

Agenda 2030 für nachhaltige Entwicklung in Österreich

Sonderauswertung "SDG Indikatorenset für das Land Steiermark"



Bundesanstalt Statistik Österreich
Mag. Alexandra Wegscheider-Pichler

1110 Wien, Guglgasse 13
Tel. +43 1 71128-0, Fax +43 1 71128-7728
E-Mail: office@statistik.gv.at, Internet: www.statistik.at

Datenschutzinformation: www.statistik.at, E-Mail: dsgvo@statistik.gv.at
Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA -
die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Firmenbuch: FN 191155k, Firmenbuchgericht: Handelsgericht Wien
Firmensitz: Wien, Gerichtsstand: Wien, UID: ATU37869909

Eine Zusammenstellung von SDG Indikatoren im Auftrag des Landes Steiermark im Rahmen des Projektes SDG-Bericht 2021 des Landes Steiermark (Bezugsjahr 2020).

Wir bedanken uns für die fachliche Unterstützung bei:

Mayer Martin, Dipl.-Ing. Hofrat, Abteilung 17 - Landes- und Regionalentwicklung

Maria Elßer, MA, Abteilung 9 - Kultur, Europa, Sport

Günter Felsberger, Abteilung 14 - Wasserwirtschaft, Ressourcen und Nachhaltigkeit

Die Bundesanstalt Statistik Österreich sowie alle Mitwirkenden an den beigefügten Unterlagen haben deren Inhalte sorgfältig recherchiert und erstellt. Fehler können dennoch nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Die Genannten übernehmen daher keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte, insbesondere übernehmen sie keinerlei Haftung für eventuelle unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der angebotenen Inhalte entstehen.



Ziel 1. Armut in allen ihren Formen und überall beenden

Ziel bzw. Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code	
Ziel: Beseitigung der extremen Armut	-		Ziel weitgehend erreicht												c	
Armutgefährdung (60% des Medians)	Österreich	Anteil in %	14,7	14,5	14,4	14,4	14,1	13,9	14,1	14,4	14,3	13,3	.	STAT	a	
	Stmk*)	Anteil in %	13,5	13,5	12,5	12,6	12,7	13,5	14,5	14,6	14,4	13,1	.	STAT	a	
Armut- oder Ausgrenzunggefährdung	Österreich	Anteil in %	18,9	19,2	18,5	18,8	19,2	18,3	18,0	18,1	17,5	16,9	.	STAT	a	
	Stmk*)	Anteil in %	18,1	17,6	16,3	16,2	16,3	17,1	18,4	18,3	17,6	16	.	STAT	a	
Mindestsicherungsquote - Anteil bezieherInnen an der Bevölkerung	Österreich	Insgesamt, Anteil in %	2,7	2,5	2,4	2,3	STAT	a	
		Frauen, Anteil in %	2,7	2,6	2,5	2,4	STAT	a	
		Männer, Anteil in %	2,7	2,5	2,3	2,2	STAT	a
	Stmk	Insgesamt, Anteil in %	1,5	1,4	1,3	1,3	STAT	a
		Frauen, Anteil in %	1,6	1,5	1,4	1,4	STAT	a
		Männer, Anteil in %	1,4	1,3	1,2	1,2	STAT	a
Erhebliche materielle Deprivation	Österreich	Anteil in %	4,3	4,0	4,0	4,2	4,0	3,6	3,0	3,7	2,8	2,6		STAT	b	
	Stmk*)	Anteil in %	(3,6)	3,0	2,2	(2,3)	2,9	(3,3)	(3,7)	(3,1)	(2,6)	(2,4)	.	STAT	b	
Ziel: sicherer Zugang zu Grundeigentum	-		Ziel weitgehend erreicht												c	
Todesfälle durch Katastrophen per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	0,8	0,3	0,7	0,8	0,7	0,6	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	STAT	a	
	Stmk	Rate	1,0	0,6	1,3	0,8	0,2	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	0,1	STAT	a	
Staatliches Krisen- und Katastrophenschutz-Management (SKKM)	-		Strategie vorhanden											BMI	a	

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, BMI = Bundesministerium für Inneres.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Ziel 2. Den Hunger beenden, Ernährungssicherheit und eine bessere Ernährung erreichen und eine nachhaltige Landwirtschaft fördern

Ziel bzw. Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code	
Ziel: Beendigung des Hungers, Sicherstellung des Zugangs zu Nahrungsmitteln	-									Ziel weitgehend erreicht					c	
Ziel: Beendigung von Wachstumshemmung und Auszehrung	-									Ziel weitgehend erreicht					c	
Untergewicht (<-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei 8-Jährigen	AT	Anteil Jungen in %	1,8	.	.	.	BMSGPK	b	
		Anteil Mädchen in %	2,2	.	.	.	BMSGPK	b	
	Südösterreich (Stmk, Kärnten)	Anteil Jungen in %	3,0	.	.	.	BMSGPK	b
		Anteil Mädchen in %	2,3	.	.	.	BMSGPK	b
Adipositas (>+2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei 8-Jährigen	AT	Anteil Jungen in %	12,0	.	.	.	BMSGPK	b	
		Anteil Mädchen in %	7,4	.	.	.	BMSGPK	b	
	Südösterreich (Stmk, Kärnten)	Anteil Jungen in %	13,8	.	.	.	BMSGPK	b
		Anteil Mädchen in %	9,1	.	.	.	BMSGPK	b
Ziel: Gleichberechtigter Zugang zu landwirtschaftlicher Produktion	-									Ziel weitgehend erreicht					c	
Anteil der biologisch bewirtschafteten Fläche an der gesamten LW-Fläche (ohne Almen)	AT	Anteil in %	18,4	18,4	18,6	18,7	18,8	19,4	20,6	22,3	23,2	24,7	25,2	BMLRT	a	
	Stmk	Anteil in %	17,7	17,2	17,3	17,4	17,9	19,3	20,2	21,3	21,4	21,4	22,3	BMLRT	a	

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz, BMLRT = Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Ziel 3. Ein gesundes Leben für alle Menschen jeden Alters gewährleisten und ihr Wohlergehen fördern

Ziel bzw. Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Ziel: Betreuung der Geburten durch medizinisches Fachpersonal	-		Ziel weitgehend erreicht												c
Sterblichkeitsrate von Unter-Fünfjährigen, per 1.000 Lebendgeborene	Österreich	Rate	4,7	4,3	3,8	3,8	3,6	3,6	3,6	3,6	3,2	3,7	3,7	STAT	a
	Stmk	Rate	4,0	2,1	3,8	3,3	3,6	3,5	2,4	3,3	2,8	3,5	2,7	STAT	a
Sterblichkeitsrate von Neugeborenen, per 1.000 Lebendgeborene	Österreich	Rate	2,7	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,0	2,0	2,3	2,5	STAT	a
	Stmk	Rate	2,2	1,6	2,4	1,8	1,8	2,4	1,2	1,4	2,1	2,1	1,4	STAT	a
Frühzeitige Sterblichkeit aufgrund von Krankheiten des Herz-Kreislaufsystems, bösartige Neubildungen, Diabetes und chronische Atemwegserkrankungen, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate der 30 bis unter 70-Jährigen	293,1	288,3	280,3	276,2	272,2	267,1	259,0	247,5	250,0	236,4	231,3	STAT	a
	Stmk	Rate der 30 bis unter 70-Jährigen	292,1	280,0	268,4	262,7	261,0	260,6	249,1	242,4	237,1	231,4	222,9	STAT	a
Selbstmordrate, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	15,3	15,5	15,1	15,2	15,2	14,3	13,6	13,7	13,5	12,2	11,7	STAT	a
	Stmk	Rate	17,4	19,2	18,8	18,7	17,1	18,5	15,8	17,6	16,3	15,2	16,3	STAT	a
Subjektiver Gesundheitszustand	Österreich	sehr gut/ gut in %	69,5	68,8	70,0	68,7	69,6	69,9	70,3	70,4	71,7	71,3	.		b
	Österreich	mittelmäßig in %	21,3	21,8	21,0	22,3	21,5	21,3	21,6	21,6	20,2	20,9	.	STAT	b
	Österreich	sehr schlecht/ schlecht in %	9,2	9,4	9,0	9,0	8,9	8,8	8,1	8,0	8,1	7,8	.		b
	Stmk*)	sehr gut/ gut in %	68,8	67,8	66,9	66,6	66,8	67,3	67,8	68,5	68,7	70	.		b
	Stmk*)	mittelmäßig in %	21,7	22,3	23,2	23,5	23,8	23,8	23,7	22,7	22,1	21	.	STAT	b
	Stmk*)	sehr schlecht/ schlecht in %	9,5	9,9	10	9,8	9,4	8,9	8,5	8,8	9,2	9	.		b
Gesamte Lebenszufriedenheit (Skala 0-10)	Österreich	Mittelwert	.	.	.	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9	8,0	.	STAT	b
	Stmk*)	Mittelwert	.	.	.	,	7,9	7,9	8,0	8,0	8,0	8,1	.	STAT	b
Todesfälle durch Straßenverkehrsunfälle, per 1 Mio. EinwohnerInnen	Österreich	Getötete	66,0	62,3	63,0	53,7	50,3	55,5	49,4	47,1	46,3	46,9	38,6	STAT	a
	Stmk	Getötete	65,5	59,7	67,0	60,2	70,6	62,9	58,3	61,4	55,6	57,9	41,7	STAT	a
Lebendgeburten durch Mütter < 19 Jahren	Österreich	Anteil an allen Lebendgeburten in %	3,2	2,8	2,6	2,4	2,1	2,0	1,8	1,7	1,4	1,3	1,3	STAT	a
	Stmk	Anteil an allen Lebendgeburten in %	2,4	2,1	1,9	1,8	1,9	1,9	1,3	1,3	1,3	1,1	1,0	STAT	a
Ziel: Hygienebedingte Todesfälle (unsauberes Wasser, Sanitäranlagen) verhindern	-		Ziel weitgehend erreicht												c

Ziel bzw. Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Todesursache: Unfälle durch Vergiftungen, per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3	STAT	a
	Stmk	Rate	0,3	0,1	0,3	0,4	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,0	0,6	STAT	a
Tägliche Raucher von Zigaretten, Bevölkerung 15+	Österreich	Anteil in % (der Bevölkerung 15+)	24,3	20,6	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	21,8	20,3	.	BMSGPK	a
Todesfälle in Folge von Lungenkrebs/Bronchialkarzinomen (C33-C34, ICD 10), per 100.000 EinwohnerInnen, altersstandardisiert	Österreich	Rate	47,1	45,9	46,0	45,8	47,3	46,5	46,5	44,9	46,2	44,8	44,6	STAT	b
	Stmk	Rate	42,5	40,3	43,5	41,6	43,5	43,8	44,0	44,0	42,3	39,4	38,7	STAT	b

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig
STAT = Statistik Austria, BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte.

Copyright SDG-Gesamttabelle: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Die Müttersterblichkeit ist in Österreich generell so gering, dass eine regionale Auswertung auf Einzelfällen beruht und laut unserer Fachabteilung daher für die Steiermark nicht sinnvoll möglich ist.



Ziel 4: Inklusive, gleichberechtigte und hochwertige Bildung gewährleisten und Möglichkeiten lebenslangen Lernens für alle fördern

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code	
Bildungsstand der Jugendlichen (mind. Sek-II-Abschluss)	Österreich	in % der 20-24-Jährigen	85,5	85,2	86,4	87,2	89,6	88,7	89,5	87,4	88,0	87,3	86,1	STAT	a	
	Stmk	in % der 20-24-Jährigen	89,2	90,7	90,3	91,3	92,4	92,7	92,4	90,6	91,9	89,8	89,9	STAT	a	
Kinderbetreuungsquote der 3- bis 5-jährigen Kinder	Österreich	in % der entsprechenden Altersgruppe	90,7	90,3	90,6	90,8	92,0	93,0	93,1	93,4	93,5	93,4	92,6	STAT	a	
	Stmk	in % der entsprechenden Altersgruppe	85,3	83,9	84,3	84,8	85,2	86,7	86,7	87,8	88,1	88,128	88,2	STAT	a	
Kinderbetreuungsquote der 5-Jährigen inkl. vorzeitig Eingeschulte	Österreich	in % der entsprechenden Altersgruppe	98,3	98,1	97,5	97,2	97,9	98,4	98,5	98,8	98,2	98,5	98,5	STAT	a	
	Stmk	in % der entsprechenden Altersgruppe	98,4	98,1	98,4	98,5	98,5	99,1	97,9	98,4	98,1	98,4	98,3	STAT	a	
Lebenslanges Lernen - Teilnahme an beruflicher und allgemeiner Weiterbildung	Österreich	in % der 25-64-Jährigen, insgesamt	13,8	13,5	14,2	14,1	14,3	14,4	14,9	15,8	15,1	14,7	11,7	STAT	a	
	Stmk	in % der 25-64-Jährigen, insgesamt	13,2	14,0	14,9	13,2	13,0	13,6	14,2	15,1	14,2	14,0	11,3	STAT	a	
	Österreich	in % der 25-64-Jährigen, Männer	12,8	12,3	13,2	12,8	13,2	13,3	13,5	14,2	13,7	13,1	10,8	STAT	a	
	Stmk	in % der 25-64-Jährigen, Männer	12,4	12,3	14,3	12,4	12,4	12,6	13,2	13,0	12,5	13,1	10,4	STAT	a	
	Österreich	in % der 25-64-Jährigen, Frauen	14,9	14,6	15,3	15,4	15,4	15,4	16,3	17,3	16,5	16,3	12,7	STAT	a	
	Stmk	in % der 25-64-Jährigen, Frauen	14,0	15,6	15,6	14,0	13,6	14,7	15,3	17,3	15,9	14,9	12,2	STAT	a	
	Tertiärer Bildungsabschluss	Österreich	in % der 25-34-Jährigen, insgesamt	33,9	34,8	36,1	38,7	38,4	38,6	39,7	40,3	40,5	41,6	41,4	STAT	b

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Bildungsabschluss (ISCED 5-8)	Stmk	in % der 25-34- Jährigen, insgesamt	30,3	29,5	33,2	37,5	35,2	31,3	38,6	36,3	38,8	41,3	40,0	STAT	b
Erwerbstätigenquoten von AbsolventInnen nach kürzlich bestandener Abschlussprüfung (Employability Index)	Österreich	in % der 20-34- Jährigen, insgesamt	88,0	90,5	90,6	89,7	87,2	86,9	87,6	89,4	88,6	89,0	88,4	Eurostat / STAT	b
	Stmk	in % der 20-34- Jährigen, insgesamt	89,2	94,0	93,9	85,6	87,9	87,7	92,9	90,5	90,1	88,8	87,7	Eurostat / STAT	b
Lebenslanges Lernen 25-64-Jährige	Österreich	Verhältnis Frauen zu Männer	1,2	STAT	a										
	Stmk	Verhältnis Frauen zu Männer	1,1	1,3	1,1	1,1	1,1	1,2	1,2	1,3	1,3	1,1	1,2	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Geschlechtergleichstellung erreichen und alle Frauen und Mädchen zur Selbstbestimmung befähigen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Gesetzlicher Rahmen zur Beseitigung der Diskriminierung von Frauen und Mädchen	-		Gesetz vorhanden											Art 7 (1) B-VG, GIBG, B-GIBG	a
Gender Pay Gap	Österreich	in %	24,0	23,5	22,9	22,3	22,2	21,8	20,8	20,7	20,4	19,9	.	STAT / Eurostat	b
	Stmk	in %	25,4	.	.	.	24,0	.	.	.	21,3	.	.	STAT / Eurostat	b
Anzahl polizeilicher Betretungsverbote pro Jahr	Österreich	Personen	6.759	7.993	8.063	8.307	8.466	8.261	8.637	8.755	8.076	8.748	11.494 b)	IST/GSZ	b
	Stmk	Personen	731	919	908	912	877	854	883	934	857	920	1.193 b)	Land Stmk	b
Heirat Minderjähriger: Eheschließungen von 15- bis 19-jährigen	Österreich	Anzahl Frauen	798	726	723	680	603	736	636	567	525	544	341	STAT	b
	Österreich	Anzahl Männer	217	185	177	166	143	141	143	122	109	102	64	STAT	b
	Stmk	Anzahl Frauen	63	69	63	67	61	65	54	53	47	60	32	STAT	b
	Stmk	Anzahl Männer	19	16	7	16	20	13	8	9	8	7	4	STAT	b
Teilzeitquote Männer	Österreich	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	8,0	7,7	8,0	9,0	9,6	9,8	10,5	10,6	10,0	9,5	9,7	STAT	b
	Stmk	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	7,6	7,1	8,0	8,8	8,5	9,2	9,2	9,9	9,5	9,3	8,9	STAT	b
Teilzeitquote Frauen	Österreich	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	43,6	43,9	44,9	45,4	46,6	46,9	47,3	47,4	47,2	47,3	47,0	STAT	b
	Stmk	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	45,2	44,8	46,1	47,4	48,7	49,2	48,6	50,7	47,7	48,7	50,1	STAT	b
Teilzeitquote Frauen mit Kindern < 15 J.	Österreich	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	68,6	71,2	70,4	70,3	73,5	73,7	74,2	72,4	72,1	73,6	72,3	STAT	b
	Stmk	Anteil in %, 15- bis 64-Jährige	69,4	71,9	73,2	72,7	76,3	76,4	74,4	73,9	73,3	75,9	76,1	STAT	b
Anteil der Frauen in Landesregierungen	Österreich	Anteil in %	.	28,6	.	30,2	28,6	29,0	31,8	33,3	37,3	38,7	40,0	BKA	a
	Stmk	Anteil in %	37,5	Land Stmk	a
Anteil der Frauen an Bürgermeisterinnen	Österreich	Anteil in %	4,7	.	.	5,3	5,6	6,7	6,7	7,6	7,7	8,3	9,1	BKA/ Basis Gemeindebund	a
	Stmk	Anteil in %	7,7	Land Stmk	a

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Anteil weiblicher Führungskräfte	Österreich	Anteil in %	.	28,4	31,0	29,9	31,1	30,0	32,2	31,9	31,8	34,5		STAT	a
	Stmk	Anteil in %	.	29,6	32,9	(30,6)	35,2	30,8	20,6	32,8	32,7	32,6	29,1	STAT	a
Ziel: allgemeiner Zugang zu sexueller, reproduktiver Gesundheit	-		Ziel weitgehend erreicht											c	
Gesetzlicher Rahmen zur Gewährleistung sexueller und reproduktiver Gesundheit	-		Gesetz vorhanden											ASVG	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, GSZ=Gewaltschutzzentren, IST=Wiener Interventionsstelle, ASVG=Allgemeines Sozialversicherungsgesetz

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030. () Werte die auf weniger als 6.000 Personen für die Steiermark beruhen sind sehr stark zufallsbehaftet.

b) Datenbruch aufgrund neuer Zählweise (betroffene Opfer)

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Verfügbarkeit und nachhaltige Bewirtschaftung von Wasser und Sanitärversorgung für alle gewährleisten

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Ziel: Allgemeiner Zugang zu einwandfreiem Trinkwasser	-		Ziel weitgehend erreicht											c	
Anteil der Bevölkerung, der weder über ein Bad noch eine Dusche noch eine Toilette im Haushalt verfügt (Privathaushalte)	Österreich	Anteil in %	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	STAT	b
	Stmk	Anteil in %													
Bevölkerung, die an eine kommunale Kläranlage mit zumindest sekundärer Behandlung angeschlossen ist.	Österreich	Anteil in %	93,9	.	94,5	.	95	.	95,2	.	95,2	.		UBA	a
	Stmk	Anteil in %	97	.		Land Steiermark	a
Zusammenarbeit für grenzüberschreitenden Beckenbereich	Österreich	in %	100	.	.	.	100	.	BMLRT	a
	Stmk	in %	100	.	.	.	100	.	BMLRT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, BMLRT = Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus, UBA = Umweltbundesamt

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Zugang zu bezahlbarer, verlässlicher, nachhaltiger und moderner Energie für alle sichern

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Ziel: Allgemeiner Zugang zu Elektrizität															c
Ziel: Allgemeiner Zugang zu bezahlbarer, verlässlicher und moderner Energiedienstleistung															c
Anteil der erneuerbaren Energien am Bruttoendenergieverbrauch	Österreich	Anteil in %	31,2	31,6	32,7	32,7	33,6	33,5	33,4	33,1	33,8	33,6	.	STAT	a
	Stmk		27,3	27,0	28,7	28,3	29,3	28,3	29,6	29,5	29,6	30,0	.	STAT	a
Energetischer Endverbrauch	Österreich	in PJ	1.116	1.081	1.085	1.109	1.065	1.097	1.126	1.142	1.125	1.139	.	STAT	b
	Stmk	in PJ	185	182	180	184	176	180	185	188	188	189	.	STAT	b
Energetischer Endverbrauch pro Kopf	Österreich	in GJ pro Kopf	133	129	129	131	125	127	129	130	127	128	.	STAT	b
	Stmk	in GJ pro Kopf	153	151	149	151	144	147	150	152	151	152	.	STAT	b

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig
STAT = Statistik Austria.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Hoher Energieverbrauch u.a. durch Laugeneinsatze in der Papierindustrie.

Dauerhaftes, breitenwirksames und nachhaltiges Wirtschaftswachstum, produktive Vollbeschäftigung und menschenwürdige Arbeit für alle fördern

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Reales Wachstum des BIP pro Kopf	AT	Veränderung zum Vorjahr in %	1,6	2,6	0,2	-0,6	-0,1	0,0	0,7	1,8	2,1	1,0	.	STAT	a
	Stmk	Veränderung zum Vorjahr in %	2,1	3,4	2,2	-1,1	0,5	-0,4	1,7	2,9	1,2	1,7	.	STAT	a
Reales BIP pro Kopf	AT	Index, 2010=100	100,0	102,6	102,8	102,2	102,1	102,1	102,8	104,6	106,8	107,9	.	STAT	a
	Stmk	Index, 2010=100	100,0	103,4	105,6	104,5	105,0	104,6	106,4	109,5	110,8	112,7	.	STAT	a
Nominelles Verfügbares Einkommen der privaten Haushalte pro Kopf S.14 netto	AT	Index, 2012=100			100,0	101,0	103,1	105,5	108,2	111,1	115,3	118,4	.	STAT	b
	Stmk	Index, 2012=100	.	.	100,0	99,6	101,6	102,1	105,2	108,4	112,1	115,2	.	STAT	b
Reales Wachstum des BIP pro geleisteter Arbeitsstunde	AT	Veränderung zum Vorjahr in %	1,5	1,0	1,1	0,6	0,4	1,4	-0,1	1,4	0,6	-0,2	.	STAT	a
	Stmk	Veränderung zum Vorjahr in %	1,9	1,3	4,0	0,2	0,8	1,6	0,1	2,1	-0,8	1,0	.	STAT	a
Ziel weitgehend erreicht														Ziel weitgehend erreicht	c
Bruttostundenverdienste (exkl. Mehr- und Überstunden)	AT	(Median) in Euro	12,8	.	.	.	13,9	.	.	.	15,1	.	.	STAT	a
	Stmk	(Median) in Euro	12,4	.	.	.	13,6	.	.	.	14,7	.	.	STAT	a
Arbeitslosen-Quote (ILO-Definition)	AT	in % der 15-74 jährigen Erwerbspersonen	4,8	4,6	4,9	5,4	5,6	5,7	6,0	5,5	4,9	4,5	5,4	STAT	a
	Stmk	in % der 15-74 jährigen Erwerbspersonen	4,5	3,6	4,0	4,7	5,0	4,7	5,1	4,5	4,0	3,2	4,4	STAT	a
Erwerbstätigenquote	AT	in % der 20-64 Jährigen	73,9	74,2	74,4	74,6	74,2	74,3	74,8	75,4	76,2	76,8	75,5	STAT	b
	Stmk	in % der 20-64 Jährigen	73,6	74,1	73,4	74,0	73,6	74,0	74,6	75,0	75,9	77,4	76,5	STAT	b
"NEET" (Anteil junger Erwachsener, die weder erwerbstätig noch in Aus- oder Weiterbildung sind)	AT	(in % der 15-24-Jährigen)	7,4	7,3	6,8	7,3	7,7	7,5	7,7	6,5	6,8	7,1	8,0	STAT	a
	Stmk	(in % der 15-24-Jährigen)	7,4	5,0	5,1	7,6	6,7	6,4	6,5	5,8	5,2	6,5	7,6	STAT	a
Ziel: Keine Zwangs-/Kinderarbeit	-													Ziel weitgehend erreicht	c

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Anerkannte Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle): insgesamt	AT	Anzahl Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle) absolut	116.391	110.761	110.597	106.936	107.105	102.874	104.294	105.969	108.472	105.525	81.938	STAT/AUVA	a
	Stmk	Anzahl Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle) absolut	18.989	17.592	17.596	17.589	17.208	16.539	16.390	17.041	17.533	16.808	13.204	STAT/AUVA	a
Anerkannte Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle): tödlichen Verletzungen	AT	Anzahl tödliche Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle) absolut	171	142	160	159	151	146	119	112	137	117	108	STAT/AUVA	a
	Stmk	Anzahl tödliche Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle) absolut	32	31	26	32	24	30	19	25	39	24	23	STAT/AUVA	a
Ziel: Freier Zugang zu Finanzinstitutionen									Ziel weitgehend erreicht						c

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, ADA = Austrian Development Agency.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Eine widerstandsfähige Infrastruktur aufbauen, breitenwirksame und nachhaltige Industrialisierung fördern und Innovationen unterstützen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Ziel: Ganzjährig befahrbare Straßen	-		Ziel weitgehend erreicht												c
Energieverbrauch des Verkehrs	AT	Petajoule	370	359	355	375	372	384	392	396	402	411	337 ^P	STAT	b
	Stmk	Petajoule	54	53	52	56	54	57	57	59	59	60	.	STAT	b
Emissionen des Verkehrs gesamt	AT	Mio t CO ₂ Äquivalente	22,2	21,4	21,3	22,4	21,8	22,2	23,1	23,7	23,9	24,0	20,5 ^P	UBA lt. KSG	b
	Stmk	Mio t CO ₂ Äquivalente	3,4	3,2	3,2	3,4	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	.	.	UBA lt. KSG	b
Wertschöpfung der Herstellung von Waren in der Spitzentechnologie und mittleren Hochtechnologie in % der Wertschöpfung insgesamt	AT	Anteil in %	7,9	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,6	8,6	8,7	8,8	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	10,0	10,6	11,2	10,1	10,2	10,0	11,3	11,2	11,9	12,5	.	STAT	a
Wertschöpfung der Herstellung von Waren in der mittelniedrigen Technologie und Niedrigtechnologie in % der Wertschöpfung insgesamt	AT	Anteil in %	10,6	10,4	10,5	10,3	10,3	10,5	10,5	10,3	10,2	9,8	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	13,7	13,9	13,7	13,4	13,7	13,7	13,3	13,1	12,5	12,1	.	STAT	a
Beschäftigte in der Herstellung von Waren in der Spitzentechnologie und mittleren Hochtechnologie in % der Beschäftigten insgesamt	AT	Anteil in %	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,8	5,0	5,1	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	5,6	5,7	5,9	5,6	5,6	5,7	5,8	6,1	7,1	7,4	.	STAT	a
Beschäftigte in der Herstellung von Waren in der mittelniedrigen Technologie und Niedrigtechnologie in % der Beschäftigten insgesamt	AT	Anteil in %	9,6	9,5	9,5	9,4	9,2	9,2	9,0	8,9	8,8	8,8	.	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	10,9	10,8	10,9	10,9	10,8	10,7	10,5	10,5	10,1	9,8	.	STAT	a

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Bruttoinlandsausgaben für F&E (GERD) in Prozent des BIP (Forschungsquote)	AT	Anteil in %	2,7	2,7	2,9	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	STAT	a
	Stmk	Anteil in %	.	4,4		4,9		5,1		4,9	.	5,2	.	STAT	a
Wissenschaftliches Personal (Researchers) Vollzeitäquivalente pro Mio. EinwohnerInnen	AT	Anzahl	.	4.424	.	4.769	.	5.048	.	5.403	.	5.947	.	STAT	a
	Stmk	Anzahl	.	5.959		6.077		6.763		7.535	.	8.313	.	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, KSG=Klimaschutzgesetz, UBA=Umweltbundesamt

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

THG-Emissionen des Verkehrs laut Bdl-Luftschadstoffinventur am 21.10 noch nicht für 2019 verfügbar (<https://www.umweltbundesamt.at/emiberichte>)



Ungleichheit in und zwischen Ländern verringern

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Inflationsbereinigte Entwicklung der Netto- jahreseinkommen, 1.EK-Quartil	AT	Index 2010=100	100,0	95,6	94,3	92,6	92,9	92,5	94,4	95,9	99,4	101,4	.	STAT	a
	Stmk	Index 2010=100	100,0	99,0	99,0	97,5	96,7	97,7	102,8	105,4	109,9	111,8	.	STAT	a
Inflationsbereinigte Entwicklung der Nettojahreseinkommen , 3.EK-Quartil	AT	Index 2010=100	4,3	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,3	4,0	4,2	.	STAT	a
	Stmk	Index 2010=100	100,0	98,5	98,3	97,9	97,6	98,3	102,9	102,4	102,9	104,4	.	STAT	a
Einkommensquintils- verhältnis S80/S20 Netto- Jahreshaushalts-EK	AT	Verhältnis- zahl	4,3	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,3	4,0	4,2	4,1	STAT	b
	Stmk*)	Verhältnis- zahl	3,7	3,8	3,7	3,7	3,7	3,8	3,9	4	3,9	3,7	.	STAT	b
Gini-Koeffizient des verfügbaren Äquivalenzeinkommens	AT	in %	28,3	27,4	27,6	27	27,6	27,2	27,2	27,9	26,8	27,5	27	STAT	b
	Stmk*)	in %	25	25,7	25,2	25,3	25,4	25,4	25,5	25,5	25,6	25	.	STAT	b
Armutsgefährdung (50% des Medians)	AT	Anteil in %	9,1	8,0	8,4	8,6	8,2	8,3	8,1	8,8	8,8	8,6	8,8	STAT	a
Armutsgefährdung (60% des Medians)	AT	Anteil in %	14,7	14,5	14,4	14,4	14,1	13,9	14,1	14,4	14,3	13,3	13,9	STAT	a
Armutsgefährdung (70% des Medians)	AT	Anteil in %	22,1	22,5	21,6	21,5	21,2	21,8	22,9	21,8	22,3	22,0	21,6	STAT	a
Armutsgefährdung (50% des Medians)	Stmk*)	Anteil in %	8,2	7,8	6,7	6,9	7,3	8,2	8,7	9,2	9,2	8,3	.	STAT	a

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Armutgefährdung (60% des Medians)	Stmk*)	Anteil in %	13,5	13,5	12,5	12,6	12,7	13,5	14,5	14,6	14,4	13,1	.	STAT	a
Armutgefährdung (70% des Medians)	Stmk*)	Anteil in %	22,2	21,9	21	20,3	20,6	21,2	22,2	23,1	22,7	20,9	.	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, ADA = Austrian Development Agency, OeNB=Oesterreichische Nationalbank

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
System - Gammelerquote Siedlungsabfall	Stmk	Anteil in %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	UBA	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, UBA = Umweltbundesamt.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

Statistik Austria, 2021



Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Daten- quelle	Code
Umwertumsatz bzw. ab 2018 Produktionswert insgesamt aus EGSS	AT	in Mrd. Euro	31,6	33,1	36,0	36,4	32,0	32,1	34,0	36,5	41,2	42,7	.	STAT	b
	Stmk	in Mrd. Euro	5,0	5,6	7,6	7,6	6,0	6,1	6,6	6,8	7,7	.	.	STAT	b
Recyclingrate von Abfällen ohne Aushubmaterialien	AT	Anteil in %	60	.	65	.	62	65*	66	66*	60*	.	.	Eurostat/ UBA	a
	Stmk	Anteil in %	60	61	61,4	.	.	.	Land Stmk	a
Nationalen Aktionsplan zur nachhaltigen öffentlichen Beschaffung			Aktionsplan vorhanden										BMK	a	

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig (Schätzung), * Bundesabfallwirtschaftsplan.

STAT = Statistik Austria, BMK = Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, UBA=Umweltbundesamt

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Umgehend Maßnahmen zur Bekämpfung des Klimawandels und seiner Auswirkungen ergreifen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Todesfälle durch Katastrophen per 100.000 EinwohnerInnen	AT	Altersstandardisierte Rate	0,8	0,3	0,7	0,8	0,7	0,6	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	STAT	a
	Stmk	Altersstandardisierte Rate	1,0	0,6	1,3	0,8	0,2	0,6	0,4	0,2	0,3	0,5	0,1	STAT	a
Staatliches Krisen- und Katastrophen-schutzmanagement (SKKM)		Strategie vorhanden = 1	Strategie vorhanden										BMI	a	
Österreichische Strategie zur Anpassung an den Klimawandel		Strategie vorhanden = 1	Strategie vorhanden										BMK	a	
Treibhausgasemissionen insgesamt	AT	Mio t CO ₂ Äquivalente	84,3	82,1	79,4	79,8	76,2	78,5	79,5	81,9	78,6	79,8	73,7 ^p	UBA	a
	Stmk	Mio t CO ₂ Äquivalente	13,7	14,0	13,4	13,5	12,8	13,4	13,3	14,1	13,7	.	.	UBA	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, BMI = Bundesministerium für Inneres, BMK = Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, UBA=Umweltbundesamt.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.

THG-Emissionen laut Bdl-Luftschadstoffinventur am 21.10 noch nicht für 2019 verfügbar (<https://www.umweltbundesamt.at/emiberichte>)



Landökosysteme schützen, wiederherstellen und ihre nachhaltige Nutzung fördern, Wälder nachhaltig bewirtschaften, Wüstenbildung bekämpfen, Bodendegradation beenden und umkehren und dem Verlust der biologischen Vielfalt ein Ende setzen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code	
Waldfläche als Anteil an der gesamten Landfläche	AT	Anteile in %	46,8	47,0	47,1	47,1	47,2	47,2	47,3	BMLRT	a	
	Stmk	Anteile in %	62	.	BfW	a	
Nagoya Protokoll - Zugang zu genetischen Ressourcen und gerechter Vorteils-Ausgleich													Gesetzliche Grundlage vorhanden		BGBl. III Nr. 82/2020	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

BMLRT = Bundesministerium für Landwirtschaft, Regionen und Tourismus, BfW = Bundesforschungszentrum für Wald.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Friedliche und inklusive Gesellschaften für eine nachhaltige Entwicklung fördern, allen Menschen Zugang zur Justiz ermöglichen und leistungsfähige, rechenschaftspflichtige und inklusive Institutionen auf allen Ebenen aufbauen

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Todesfälle durch Mord/tätlicher Angriff per 100.000 EinwohnerInnen	AT	Altersstandardisierte Rate	0,55	0,55	0,42	0,42	0,43	0,57	0,49	0,52	0,57	0,50	0,40	STAT	a
	Stmk	Altersstandardisierte Rate	0,16	0,26	0,00	0,15	0,37	0,47	0,45	0,31	0,65	0,00	0,32	STAT	a
Ziel: Konfliktbezogene Todesfälle verringern							Ziel weitgehend erreicht								c
(Subjektiv gemessene) Probleme mit Kriminalität, Vandalismus oder Gewalt in der Wohngegend	AT	Anteil in %	13,4	12,1	11,7	11,3	13,4	12,9	12,4	10,9	9,7	8,4	5,7	STAT	b
	Stmk*)	Anteil in %	10	8,4	7,6	8,2	9,4	8,7	8,1	7	6,1	5,1	.	STAT	b
Ziel: Reduktion der Korruption, Abschaffung der Bestechung von Behörden durch Private							Ziel weitgehend erreicht								c
Vertrauen ins politische System	AT	Skala 0-10	.	.	.	4,4	4,7	5,8	STAT	a
	Stmk	Skala 0-10	.	.	.	3,9	4,5	5,9	STAT	a
Ziel: Rechtliche Identität durch Registrierung der Geburten							Ziel weitgehend erreicht								c
Ziel: Informationszugang und Grundfreiheiten schützen							Ziel weitgehend erreicht								c

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.*) 3-Jahresdurchschnitte.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.



Umsetzungsmittel stärken und die Globale Partnerschaft für nachhaltige Entwicklung mit neuem Leben erfüllen

STAT-Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Datenquelle	Code
Haushalte mit Internetzugang	AT	Anteil in %	72,9	82,4	85,1	88,8	88,8	89,9	90,4	Europäische Kommission	a
	Stmk	Anteil in %	85,5	.	STAT	a
Makroökonomisches Ungleichgewichtsverfahren			Dashboard vorhanden										Europäische Kommission	a	
Nationaler gesetzlicher Rahmen entsprechend grundlegender Prinzipien der amtlichen Statistik		Gesetz vorhanden = 1	Gesetz vorhanden										STAT	a	
Durchführung einer Volkszählung in den letzten 10 Jahren			Erhebung vorhanden										STAT	a	
Geburtenregistrierung und Sterberegistrierung			Registrierung vorhanden										STAT	a	

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar , c - nicht relevant, Ziel bereits erreicht, d - keine statistischen Daten i.e.S., e - Daten nicht verfügbar, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Steiermark-Indikatorenset zur Agenda 2030.

Copyright SDG-Gesamttabellen: STATISTIK AUSTRIA - die einzelnen Quellen der Indikatoren sind dabei entsprechend zu berücksichtigen.