	95,9	115,7	106,9	113,8	131,4	129,5	104,8
	VI.	<b>140,2</b>	<b>142,2</b>	<b>140,5</b>	<b>142,7</b>	143,9	115,1	151,1	134,7	165,8	127,4	120,1	144,4	117,2	104,7	132,3
	VII.	<b>97,4</b>	<b>95,1</b>	<b>97,4</b>	<b>95,1</b>	95,4	90,4	96,6	93,3	98,0	92,2	94,4	95,6	86,8	95,4	106,2
	VIII.	<b>97,4</b>	<b>94,4</b>	<b>97,4</b>	<b>94,3</b>	95,1	91,0	94,9	92,4	92,3	92,4	90,2	94,5	91,3	106,2	109,0
	IX.	<b>95,5</b>	<b>94,3</b>	<b>95,4</b>	<b>94,1</b>	93,5	99,1	95,5	91,2	94,0	90,5	96,6	93,8	97,9	105,3	100,4
	X.	<b>110,5</b>	<b>111,2</b>	<b>110,6</b>	<b>111,3</b>	120,0	104,5	106,6	101,3	100,5	101,5	117,1	112,0	99,4	93,8	107,8

	XI.	151,1	148,2	151,2	148,3	145,2	130,6	156,3	147,4	151,1	146,5	124,2	149,1	136,4	139,5	162,2
	XII.	102,9	102,4	102,9	102,4	100,9	97,2	107,1	99,9	105,8	98,5	103,6	102,8	96,7	95,7	104,7
2018	I.	93,4	94,3	93,4	94,4	94,0	87,6	97,5	91,8	91,9	91,8	80,7	94,8	88,3	94,4	89,8
	II.	91,9	94,5	91,9	94,6	93,3	93,2	98,4	91,3	90,8	91,5	79,1	94,7	94,6	96,1	82,0
	III.	99,3	101,4	99,2	101,4	101,1	90,7	103,9	101,5	102,1	101,3	84,0	102,1	91,6	105,3	91,2
	IV.	102,3	102,7	102,3	102,7	103,4	101,2	105,9	95,6	93,4	96,1	107,0	103,0	95,3	95,7	100,7
	V.	119,6	121,6	119,3	121,3	121,9	133,6	120,5	116,3	99,4	120,2	112,7	120,6	132,4	124,8	111,8
	VI.	148,7	150,9	149,1	151,5	151,6	116,0	165,4	139,2	165,8	133,0	127,5	153,6	119,0	107,5	140,1
	VII.	104,2	101,3	104,3	101,3	102,0	93,3	104,3	97,1	102,6	95,8	100,9	101,9	90,8	95,6	115,3
	VIII.	103,8	100,4	103,8	100,4	101,2	94,1	102,9	96,0	96,3	95,9	97,2	100,7	93,8	107,0	116,7
	IX.	101,2	99,5	101,1	99,4	98,8	103,2	103,0	93,0	96,7	92,1	98,5	99,1	101,7	107,8	107,6
	X.	117,8	117,5	118,0	117,7	126,4	107,9	114,4	105,8	107,0	105,5	126,2	118,4	102,9	94,9	119,0
	XI.	160,1	156,2	160,3	156,3	151,5	132,6	168,6	154,0	161,4	152,3	128,9	157,5	138,7	141,7	175,2
	XII.	109,5	108,7	109,6	108,8	104,8	99,4	118,8	104,0	114,0	101,6	104,9	109,3	100,5	98,8	112,4
2019	I.	99,3	99,6	99,3	99,6	98,1	90,4	103,9	98,8	97,1	99,2	83,4	100,3	90,5	98,7	98,0
	II.	97,8	99,6	97,8	99,6	97,6	93,7	103,6	99,2	98,0	99,5	83,9	100,0	94,8	99,9	91,2
	III.	104,1	104,8	104,1	104,8	105,2	94,7	109,4	99,3	104,2	98,1	89,7	105,4	95,0	112,1	101,4
	IV.	108,0	106,8	108,0	106,8	106,8	102,9	111,8	98,9	98,4	99,1	109,4	107,2	98,2	100,4	112,5
	V.	124,9	126,5	124,6	126,2	126,2	138,6	126,4	120,7	102,7	124,9	115,2	125,5	136,8	134,4	118,8
	VI.	156,5	157,9	156,9	158,5	158,4	118,6	174,6	144,2	173,7	137,3	127,5	161,0	120,9	123,4	151,0
	VII.	110,2	105,8	110,3	105,7	105,4	96,9	110,8	100,5	106,8	99,0	104,7	106,4	93,6	102,9	127,3
	VIII.	107,9	103,9	108,0	103,8	104,1	97,8	107,8	98,0	99,8	97,6	97,4	104,1	98,0	101,8	123,4
	IX.	105,9	102,9	105,8	102,7	101,6	103,2	107,1	97,1	100,2	96,3	101,8	102,7	101,1	113,6	117,5
	X.	122,2	120,8	122,3	120,9	129,3	110,9	118,5	108,2	109,9	107,7	129,8	121,7	104,9	99,9	127,5
	XI.	166,1	161,4	166,2	161,4	155,2	137,2	175,8	158,7	169,9	156,1	133,3	162,6	142,6	152,3	184,4
	XII.	113,9	111,4	114,0	111,4	108,1	102,9	120,7	105,9	115,7	103,6	109,8	111,8	103,3	105,1	123,4
2020	I.	103,0	102,3	103,0	102,2	101,3	94,7	107,2	98,3	101,6	97,5	86,1	102,8	94,7	103,6	105,6
	II.	101,5	102,1	101,4	102,1	100,0	98,1	106,8	99,9	100,3	99,8	83,8	102,4	98,7	102,7	99,1
	III.	106,6	106,2	106,5	106,1	106,1	97,2	109,2	103,5	108,8	102,3	91,0	106,7	97,1	116,6	108,0
	IV.	102,7	102,6	102,7	102,5	103,1	101,5	104,4	97,6	95,8	98,1	100,0	102,5	101,3	101,5	103,2
	V.	120,1	121,4	119,7	120,9	119,6	139,9	119,3	119,5	99,7	124,2	113,9	119,8	138,2	136,0	115,2
	VI.	157,9	157,6	158,3	158,1	158,0	124,0	169,4	149,7	177,0	143,3	132,8	160,1	126,7	126,1	159,2
	VII.	109,4	103,9	109,4	103,7	101,9	104,3	106,7	102,2	107,9	100,8	112,8	103,9	96,8	101,9	130,8
	VIII.	105,5	100,1	105,5	100,0	100,5	100,1	100,6	96,8	98,8	96,3	97,7	99,8	100,1	102,1	126,2
	IX.	107,3	102,3	107,1	101,9	101,6	105,1	103,5	98,3	100,6	97,8	104,9	101,6	103,3	120,0	126,9
	X.	123,1	121,4	123,2	121,4	130,7	114,9	117,3	108,4	115,4	106,7	129,0	122,0	108,0	105,0	130,0
	XI.	170,2	163,2	170,3	163,1	157,7	142,9	174,0	163,4	175,3	160,6	134,1	164,1	148,5	158,0	197,2
	XII.	116,8	113,1	116,8	113,0	110,4	109,4	121,5	105,4	112,4	103,7	121,3	113,1	107,7	109,6	130,9
2021	I.	101,1	100,4	101,0	100,3	100,4	93,7	104,8	94,1	98,5	93,1	80,7	100,8	94,1	105,1	104,0
	II.	101,5	101,4	101,4	101,4	100,8	94,6	106,7	95,7	100,5	94,6	81,4	101,9	94,7	104,5	101,7
	III.	110,6	107,9	110,6	107,7	108,5	95,9	112,1	102,3	110,6	100,3	90,2	108,6	95,1	120,2	121,2
	IV.	112,3	109,9	112,3	109,8	110,2	105,1	115,2	100,9	105,2	99,8	105,4	110,2	101,9	108,8	121,9
	V.	128,8	128,8	128,4	128,3	128,8	144,9	127,2	122,7	106,8	126,4	115,9	127,5	142,6	142,7	128,9
	VI.	166,5	165,2	167,0	165,8	167,6	123,4	178,1	154,3	187,1	146,7	127,4	168,5	126,0	129,0	171,3
	VII.	114,1	108,4	114,1	108,3	109,3	100,9	111,0	103,5	111,8	101,5	99,7	109,1	94,9	106,3	135,9
	VIII.	112,7	106,5	112,7	106,4	107,5	98,2	108,6	102,4	104,4	101,9	96,2	106,9	98,1	108,1	136,6
	IX. *)	111,4	106,4	111,3	106,1	106,6	101,7	110,0	99,6	102,1	99,0	100,0	106,5	99,5	124,5	130,9

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=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 2016		-	96,8	G	103,6	G	101,3	101,8	-	96,8	90,8	97,3	104,4	100,2	95,3	108,4
Ø 2017		-	84,9	G	105,7	G	105,3	104,1	-	98,8	76,3	101,4	107,5	102,6	93,4	116,9
Ø 2018		-	81,2	G	113,2	G	109,5	108,1	-	101,2	74,9	103,5	114,1	103,7	92,6	126,8
Ø 2019		-	81,1	G	118,3	G	115,4	112,7	-	98,9	74,8	104,8	119,7	108,1	89,3	136,3
Ø 2020		-	81,8	G	123,1	G	116,7	113,5	-	106,6	67,0	101,6	122,5	111,5	83,3	145,4
2015	I.	-	81,6	G	74,8	G	87,3	81,6	-	84,2	85,1	88,0	81,8	84,4	88,3	82,1
	II.	-	80,9	G	72,6	G	84,9	101,9	-	85,1	82,8	83,4	79,0	82,3	82,9	77,8
	III.	-	77,2	G	84,8	G	89,5	81,7	-	91,3	85,1	87,2	84,7	94,2	102,4	81,3
	IV.	-	119,3	G	89,0	G	89,4	91,5	-	93,0	86,9	86,7	88,3	88,9	89,0	114,8
	V.	-	123,2	G	102,2	G	106,7	115,3	-	103,1	107,2	85,1	91,0	131,8	100,0	136,1
	VI.	-	86,6	G	134,6	G	128,7	121,9	-	138,3	129,1	148,6	151,4	115,7	138,3	86,9
	VII.	-	109,8	G	96,2	G	93,3	87,7	-	87,6	108,4	99,9	96,7	89,3	93,0	108,3
	VIII.	-	86,1	G	94,2	G	89,9	103,7	-	90,8	114,3	91,7	89,6	87,7	87,7	80,2
	IX.	-	106,0	G	97,8	G	89,8	84,6	-	91,9	89,4	92,0	90,0	87,3	86,6	114,3
	X.	-	148,9	G	106,6	G	99,3	101,7	-	108,5	96,1	109,7	101,8	135,6	114,1	146,9
	XI.	-	80,2	G	138,9	G	140,3	138,9	-	132,2	131,0	130,6	148,7	109,1	125,3	81,4
	XII.	-	100,2	G	108,4	G	101,1	89,7	-	94,2	84,6	97,0	97,0	93,9	92,4	89,8
2016	I.	-	76,7	G	76,1	G	87,1	84,2	-	84,3	78,5	85,3	83,5	86,5	82,9	86,0
	II.	-	84,8	G	77,1	G	86,2	103,9	-	85,4	78,3	86,6	84,2	84,6	81,4	87,8
	III.	-	75,5	G	87,2	G	90,1	85,8	-	87,6	82,6	88,6	90,2	96,5	89,7	79,2
	IV.	-	112,6	G	92,6	G	91,4	92,9	-	88,8	77,5	86,0	92,3	89,1	86,0	126,6
	V.	-	116,3	G	108,9	G	108,6	117,5	-	97,6	101,0	86,2	94,4	130,4	99,0	149,9
	VI.	-	79,6	G	138,6	G	129,2	123,0	-	133,8	122,8	138,8	156,3	116,7	130,7	98,0
	VII.	-	109,6	G	96,5	G	93,9	88,4	-	86,3	82,9	93,0	98,3	88,0	90,5	120,3
	VIII.	-	92,6	G	100,9	G	91,5	107,0	-	86,1	79,2	89,0	96,1	88,2	82,7	93,4
	IX.	-	98,1	G	98,0	G	90,9	86,5	-	92,7	82,0	87,6	94,5	87,3	84,0	120,9
	X.	-	136,2	G	107,4	G	100,1	99,2	-	101,3	95,0	102,4	104,6	134,9	110,1	147,6
	XI.	-	76,7	G	145,4	G	144,0	141,7	-	131,1	128,6	130,2	158,7	110,6	119,3	85,7
	XII.	-	103,1	G	114,4	G	102,3	91,3	-	86,0	80,7	94,4	100,0	89,6	86,9	105,6
2017	I.	-	69,0	G	78,5	G	91,1	82,8	-	85,7	67,2	89,5	89,0	87,1	82,7	91,5
	II.	-	66,8	G	79,1	G	89,4	102,4	-	84,6	65,8	86,7	85,0	86,5	78,1	89,1
	III.	-	68,3	G	91,3	G	92,7	85,9	-	87,8	69,9	90,4	93,8	108,3	86,8	84,9
	IV.	-	105,1	G	92,2	G	93,2	91,3	-	88,8	66,9	89,1	93,2	92,7	83,0	123,8
	V.	-	101,0	G	112,2	G	112,6	121,4	-	106,3	90,1	89,4	98,6	126,7	95,6	163,7
	VI.	-	69,8	G	142,6	G	136,1	126,6	-	135,3	100,6	148,5	161,6	121,0	132,5	129,0
	VII.	-	88,8	G	97,7	G	97,0	91,2	-	86,9	68,0	95,3	102,0	89,4	86,1	140,7
	VIII.	-	66,5	G	102,4	G	95,1	110,3	-	89,9	66,2	96,2	100,5	90,0	83,5	97,9
	IX.	-	91,2	G	100,3	G	94,3	93,6	-	88,9	65,9	88,8	94,8	88,6	85,2	118,4
	X.	-	126,7	G	113,1	G	103,2	103,7	-	104,8	76,4	108,4	108,4	139,0	105,1	165,6

	XI.	-	70,7	G	149,1	G	152,5	141,5	-	134,0	110,7	136,8	162,9	111,3	118,2	91,7
	XII.	-	95,3	G	109,6	G	106,6	98,0	-	92,9	67,9	98,0	100,3	90,7	84,5	106,9
2018	I.	-	64,3	G	86,8	G	97,8	87,5	-	89,3	65,8	91,2	93,7	87,9	81,6	92,9
	II.	-	64,3	G	83,4	G	93,1	102,8	-	87,6	65,0	88,7	90,4	85,6	78,2	94,9
	III.	-	62,2	G	92,9	G	98,5	95,0	-	92,3	63,8	94,1	95,7	99,4	82,0	91,8
	IV.	-	107,6	G	99,1	G	97,0	96,9	-	96,5	64,5	92,4	99,7	92,0	81,9	183,8
	V.	-	101,7	G	119,6	G	116,5	125,0	-	103,6	85,2	96,6	106,8	138,1	94,7	184,0
	VI.	-	69,3	G	152,1	G	141,0	135,0	-	138,1	98,0	147,3	170,6	122,8	130,4	118,8
	VII.	-	89,3	G	106,6	G	100,5	96,3	-	96,5	69,8	102,7	109,6	91,0	84,3	131,3
	VIII.	-	66,2	G	110,7	G	99,0	113,6	-	92,3	68,5	96,7	105,9	91,7	82,6	113,4
	IX.	-	87,8	G	103,3	G	96,5	92,5	-	91,5	65,0	89,4	99,8	90,0	81,8	134,7
	X.	-	122,5	G	126,4	G	107,1	103,7	-	105,9	74,4	116,2	117,1	141,0	107,5	174,6
	XI.	-	64,1	G	158,6	G	157,7	151,1	-	130,8	110,7	131,6	172,8	113,2	120,7	97,5
	XII.	-	74,9	G	119,4	G	109,8	98,1	-	90,0	67,6	95,1	107,1	92,1	85,9	103,6
2019	I.	-	62,7	G	91,3	G	100,5	90,5	-	89,1	63,3	87,7	99,5	91,5	86,0	106,1
	II.	-	64,8	G	91,4	G	96,6	109,9	-	87,7	63,5	88,2	95,1	88,9	77,8	99,4
	III.	-	73,0	G	96,8	G	100,3	93,3	-	88,9	64,5	93,1	99,8	104,4	86,4	97,9
	IV.	-	103,4	G	104,3	G	104,0	108,2	-	90,7	66,4	91,1	108,2	96,2	84,3	172,3
	V.	-	102,9	G	122,5	G	123,5	130,8	-	102,4	90,8	93,3	109,2	140,7	93,7	196,4
	VI.	-	68,2	G	154,1	G	149,8	142,8	-	138,0	99,2	152,0	178,0	128,2	124,6	125,6
	VII.	-	83,2	G	114,7	G	106,9	98,4	-	94,4	65,6	103,7	115,8	96,0	80,8	152,0
	VIII.	-	68,0	G	110,6	G	103,6	114,4	-	85,5	65,9	96,7	108,3	95,2	76,3	117,2
	IX.	-	84,5	G	109,9	G	103,7	96,1	-	88,0	66,3	94,5	107,6	93,0	76,9	142,6
	X.	-	120,7	G	132,3	G	113,3	107,4	-	102,6	73,9	117,7	123,0	147,6	96,1	196,1
	XI.	-	67,8	G	163,0	G	166,2	158,9	-	130,0	107,2	135,8	179,0	118,4	111,6	109,8
	XII.	-	74,4	G	128,4	G	115,9	101,9	-	89,1	70,5	103,2	113,4	97,5	76,7	120,1
2020	I.	-	62,4	G	97,0	G	104,1	94,1	-	97,9	64,1	95,6	105,4	96,9	75,9	116,2
	II.	-	62,2	G	94,0	G	100,4	114,4	-	97,5	62,2	93,4	100,8	91,4	104,1	115,6
	III.	-	64,4	G	104,7	G	106,1	98,8	-	98,7	61,6	95,8	105,0	108,4	74,7	113,8
	IV.	-	86,7	G	104,6	G	103,2	107,2	-	87,6	57,5	89,1	102,9	104,5	71,4	116,2
	V.	-	97,6	G	123,3	G	120,2	128,5	-	104,5	78,9	83,0	102,8	137,9	92,2	202,5
	VI.	-	65,2	G	166,6	G	149,8	141,2	-	146,6	83,0	142,7	181,3	130,6	110,3	133,4
	VII.	-	108,3	G	118,1	G	106,6	106,7	-	91,7	56,9	100,6	119,5	94,0	73,0	209,4
	VIII.	-	69,9	G	112,6	G	103,0	114,0	-	95,4	57,4	85,5	108,9	97,7	64,8	122,8
	IX.	-	83,5	G	116,0	G	104,4	95,9	-	96,4	56,5	95,8	112,3	95,0	67,9	139,3
	X.	-	118,8	G	134,3	G	113,1	109,4	-	118,7	64,7	105,1	125,2	149,6	87,2	215,7
	XI.	-	63,6	G	169,3	G	174,7	153,2	-	144,7	97,9	131,8	185,2	129,6	105,8	118,4
	XII.	-	98,4	G	136,6	G	114,7	98,1	-	99,3	63,7	100,5	120,1	102,1	72,4	141,9
2021	I.	-	56,5	G	92,0	G	100,0	85,1	-	94,4	49,8	86,6	106,1	93,6	66,5	112,3
	II.	-	56,3	G	93,4	G	98,0	105,4	-	91,0	52,9	87,1	103,9	88,5	63,2	120,0
	III.	-	54,9	G	107,9	G	103,8	92,2	-	101,3	52,7	90,1	114,6	108,3	68,8	125,4
	IV.	-	88,2	G	109,0	G	105,8	94,7	-	96,2	51,5	88,1	116,9	102,4	67,8	162,5
	V.	-	92,6	G	130,3	G	125,3	124,3	-	106,6	66,5	87,6	121,2	140,8	78,9	222,4
	VI.	-	62,8	G	157,8	G	155,9	140,3	-	154,2	76,4	137,4	201,8	127,7	108,3	133,7
	VII.	-	76,3	G	112,2	G	109,3	99,4	-	107,3	54,3	105,8	125,3	96,0	68,3	203,4
	VIII.	-	62,3	G	113,5	G	106,1	112,2	-	94,5	52,7	89,1	118,1	97,0	72,3	123,3
	IX.*)	-	75,8	G	111,6	G	105,6	95,6	-	101,7	51,1	87,7	117,1	93,3	74,2	139,2

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=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 2016	104,9	105,9	102,6	100,9	101,9	103,8	105,9	101,6	101,8	105,3	108,4	101,4	105,1	100,6
Ø 2017	108,6	108,5	105,5	102,5	105,6	107,6	113,0	105,6	106,2	114,3	115,9	102,5	107,6	104,4
Ø 2018	113,3	115,8	111,4	106,1	112,5	115,6	119,5	112,1	113,8	135,3	135,3	103,8	112,2	105,1
Ø 2019	117,3	128,9	115,8	109,2	114,1	117,0	127,1	118,1	120,5	141,1	151,5	107,8	99,9	107,2
Ø 2020	119,0	137,3	113,4	107,8	109,4	112,3	130,1	121,9	117,3	136,4	154,2	108,0	102,3	104,1
2015 I.	84,3	80,3	83,1	82,0	87,7	84,5	82,1	86,4	85,5	83,0	79,2	85,7	85,4	88,7
II.	82,0	81,5	86,5	79,1	82,7	84,3	92,4	83,9	87,3	81,9	79,2	85,2	83,6	86,6
III.	93,8	115,3	91,6	90,9	85,4	87,0	86,2	88,7	90,4	84,3	93,4	90,4	90,8	95,9
IV.	110,8	90,1	89,2	89,7	94,2	87,6	86,6	85,4	90,2	86,0	92,5	88,0	88,5	94,3
V.	119,0	141,5	98,1	107,0	125,5	96,7	103,3	108,4	99,2	119,3	95,7	88,2	90,9	104,3
VI.	117,3	97,6	149,1	133,9	126,4	141,7	138,7	140,2	142,1	148,4	135,3	146,0	150,2	137,9
VII.	89,3	84,4	89,8	93,2	88,2	93,5	91,2	89,6	88,6	85,5	84,4	99,6	89,8	88,8
VIII.	85,6	90,4	87,8	90,1	86,9	92,4	88,1	88,9	88,1	85,7	94,0	88,0	88,3	88,7
IX.	84,7	84,9	88,1	89,0	86,2	89,4	88,4	87,6	88,7	86,5	82,6	90,9	88,1	89,9
X.	124,7	91,5	113,4	106,3	121,4	106,8	98,8	100,7	95,8	101,7	113,6	99,6	99,9	95,3
XI.	114,7	149,7	133,4	136,6	123,2	140,5	148,7	147,0	146,2	131,5	138,2	142,4	144,9	136,0
XII.	93,7	92,8	89,9	102,2	92,2	95,6	95,5	93,1	97,9	105,9	112,0	96,0	99,6	93,6
2016 I.	89,9	87,3	84,9	80,0	88,0	87,5	86,0	88,7	87,2	86,9	85,1	84,4	88,7	87,1
II.	85,8	89,2	90,6	80,9	85,4	88,3	95,9	85,4	88,0	86,0	87,0	85,1	87,9	83,7
III.	98,1	128,8	92,6	95,9	88,5	91,8	90,1	94,6	90,4	90,0	107,4	90,8	93,4	96,1
IV.	113,7	91,3	91,0	89,0	105,9	92,9	92,6	87,9	92,5	93,2	98,3	86,3	95,3	94,6
V.	123,9	153,2	101,0	108,5	119,6	101,4	108,2	110,6	103,6	123,4	106,2	92,1	95,3	101,2
VI.	123,1	103,2	150,5	135,6	124,4	147,7	151,4	140,6	143,5	154,4	146,2	150,7	154,4	143,1
VII.	93,8	92,3	91,1	91,7	89,7	95,4	95,0	89,7	91,7	90,1	92,0	99,0	110,1	88,8
VIII.	90,8	89,8	91,5	92,9	88,7	96,3	97,2	91,6	90,4	90,0	98,1	91,9	91,8	89,2
IX.	87,7	99,0	90,8	90,0	87,7	92,2	94,0	87,7	89,8	91,5	94,2	90,6	90,5	91,4
X.	130,3	93,5	117,7	113,3	125,1	109,9	104,1	102,0	97,1	107,2	121,0	100,1	101,2	95,6
XI.	120,4	153,1	136,4	133,4	126,2	144,3	156,2	146,5	149,2	138,6	147,3	145,9	149,0	140,7
XII.	101,7	90,1	93,0	99,2	93,6	97,8	100,3	93,7	97,7	112,6	118,1	100,2	103,7	95,3
2017 I.	90,1	86,8	87,4	81,8	89,2	90,2	89,9	89,1	89,4	92,6	92,1	88,7	91,4	88,8
II.	87,3	89,8	91,6	80,0	87,2	90,4	103,5	87,7	90,8	91,5	91,7	87,5	89,3	87,8
III.	114,0	127,3	96,6	92,6	89,8	95,0	99,6	93,1	93,4	95,2	116,5	94,0	96,8	100,2
IV.	113,0	99,1	91,7	88,5	108,3	96,4	93,5	89,1	96,1	101,6	105,9	88,0	96,5	98,3
V.	126,3	154,1	103,6	112,3	124,4	105,6	117,9	116,6	105,7	133,7	113,8	97,2	99,1	108,8
VI.	128,1	103,1	156,9	136,2	129,3	153,2	166,6	146,0	149,6	166,8	150,7	149,8	156,1	142,1
VII.	93,1	91,6	92,6	94,4	94,7	100,2	98,4	95,2	95,3	97,5	97,0	98,7	97,2	92,1
VIII.	92,7	93,0	93,3	95,6	92,3	95,8	95,3	94,4	94,6	97,9	101,4	90,2	95,6	92,1
IX.	90,1	93,7	94,0	91,0	92,6	95,2	98,6	92,1	94,4	99,1	101,9	90,0	94,9	94,3
X.	134,5	102,1	120,6	116,4	129,2	114,1	106,2	108,5	102,2	116,7	127,8	101,2	106,8	100,6

	XI.	119,9	165,8	139,2	138,6	132,2	152,7	179,3	156,4	161,8	151,8	158,8	147,3	157,4	147,8
	XII.	114,4	95,9	98,2	102,7	97,8	102,6	107,4	98,6	100,5	127,6	132,7	97,9	109,7	100,1
2018	I.	95,2	95,5	92,7	86,3	97,0	96,9	96,5	94,5	95,0	111,6	98,8	89,1	96,5	90,0
	II.	90,3	99,9	96,3	82,8	91,6	97,1	109,7	93,0	97,7	111,4	99,6	86,9	91,5	89,1
	III.	120,9	134,7	98,8	99,1	94,7	101,6	106,8	99,2	99,7	117,5	121,0	93,6	100,9	103,5
	IV.	115,5	109,0	96,3	93,5	122,6	104,1	102,4	96,7	102,3	121,3	110,5	88,9	97,6	100,6
	V.	134,8	164,2	110,8	115,7	134,2	112,2	120,4	122,2	113,4	154,1	123,6	97,0	101,9	109,5
	VI.	135,9	110,8	167,5	139,1	136,3	163,2	166,4	156,5	161,0	200,2	169,9	152,2	170,7	150,3
	VII.	101,6	98,6	99,9	98,4	98,9	108,6	109,6	100,2	101,9	114,4	119,2	101,7	100,2	89,8
	VIII.	95,9	97,7	98,4	97,7	98,2	106,6	104,4	100,9	101,1	114,8	125,1	92,5	98,5	90,7
	IX.	98,1	96,0	99,2	92,5	97,4	102,1	108,9	99,0	100,8	114,7	117,7	91,0	97,4	93,0
	X.	139,4	107,9	127,5	122,9	135,1	122,5	115,8	113,3	109,5	132,6	154,5	104,0	111,9	97,4
	XI.	127,1	173,6	148,8	140,0	140,2	163,2	178,7	165,8	174,6	169,8	205,1	150,9	165,0	147,7
	XII.	104,4	101,7	100,9	105,6	104,2	108,8	114,1	104,3	108,9	161,1	178,0	98,3	114,6	99,9
2019	I.	95,8	130,0	96,9	90,2	98,3	99,1	105,6	100,9	102,9	118,9	122,4	93,2	86,1	91,7
	II.	95,4	136,0	101,9	86,5	96,2	99,2	113,3	98,5	104,3	117,0	125,1	89,4	83,6	90,3
	III.	127,7	122,5	102,8	102,3	98,5	103,5	109,7	107,0	106,5	122,7	140,7	94,3	87,4	103,4
	IV.	119,1	110,7	103,5	97,2	118,5	105,8	111,0	101,2	110,4	127,5	135,8	95,4	89,9	95,4
	V.	140,0	178,8	114,3	119,7	136,9	114,3	130,1	129,6	120,5	162,2	143,0	99,4	90,8	107,6
	VI.	143,8	123,8	172,2	144,7	141,2	167,0	183,3	165,6	173,6	210,5	214,5	159,9	151,3	144,4
	VII.	100,2	109,2	103,3	101,6	102,3	109,7	115,2	105,9	109,5	120,6	127,8	105,4	90,1	96,9
	VIII.	99,9	107,9	102,6	99,4	99,5	107,3	110,9	105,5	106,4	120,7	132,7	94,6	88,1	97,3
	IX.	98,5	109,6	101,2	98,3	98,6	102,6	110,4	102,1	104,8	120,2	129,5	96,3	87,0	98,2
	X.	146,4	117,6	133,2	123,7	135,4	122,0	122,3	116,7	114,6	134,1	157,6	107,4	100,7	101,6
	XI.	131,5	188,9	152,9	142,5	141,3	162,0	192,7	173,7	181,4	177,8	218,8	156,3	147,2	155,8
	XII.	109,8	112,1	104,6	104,4	102,6	111,5	120,1	110,1	110,6	161,5	170,3	102,1	96,8	103,5
2020	I.	101,1	114,3	98,6	91,1	101,3	100,4	111,4	104,7	104,8	121,9	131,7	96,3	94,6	95,8
	II.	99,7	111,3	104,2	89,2	97,1	101,3	115,6	100,9	106,3	118,3	130,1	93,1	90,2	94,3
	III.	124,7	134,4	104,3	98,4	99,0	100,5	112,2	111,6	105,1	127,6	153,4	95,7	93,3	98,1
	IV.	120,6	121,8	98,2	94,9	101,5	97,6	112,7	104,3	101,3	118,1	127,8	92,4	90,7	91,9
	V.	132,3	187,5	108,3	112,4	123,9	104,6	131,5	128,7	111,4	150,0	140,8	94,7	93,3	105,6
	VI.	144,9	171,4	169,7	144,5	133,9	160,1	189,8	170,0	168,2	197,7	222,0	159,9	151,2	140,7
	VII.	100,7	123,2	99,8	97,1	92,9	102,1	114,5	107,4	103,5	116,3	129,9	104,7	92,3	93,0
	VIII.	98,6	114,2	94,8	94,1	92,1	100,6	111,3	105,1	99,5	107,7	129,7	92,9	84,8	88,9
	IX.	101,9	123,4	97,4	94,7	95,2	97,2	110,6	108,5	100,8	111,7	129,8	94,2	86,3	99,2
	X.	150,4	122,5	129,1	123,2	136,1	117,7	125,6	125,4	112,2	133,5	173,8	107,1	100,4	99,9
	XI.	136,7	201,0	152,2	143,5	139,8	158,2	199,6	180,0	183,8	173,0	227,8	159,9	153,1	136,4
	XII.	115,8	122,5	103,6	109,9	100,4	107,7	126,6	116,1	110,9	161,1	153,1	105,3	97,7	105,1
2021	I.	101,5	117,4	95,8	87,1	97,6	101,0	112,8	107,2	102,6	118,4	135,4	90,9	88,6	89,8
	II.	102,4	123,3	101,8	88,0	94,4	103,3	119,4	106,4	106,8	117,0	133,1	91,3	88,4	89,7
	III.	119,9	141,4	105,1	97,9	97,6	109,4	116,3	114,4	107,3	126,1	159,4	97,3	92,5	101,7
	IV.	129,2	130,9	103,8	96,6	110,3	110,5	119,7	110,3	112,4	126,7	151,1	96,4	96,0	101,0
	V.	137,7	200,4	115,1	116,4	133,2	118,5	140,5	136,0	121,8	153,5	158,7	99,0	94,2	109,6
	VI.	154,2	174,1	171,3	143,7	142,3	181,6	201,0	180,5	177,0	199,8	240,7	167,7	162,5	147,8
	VII.	108,2	125,2	105,7	97,4	101,2	114,2	124,4	113,0	109,2	117,0	144,8	105,9	95,5	94,7
	VIII.	107,1	130,3	104,7	98,0	99,0	109,6	118,3	112,7	107,5	114,9	147,8	96,5	92,1	95,1
	IX. *)	104,9	123,8	104,7	96,0	99,4	109,5	121,7	111,4	109,3	114,3	134,0	98,4	93,4	97,2

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.

## Index der Bruttoverdienste ÖNACE 2008 (Ø 2015=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 2016	102,4	101,9	108,3	104,1	141,8	105,3	95,5	102,4	103,7	96,2
Ø 2017	101,5	105,0	111,9	108,1	151,2	109,8	92,6	108,5	109,0	94,3
Ø 2018	104,1	105,8	114,4	116,1	186,7	117,2	99,8	116,7	116,8	102,0
Ø 2019	106,6	112,0	119,9	125,0	214,2	126,8	109,0	126,4	126,3	111,8
Ø 2020	110,1	115,3	124,6	128,3	205,3	129,9	113,1	132,4	130,9	116,6
2015	I.	85,8	86,3	84,2	84,8	91,2	78,2	82,2	78,7	81,2
	II.	86,4	86,3	84,3	81,7	79,8	69,1	66,9	77,1	66,7
	III.	90,8	100,3	95,7	93,6	85,1	82,3	74,6	84,3	83,7
	IV.	93,3	89,2	87,6	92,2	86,9	92,3	90,0	89,2	89,8
	V.	124,2	119,1	112,1	119,1	90,7	93,2	95,4	95,2	94,4
	VI.	115,6	111,9	120,7	118,3	156,5	119,6	116,9	133,9	127,9
	VII.	87,8	92,2	93,3	92,7	91,9	106,3	107,0	101,1	103,2
	VIII.	91,7	97,3	92,6	87,8	92,7	102,4	104,1	95,8	98,4
	IX.	96,0	101,6	100,0	94,0	89,0	99,4	103,0	95,3	96,9
	X.	97,3	90,9	92,3	101,1	89,9	100,3	109,5	98,1	98,8
	XI.	130,9	131,5	138,7	139,7	159,2	156,7	143,0	151,6	153,7
	XII.	100,3	93,4	98,5	95,0	87,2	100,1	107,4	99,7	99,8
2016	I.	89,3	88,4	89,4	86,5	110,6	76,9	80,1	78,2	77,9
	II.	87,5	89,7	89,9	85,0	120,9	74,2	66,9	80,1	77,9
	III.	92,7	102,1	103,2	94,6	125,0	87,3	75,8	87,6	87,6
	IV.	94,9	92,0	95,7	96,4	125,8	93,6	89,0	91,1	92,3
	V.	124,6	127,2	119,1	125,5	118,0	99,0	94,0	97,8	98,3
	VI.	116,9	106,4	133,1	124,9	221,9	121,1	116,0	136,6	130,2
	VII.	90,6	90,7	100,5	95,3	112,8	102,4	100,5	100,7	101,5
	VIII.	92,4	101,1	105,0	93,3	133,5	109,7	105,9	100,1	103,9
	IX.	101,5	102,9	108,4	99,7	125,1	106,0	93,6	97,0	100,7
	X.	98,9	91,7	102,0	103,6	142,8	108,5	98,2	99,0	103,0
	XI.	137,8	136,4	149,1	147,8	222,3	179,4	129,3	157,7	166,9
	XII.	101,5	93,7	103,7	96,8	142,8	105,9	97,2	102,5	103,9
2017	I.	88,0	95,8	94,5	90,2	123,9	83,6	72,8	84,0	84,0
	II.	88,0	94,5	93,2	87,3	125,0	75,2	60,1	82,8	79,9
	III.	89,4	103,4	108,2	97,1	127,7	94,7	72,4	94,7	94,8
	IV.	95,6	96,6	97,3	100,0	131,5	99,1	80,4	95,2	97,0
	V.	131,4	129,5	121,3	129,4	132,1	110,8	92,8	105,6	107,7
	VI.	117,2	104,7	135,1	130,1	238,7	129,7	108,0	144,6	138,5
	VII.	86,8	95,4	103,2	100,0	133,9	110,1	96,4	107,7	108,8
	VIII.	91,3	106,2	108,7	97,8	134,8	118,4	99,7	106,4	111,2
	IX.	97,9	105,3	114,1	101,3	134,3	103,5	93,0	101,4	102,2
	X.	99,4	93,8	104,7	109,4	148,1	112,3	103,7	106,5	108,9

	XI.	136,4	139,5	152,8	154,2	240,6	174,5	133,2	165,9	169,4	137,5
	XII.	96,7	95,7	109,8	100,6	144,2	105,1	99,2	106,8	106,0	100,3
2018	I.	88,3	94,4	98,4	96,8	142,9	92,8	80,1	91,9	92,3	81,2
	II.	94,6	96,1	96,2	92,9	160,6	80,1	65,8	90,3	86,3	67,3
	III.	91,6	105,3	111,4	103,2	161,2	92,2	73,2	98,2	95,8	75,4
	IV.	95,3	95,7	99,5	107,3	144,9	105,5	87,2	103,1	104,1	89,2
	V.	132,4	124,8	126,8	141,1	154,2	116,4	98,9	114,0	114,8	101,3
	VI.	119,0	107,5	140,2	137,0	301,8	134,6	113,4	155,6	146,9	116,9
	VII.	90,8	95,6	104,9	107,5	166,8	120,8	104,6	115,9	117,8	106,6
	VIII.	93,8	107,0	109,2	105,5	169,3	126,4	107,4	113,8	118,7	109,8
	IX.	101,7	107,8	113,2	108,2	171,5	110,8	100,6	108,3	109,2	102,1
	X.	102,9	94,9	108,1	117,8	178,2	125,6	115,3	115,8	119,7	116,3
	XI.	138,7	141,7	156,6	166,9	319,8	188,9	143,9	178,9	182,9	148,8
	XII.	100,5	98,8	107,9	108,5	169,5	111,9	107,6	114,9	113,5	108,6
2019	I.	90,5	98,7	102,2	105,3	180,0	101,8	86,9	100,0	100,8	88,2
	II.	94,8	99,9	104,5	100,6	173,8	90,8	74,2	98,7	95,6	76,0
	III.	95,0	112,1	116,6	110,5	188,1	104,2	82,0	107,9	106,3	84,7
	IV.	98,2	100,4	106,5	119,0	175,9	120,8	97,5	113,1	116,2	99,9
	V.	136,8	134,4	131,7	151,5	174,7	122,7	105,3	121,8	121,9	108,1
	VI.	120,9	123,4	148,1	144,2	327,7	146,2	123,3	166,3	157,9	127,3
	VII.	93,6	102,9	109,1	116,7	179,6	134,2	117,1	126,7	129,4	119,8
	VIII.	98,0	101,8	108,7	112,2	177,6	131,2	114,6	121,8	125,1	117,7
	IX.	101,1	113,6	121,0	117,1	188,2	121,3	109,0	118,5	119,3	111,4
	X.	104,9	99,9	115,5	128,7	190,8	132,8	124,1	125,3	128,1	125,7
	XI.	142,6	152,3	163,1	176,4	336,6	191,9	154,4	192,0	191,4	160,4
	XII.	103,3	105,1	111,7	117,8	277,2	124,0	120,1	124,4	123,8	122,1
2020	I.	94,7	103,6	107,6	111,0	192,1	106,6	96,9	108,7	107,6	98,8
	II.	98,7	102,7	107,7	107,8	186,8	96,5	82,0	108,3	103,3	84,6
	III.	97,1	116,6	126,3	117,0	206,9	110,1	91,6	113,6	111,9	94,6
	IV.	101,3	101,5	106,7	112,1	200,8	104,0	88,0	109,2	106,6	91,6
	V.	138,2	136,0	134,6	148,1	178,4	115,9	103,1	120,0	117,9	106,1
	VI.	126,7	126,1	150,7	152,3	323,1	153,0	130,1	176,3	166,2	135,5
	VII.	96,8	101,9	113,7	117,5	184,9	135,2	119,3	132,6	133,1	122,9
	VIII.	100,1	102,1	111,4	112,1	179,7	132,4	115,9	126,3	128,1	119,6
	IX.	103,3	120,0	125,4	125,3	173,4	135,2	116,6	125,4	129,0	119,7
	X.	108,0	105,0	118,3	128,6	177,5	131,0	127,9	130,2	130,2	129,5
	XI.	148,5	158,0	173,1	183,8	288,4	207,8	163,8	204,1	204,8	171,2
	XII.	107,7	109,6	119,5	123,5	171,1	131,5	121,5	134,6	132,5	125,5
2021	I.	94,1	105,1	109,6	112,5	141,1	105,1	91,6	108,5	106,8	94,2
	II.	94,7	104,5	106,5	108,0	148,4	100,7	80,8	111,5	106,8	84,4
	III.	95,1	120,2	129,2	120,4	151,7	124,2	106,0	125,6	124,3	110,5
	IV.	101,9	108,8	116,0	120,8	148,6	125,6	105,8	126,2	125,2	110,6
	V.	142,6	142,7	141,0	155,2	155,5	130,8	115,0	133,6	131,8	119,1
	VI.	126,0	129,0	158,6	157,6	276,3	164,9	139,2	189,8	178,7	146,1
	VII.	94,9	106,3	121,0	119,4	158,1	140,2	122,0	138,9	138,6	126,6
	VIII.	98,1	108,1	120,6	117,4	162,8	145,8	124,7	135,1	138,8	129,2
	IX. *)	99,5	124,5	132,5	122,6	162,6	134,4	119,9	133,1	132,5	125,3

Q: STATISTIK AUSTRIA, erstellt am 10.11.2021 - Jahresdurchschnitt 2015 = 100 - \*) Ergebnis nach 55 Tagen.