

# Agenda 2030 - SDG Indikatorenset auf Bundeslandebene - Niederösterreich



Q: der Gesamttabellen: Statistik Austria, die Datenherkunft der einzelnen Indikatoren ist den Tabellen zu entnehmen.

Das Produkt und die darin enthaltenen Daten sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind der Bundesanstalt Statistik Österreich (STATISTIK AUSTRIA) vorbehalten. Es ist gestattet, die Inhalte zu vervielfältigen, verbreiten, öffentlich zugänglich zu machen und sie zu nicht kommerziellen Zwecken zu bearbeiten. Für eine kommerzielle Nutzung ist vorab die schriftliche Zustimmung von STATISTIK AUSTRIA einzuholen. Eine zulässige Weiterverwendung jedweder Art ist jedenfalls nur bei richtiger Wiedergabe und mit korrekter Quellenangabe „STATISTIK AUSTRIA“ gestattet. Bei auszugsweiser Verwendung, Darstellung von Teilen oder sonstiger Veränderung an von STATISTIK AUSTRIA veröffentlichten Tabellen ist an geeigneter Stelle ein Hinweis anzubringen, dass die verwendeten Daten bearbeitet wurden.



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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Beseitigung der extremen Armut	-		Ziel weitgehend erreicht												c	
<a href="#">Armutsgefährdung (60% des Medians)</a>	Österreich	Anteil in %	14,7	14,5	14,4	14,4	14,1	13,9	14,1	14,4	14,3	13,3	13,9	14,7	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	10,9	10,5	11,3	11,2	10,7	10	9,7	9,7	9,7	9,6	11	12,5	STAT	a
<a href="#">Armuts- oder Ausgrenzungsgefährdung (alte Definition)</a>	Österreich	Anteil in %	18,9	19,2	18,5	18,8	19,2	18,3	18,0	18,1	17,5	16,9	17,5	18,4	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	14,7	14,0	15,0	15,0	14,9	13,6	13,0	12,6	12,5	12,6	13,9	15,4	STAT	a
<a href="#">Mindestsicherungsquote - Anteil Mindestsicherungsbezieher:innen an der Bevölkerung insgesamt</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	2,7	2,5	2,4	2,3	2,2	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	1,0	1,0	1,0	0,9	0,8	STAT	a
<a href="#">Mindestsicherungsquote - Anteil Mindestsicherungsbezieher:innen - Frauen</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	2,7	2,6	2,5	2,4	2,3	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	1,1	1,1	1,1	1,0	0,9	STAT	a
<a href="#">Mindestsicherungsquote - Anteil Mindestsicherungsbezieher:innen - Männer</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	2,7	2,5	2,3	2,2	2,2	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	0,9	0,9	0,8	0,7	0,7	STAT	a
<a href="#">Erhebliche materielle Deprivation (alte Definition)</a>	Österreich	Anteil in %	4,3	4,0	4,0	4,2	4,0	3,6	3,0	3,7	2,8	2,6	2,7	2,4	STAT	b
	Niederösterreich *)	Anteil in %	3,0	2,3	2,1	2,3	2,7	2,1	2,2	(1,9)	(2,1)	(1,7)	(1,8)	(1,8)	STAT	b
Ziel: sicherer Zugang zu Grundeigentum	-		Ziel weitgehend erreicht												c	
Todesfälle durch Katastrophen per 100 000 Einwohner:innen, 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	0,5	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	0,8	0,4	0,6	0,6	0,2	0,7	0,3	0,3	0,1	0,4	0,4	0,2	STAT	a
<a href="#">ASDR - Austrian Strategy for Disaster Risk Reduction</a>	-		Strategie vorhanden												BMI	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, BMI = Bundesministerium für Inneres.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.\*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts; Strich: Werte mit einer Schwankungsbreite größer als 2



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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Beendigung des Hungers, Sicherstellung des Zugangs zu Nahrungsmitteln	-		Ziel weitgehend erreicht													c
Ziel: Beendigung von Wachstumshemmung und Auszehrung	-		Ziel weitgehend erreicht													c
<a href="#">Untergewicht (&lt;-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei großteils 8-bis 9-Jährigen Mädchen</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	2,2	.	1,1	.	.	BMSGPK	b
	Ostösterreich (Wien, NÖ, Burgenland)	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	2,1	.	1,5	.	.	BMSGPK	b
<a href="#">Untergewicht (&lt;-2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei großteils 8-bis 9-Jährigen Jungen</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	1,8	.	2,6	.	.	BMSGPK	b
	Ostösterreich (Wien, NÖ, Burgenland)	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	1,6	.	1,8	.	.	BMSGPK	b
<a href="#">Adipositas (+&gt;2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei großteils 8-bis 9-Jährigen Mädchen</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	7,4	.	6,7	.	.	BMSGPK	b
	Ostösterreich (Wien, NÖ, Burgenland)	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	9,3	.	8,7	.	.	BMSGPK	b
<a href="#">Adipositas (+&gt;2 standard deviation from the median of the WHO Child Growth Standards) bei großteils 8-bis 9-Jährigen Jungen</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	12,0	.	10,1	.	.	BMSGPK	b
	Ostösterreich (Wien, NÖ, Burgenland)	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	15,2	.	14,8	.	.	BMSGPK	b
Ziel: Gleichberechtigter Zugang zu landwirtschaftlicher Produktion	-		Ziel weitgehend erreicht													c
<a href="#">Biologisch bewirtschaftete Fläche an der gesamten Landwirtschaftsfläche, ohne Almen</a>	Österreich	Anteil in %	18,6	18,6	18,7	18,9	19,0	19,5	20,7	22,4	23,2	24,9	25,2	25,9	BML	a
	Niederösterreich	Anteil in %	15,7	15,6	15,8	15,8	15,9	16,7	18,1	20,2	21,3	24,3	24,6	25,1	BML	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz, BML = Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft.  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.



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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Niedrige Müttersterblichkeit	-		Ziel weitgehend erreicht													c
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	3,3	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	4,0	4,5	3,4	3,6	3,8	3,7	3,6	3,3	2,4	3,5	3,5	4,1	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	2,2	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	1,3	2,4	1,7	0,7	0,9	1,7	1,0	0,4	1,7	0,9	1,1	0,9	STAT	a
Frühzeitige Sterblichkeit aufgrund von Krankheiten des Herz-Kreislaufsystems, bösartige Neubildungen, Diabetes und chronische Atemwegserkrankungen, per 100 000 Einwohner:innen, altersstandardisiert, 30-bis unter 70-Jährige	Österreich	Rate	293,1	288,3	280,3	276,2	272,2	267,1	259,0	247,5	250,0	236,4	231,3	230,5	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	290,5	294,0	286,3	276,9	277,4	275,1	262,1	253,3	260,5	248,7	247,4	235,7	STAT	a
Selbstmordrate, per 100 000 Einwohner:innen, 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	11,9	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	14,4	16,3	15,9	14,8	16,3	14,5	14,31	13,5	13,4	12,87	11,23	13,13	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	74,0	72,3	STAT	b
	Österreich	mittelmäßig in %	21,3	21,8	21,0	22,3	21,5	21,3	21,6	21,6	20,2	20,9	18,5	20,4	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	7,4	7,4	STAT	b
	Niederösterreich *)	sehr gut/ gut in %	67,2	67,9	68,2	68,5	67,7	66,8	66	66,3	67,3	69,6	70	70,3	STAT	b
	Niederösterreich *)	mittelmäßig in %	23,7	23	22,8	23,1	23,7	24,3	25,1	24,8	24,2	22,4	22,4	21,8	STAT	b
	Niederösterreich *)	sehr schlecht/ schlecht in %	9,1	9	9	8,4	8,6	8,9	8,9	8,9	8,4	8	7,6	7,9	STAT	b
Gesamte Lebenszufriedenheit (Skala 0-10)	Österreich	Mittelwert	.	.	.	7,8	7,8	7,9	7,9	7,9	7,9	8,0	8,1	8,0	STAT	b
	Niederösterreich *)	Mittelwert	.	.	.	.	7,9	7,9	7,9	7,9	7,9	8,0	8,0	8,0	STAT	b
Todesfälle durch Straßenverkehrsunfälle, per 1 Mio. Einwohner:innen	Österreich	Getötete	66,0	62,3	63,0	53,7	50,3	55,5	49,4	47,1	46,3	46,9	38,6	40,4	STAT	a
	Niederösterreich	Getötete	101,0	98,6	89,7	69,1	74,2	79,7	67,4	55,8	61,5	60,1	53,3	54,3	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	1,0	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil an allen Lebendgeburten in %	2,9	2,5	2,3	2,2	2,0	1,9	2,0	1,5	1,2	1,2	1,1	0,9	STAT	a
Ziel: Hygienebedingte Todesfälle (unsauberes Wasser, Sanitäranlagen) verhindern	-		Ziel weitgehend erreicht													c
Todesursache: Unfälle durch Vergiftungen, per 100 000 Einwohner:innen, 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	0,8	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	0,4	0,5	0,4	0,2	0,2	1,0	0,4	0,6	0,4	0,7	0,8	1,0	STAT	a
Alkoholbedingte Todesursachen und Suizide	Österreich	Personen (absolut)	3162	3087	3220	3154	3131	3193	3068	3041	3030	2919	3028	3148	BMSGPK	b
	Niederösterreich	Personen (absolut)	609	640	661	642	654	644	656	602	630	585	654	665	BMSGPK	b
Tägliche Raucher von Zigaretten, Bevölkerung 15 Jahre und älter	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	24,3	.	.	.	.	20,6	.	.	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	21,9	.	.	.	.	20,3	.	.	STAT	a
Todesfälle in Folge von Lungenkrebs/Bronchialkarzinomen (C33-C34, ICD-10), per 100 000 Einwohner:innen, 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	44,4	STAT	b
	Niederösterreich	Rate	41,7	43,3	45,2	46,4	43,5	46,7	46,9	44,0	46,0	45,9	46,1	44,9	STAT	b

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria, BMSGPK = Bundesministerium für Soziales, Gesundheit, Pflege und Konsumentenschutz.  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatoren zur Agenda 2030 \*) 3-Jahresdurchschnitte.



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	2021	Datenquelle	Code
<a href="#">Bildungsstand der Jugendlichen, mindestens Sekundarstufe-II-Abschluss*)</a>	Österreich	in % der 20-bis 24-Jährigen	85,5	85,2	86,4	87,2	89,6	88,7	89,5	87,4	88,0	87,3	86,1	86,2	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 20- bis 24-Jährigen	87,2	87,6	87,9	90,5	91,2	90,7	92,0	88,0	90,5	92,8	88,5	87,2	STAT	a
<a href="#">Kinderbetreuungsquote der 3- bis 5-jährigen Kinder</a>	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	93,8	STAT	a
	Niederösterreich	in % der entsprechenden Altersgruppe	95,2	95,6	95,7	95,5	95,3	96,8	96,7	96,7	96,9	97,288	97,3	98,3	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	98,2	STAT	a
	Niederösterreich	in % der entsprechenden Altersgruppe	98,6	98,7	98,2	97,3	98,0	98,1	99,4	98,3	98,5	98,7	99,2	99,4	STAT	a
<a href="#">Lebenslanges Lernen - Teilnahme an beruflicher und allgemeiner Weiterbildung, insgesamt</a>	Österreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	13,8	13,5	14,2	14,1	14,3	14,4	14,9	15,8	15,1	14,7	11,7	14,6	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	12,3	12,0	12,7	12,0	12,9	13,5	13,4	14,3	13,7	12,6	9,3	12,3	STAT	a
<a href="#">Lebenslanges Lernen - Teilnahme an beruflicher und allgemeiner Weiterbildung, Männer</a>	Österreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	12,8	12,3	13,2	12,8	13,2	13,3	13,5	14,2	13,7	13,1	10,8	13,3	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	11,6	10,8	12,2	10,7	11,9	12,7	12,5	13,2	13,1	11,1	9,0	11,1	STAT	a
<a href="#">Lebenslanges Lernen - Teilnahme an beruflicher und allgemeiner Weiterbildung, Frauen</a>	Österreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	14,9	14,6	15,3	15,4	15,4	15,4	16,3	17,3	16,5	16,3	12,7	15,8	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 25- bis 64-Jährigen	13,0	13,1	13,2	13,4	13,9	14,3	14,2	15,5	14,3	14,1	9,7	13,4	STAT	a
<a href="#">Tertiärer Bildungsabschluss, (ISCED 5-8 *)</a>	Österreich	in % der 25- bis 34-Jährigen	33,9	34,8	36,1	38,7	38,4	38,6	39,7	40,3	40,5	41,6	41,4	42,4	STAT	b
	Niederösterreich	in % der 25- bis 34-Jährigen	31,9	35,4	34,9	36,2	38,7	39,0	40,0	41,2	39,0	38,9	38,7	40,2	STAT	b
Erwerbstätigenquoten von Absolvent:innen nach kürzlich bestandener Abschlussprüfung (Employability Index)	Österreich	in % der 20- bis 34-Jährigen	88,0	90,5	90,6	89,7	87,2	86,9	87,6	89,4	88,6	89,0	88,4	87,7	Eurostat / STAT	b
	Niederösterreich	in % der 20- bis 34-Jährigen	88,4	90,9	90,6	90,7	87,4	88,9	86,1	87,9	89,2	86,7	86,6	89,3	Eurostat / STAT	b
Paritäts-Index: Lebenslanges Lernen, 25- bis 64-Jährige	Österreich	Verhältnis Frauen zu Männern	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	STAT	a
	Niederösterreich	Verhältnis Frauen zu Männern	1,1	1,2	1,1	1,3	1,2	1,1	1,1	1,2	1,1	1,3	1,1	1,2	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria. \*) Bis 2013 basierend auf der Gliederung der ISCED 1997, danach basierend auf ISCED 2011.  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.



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	2021	Datenquelle	Code
<a href="#">Gesetzlicher Rahmen zur Beseitigung der Diskriminierung von Frauen und Mädchen</a>	-		Gesetz vorhanden												Art 7 (1) B-VG, GIBG, B-GIBG	a
<a href="#">Gender Pay Gap</a>	Österreich	in %	24,0	23,5	22,9	22,3	22,2	21,8	20,8	20,7	20,4	19,9	18,9	18,8	STAT / Eurostat	b
	Niederösterreich	in %	24,3	.	.	.	21,9	.	.	.	20,1	.	.	.	STAT / Eurostat	b
<a href="#">Körperliche und/oder sexuelle Gewalt gegen 18- bis 74-jährige Frauen, innerhalb der letzten 12 Monate</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	33	STAT	a
<a href="#">Heirat Minderjähriger: Eheschließungen von 15- bis 19-jährigen Frauen</a>	Österreich	Anzahl	798	726	723	680	603	736	636	567	544	525	341	367	STAT	b
	Niederösterreich	Anzahl	141	107	126	113	105	119	108	82	87	82	67	52	STAT	b
<a href="#">Heirat Minderjähriger: Eheschließungen von 15- bis 19-jährigen Männer</a>	Österreich	Anzahl	217	185	177	166	143	141	143	122	102	109	64	90	STAT	b
	Niederösterreich	Anzahl	38	24	29	34	28	27	26	19	18	13	10	13	STAT	b
<a href="#">Teilzeitquote Männer, 15- bis 64-Jährige</a>	Österreich	Anteil in %	8,0	7,7	8,0	9,0	9,6	9,8	10,5	10,6	10,0	9,5	9,7	10,5	STAT	b
	Niederösterreich	Anteil in %	7,2	6,3	7,9	8,6	8,3	7,6	8,7	9,0	7,9	7,5	7,8	8,3	STAT	b
<a href="#">Teilzeitquote Frauen, 15- bis 64-Jährige</a>	Österreich	Anteil in %	43,6	43,9	44,9	45,4	46,6	46,9	47,3	47,4	47,2	47,3	47,0	49,2	STAT	b
	Niederösterreich	Anteil in %	42,2	43,6	45,3	44,7	45,2	44,5	47,5	45,6	46,9	46,3	44,4	45,5	STAT	b
<a href="#">Teilzeitquote Frauen mit Kindern &lt; 15 Jahren, 15- bis 64-Jährige</a>	Österreich	Anteil in %	68,6	71,2	70,4	70,3	73,5	73,7	74,2	72,4	72,1	73,6	72,3	72,3	STAT	b
	Niederösterreich	Anteil in %	66,0	70,9	74,4	72,1	71,9	71,9	75,6	69,4	72,3	73,0	70,9	69,9	STAT	b
<a href="#">Ziel: allgemeiner Zugang zu sexueller, reproduktiver Gesundheit</a>	-		Ziel weitgehend erreicht													c
<a href="#">Gesetzlicher Rahmen zur Gewährleistung sexueller und reproduktiver Gesundheit</a>	-		Gesetz vorhanden												ASVG	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria, GSZ=Gewaltschutzzentren, IST=Wiener Interventionsstelle, ASVG=Allgemeines Sozialversicherungsgesetz  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030. ( ) Werte die auf weniger als 6.000 Personen für die Steiermark beruhen sind sehr stark zufallsbehaftet.



## 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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Allgemeiner Zugang zu einwandfreiem Trinkwasser	-		Ziel weitgehend erreicht													c
Ziel: Zugang zu einer angemessenen und gerechten Sanitärversorgung und Hygiene	-		Ziel weitgehend erreicht												STAT	b
Bevölkerung, die an eine kommunale Kläranlage mit zumindest sekundärer Behandlung angeschlossen ist	Österreich	Anteil in %	<b>93,9</b>	.	<b>94,5</b>	.	<b>95</b>	.	<b>95,2</b>	.	<b>95,9</b>	.	<b>99,1</b>	.	UBA	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	<b>98,7</b>	.	UBA	a
<a href="#">Zusammenarbeit für grenzüberschreitenden Beckenbereich</a>	Österreich	in %	.	.	.	.	.	<b>100</b>	.	.	.	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	BML	a
	Niederösterreich	in %	.	.	.	.	.	<b>100</b>	.	.	.	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	BML	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, BML = Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft, UBA = Umweltbundesamt

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



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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Allgemeiner Zugang zu Elektrizität	-		Ziel weitgehend erreicht													c
Ziel: Allgemeiner Zugang zu bezahlbarer, verlässlicher und moderner Energiedienstleistung	-		Ziel weitgehend erreicht													c
<a href="#">Anteil der erneuerbaren Energien am Bruttoendenergieverbrauch</a>	Österreich	Anteil in %	31,2	31,6	32,7	32,7	33,6	33,5	33,4	33,1	33,8	33,8	36,5	36,4	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	30,3	30,7	32,5	31,9	32,4	34,2	34,3	34,2	33,8	33,7	38,2	37,6	STAT	a
<a href="#">Energetischer Endverbrauch</a>	Österreich	in PJ	1.116	1.081	1.085	1.109	1.065	1.097	1.126	1.142	1.126	1.139	1.056	1.123	STAT	b
	Niederösterreich	in PJ	247	241	240	246	238	247	254	256	253	261	227	240	STAT	b
Energetischer Endverbrauch pro Kopf	Österreich	in GJ pro Kopf	133	129	129	131	125	127	129	130	127	128	118	126	STAT	b
	Niederösterreich	in GJ pro Kopf	154	149	149	152	146	151	153	153	151	155	134	142	STAT	b

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria.

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



## 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	2021	Datenquelle	Code
Reales Wachstum des BIP pro Kopf	Österreich	Veränderung zum Vorjahr in %	1,6	2,6	0,2	- 0,6	- 0,1	0,0	0,7	1,6	1,9	1,1	- 6,9	4,2	STAT	a
	Niederösterreich	Veränderung zum Vorjahr in %	0,4	2,6	- 0,3	0,1	0,9	0,7	0,1	3,1	1,8	2,2	- 6,9	5,0	STAT	a
Reales BIP pro Kopf	Österreich	Index, 2010=100	100,0	102,6	102,8	102,2	102,1	102,1	102,8	104,5	106,5	107,6	100,3	104,4	STAT	a
	Niederösterreich	Index, 2010=100	100,0	102,6	102,3	102,4	103,3	104,0	104,1	107,3	109,3	111,6	103,9	109,1	STAT	a
Reales Wachstum des BIP pro geleisteter Arbeitsstunde	Österreich	Veränderung zum Vorjahr in %	1,5	1,0	1,1	0,6	0,4	1,4	- 0,1	1,2	0,5	- 0,1	2,5	- 0,2	STAT	a
	Niederösterreich	Veränderung zum Vorjahr in %	0,8	0,3	1,9	0,1	1,4	1,5	- 0,2	2,6	0,1	0,4	1,9	0,6	STAT	a
Ziel: Menschenwürdige Arbeitsplätze, Unterstützung von Produktivität, Unternehmertum, Kreativität und Innovation	-	-	Ziel weitgehend erreicht												c	
Bruttostundenverdienste (exkl. Mehr- und Überstunden)	Österreich	Median in Euro	12,8	.	.	.	13,9	.	.	.	15,1	.	.	.	STAT	a
	Niederösterreich	Median in Euro	12,4	.	.	.	13,4	.	.	.	14,3	.	.	.	STAT	a
Arbeitslosen-Quote (ILO-Definition)	Österreich	in % der 15- bis 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	6,2	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 15- bis 74-jährigen Erwerbspersonen	3,9	4,5	4,6	5,0	5,1	5,2	5,2	4,8	3,8	4,0	4,2	5,1	STAT	a
Erwerbstätigenquote	Österreich	in % der 20- bis 64-Jährigen	73,9	74,2	74,4	74,6	74,2	74,3	74,8	75,4	76,2	76,8	75,5	75,6	STAT	b
	Niederösterreich	in % der 20- bis 64-Jährigen	75,7	75,7	76,1	75,9	76,2	76,3	76,5	78,1	78,1	78,4	77,6	77,5	STAT	b
"NEET" (Anteil junger Erwachsener, die weder erwerbstätig noch in Aus- oder Weiterbildung sind)	Österreich	in % der 15- bis 24-Jährigen	7,4	7,3	6,8	7,3	7,7	7,5	7,7	6,5	6,8	7,1	8,0	8,5	STAT	a
	Niederösterreich	in % der 15- bis 24-Jährigen	5,7	8,0	6,1	7,1	8,1	7,4	7,0	6,1	5,5	7,3	7,0	8,7	STAT	a
Ziel: Keine Zwangs-Kinderarbeit	-	-	Ziel weitgehend erreicht												c	
Anerkannte Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle): insgesamt	Österreich	Anzahl absolut	116.391	110.761	110.597	106.936	107.105	102.874	104.294	105.969	108.472	105.525	81.938	90.215	STAT/AUVA	a
	Niederösterreich	Anzahl absolut	17.767	16.847	16.068	15.664	15.325	14.740	15.249	15.916	16.151	16.172	12.773	14.041	STAT/AUVA	a
Anerkannte Arbeitsunfälle (ohne Wegunfälle): tödlichen Verletzungen	Österreich	Anzahl absolut	171	142	160	159	151	146	119	112	137	117	108	120	STAT/AUVA	a
	Niederösterreich	Anzahl absolut	39	26	30	28	40	33	26	15	26	19	25	17	STAT/AUVA	a
Direkte Tourismuswertschöpfung am gesamtwirtschaftlichen Bruttoinlandsprodukt (AT) bzw. Bruttoregionalprodukt	Österreich	Anteil in %	5,4	5,4	5,4	5,4	5,4	5,3	5,3	5,4	5,5	5,6	3,5p	.	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	2,4	.	.	.	STAT	a
Arbeitsplätze in Tourismusindustrien an den gesamten Arbeitsplätzen, Vollzeitäquivalente	Österreich	Anteil in %	4,6	4,5	4,6	4,8	.	4,8	4,9	5,0	5,1	5,2	3,5p	.	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	3,1	.	.	.	STAT	a
Ziel: Freier Zugang zu Finanzinstitutionen	-	-	Ziel weitgehend erreicht												c	



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	2021	Datenquelle	Code
Ziel: Ganzjährig befahrbare Straßen	-		Ziel weitgehend erreicht													c
Energieverbrauch des Verkehrs	Österreich	Petajoule	370	359	355	375	372	384	392	396	405	410	336	351	STAT	b
	Niederösterreich	Petajoule	97	96	95	99	97	101	105	106	110	115	82	87	STAT	b
Emissionen des Verkehrs gesamt	Österreich	Mio t CO <sub>2</sub> Äquivalente	22,2	21,4	21,3	22,4	21,8	22,2	23,1	23,7	23,9	24,0	20,7	21,6	UBA lt. KSG	b
	Niederösterreich	Mio t CO <sub>2</sub> Äquivalente	4,8	4,6	4,6	4,9	4,7	4,8	5,0	5,2	5,2	5,3	4,5	.	UBA lt. KSG	b
Wertschöpfung der Herstellung von Waren in der Spitzentechnologie und mittleren Hochtechnologie in % der Wertschöpfung insgesamt	Österreich	Anteil in %	7,9	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,6	8,6	8,6	8,4	8,3	8,6	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	5,7	6,2	6,3	6,5	6,7	6,5	6,4	6,6	6,7	6,7	6,7	7,1	STAT	a
Wertschöpfung der Herstellung von Waren in der mittelniedrigen Technologie und Niedrigtechnologie in % der Wertschöpfung insgesamt	Österreich	Anteil in %	10,6	10,4	10,5	10,3	10,3	10,5	10,5	10,3	10,2	10,1	10,0	9,9	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	13,1	12,5	12,6	12,0	12,0	13,0	13,3	12,8	13,0	12,9	12,6	12,3	STAT	a
Beschäftigte in der Herstellung von Waren in der Spitzentechnologie und mittleren Hochtechnologie in % der Beschäftigten insgesamt	Österreich	Anteil in %	4,6	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,8	5,0	5,1	5,2	5,1	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	3,9	4,0	4,1	4,2	4,1	4,1	4,1	4,1	4,2	4,3	4,3	4,2	STAT	a
Beschäftigte in der Herstellung von Waren in der mittelniedrigen Technologie und Niedrigtechnologie in % der Beschäftigten insgesamt	Österreich	Anteil in %	9,6	9,5	9,5	9,4	9,2	9,2	9,0	8,9	8,8	8,8	8,8	8,6	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	11,1	11,0	10,9	10,6	10,5	10,4	10,4	10,2	10,2	10,2	10,2	10,0	STAT	a
Bruttoinlandsausgaben für F&E (GERD) in Prozent des BIP (Forschungsquote)	Österreich	in %	2,7	2,7	2,9	3,0	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	STAT	a
	Niederösterreich	in %	.	1,5	.	1,6	.	1,7	.	1,8	.	1,8	.	.	STAT	a
Wissenschaftliches Personal (Researchers) Vollzeitäquivalente pro Mio. Einwohnerinnen	Österreich	Anzahl	.	4.424	.	4.769	.	5.048	.	5.403	.	5.947	.	.	STAT	a
	Niederösterreich	Anzahl	.	1.788	.	1.833	.	1.990	.	2.197	.	2.626	.	.	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria, KSG=Klimaschutzgesetz, UBA=Umweltbundesamt  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.



## Ungleichheit in und zwischen Ländern verringern

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Datenquelle	Code
Inflationsbereinigte Entwicklung der Nettojahreseinkommen, 1.EK-Quartil	Österreich	Index 2010=100	100,0	95,6	94,3	92,6	92,8	92,5	94,4	95,9	99,4	101,4	105,1	108,1	STAT	a
	Niederösterreich	Index 2010=100	100,0	98,7	98,3	97,3	97,4	97,4	99,0	99,9	100,6	105	107,7	109,5	STAT	a
Inflationsbereinigte Entwicklung der Nettojahreseinkommen, 3.EK-Quartil	Österreich	Index 2010=100	100,0	97,7	97,2	96,6	96,2	96,6	100,8	99,9	100,0	101,7	103,4	103,0	STAT	a
	Niederösterreich	Index 2010=100	100,0	98,1	97,8	97,2	96,8	97,4	101,6	100,9	100,6	102,7	104,3	103,5	STAT	a
Einkommensquintilsverhältnis S80/S20 Netto-Jahreshaushalts-EK	Österreich	Verhältniszahl	4,3	4,1	4,2	4,1	4,1	4,0	4,1	4,3	4,0	4,2	4,1	4,0	STAT	b
	Niederösterreich *)	Verhältniszahl	3,8	3,7	3,7	3,7	3,7	3,6	3,6	3,6	3,7	3,7	3,9	4,0	STAT	b
Gini-Koeffizient des verfügbaren Äquivalenzeinkommens	Österreich	in %	28,3	27,4	27,6	27	27,6	27,2	27,2	27,9	26,8	27,5	27	26,7	STAT	b
	Niederösterreich *)	in %	25,9	25,6	25,4	25,4	25,5	25,2	25,4	25,3	25,6	25,3	25,9	26,1	STAT	b
<a href="#">Armutsgefährdung (50% des Medians)</a>	Österreich	Anteil in %	9,1	8	8,4	8,6	8,2	8,3	8,1	8,8	8,8	8,6	8,8	9,1	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	5,8	5,5	5,8	5,5	5,3	5,1	5,5	6,0	6,0	6,0	6,8	7,8	STAT	a
<a href="#">Armutsgefährdung (60% des Medians)</a>	Österreich	Anteil in %	14,7	14,5	14,4	14,4	14,1	13,9	14,1	14,4	14,3	13,3	13,9	14,7	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	10,9	10,5	11,3	11,2	10,7	10,0	9,7	9,7	9,7	9,6	11,0	12,5	STAT	a
<a href="#">Armutsgefährdung (70% des Medians)</a>	Österreich	Anteil in %	22,1	22,5	21,6	21,5	21,2	21,8	22,9	21,8	22,3	22,0	21,6	21,6	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	17,2	16,4	17,7	17,5	17,9	17,4	17,4	17,1	16,7	16,5	17,1	18,1	STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 STAT = Statistik Austria, ADA = Austrian Development Agency, OeNB=Oesterreichische Nationalbank

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030. \*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts; Strich: Werte mit einer Schwankungsbreite




## Städte und Siedlungen inklusiv, sicher, widerstandsfähig und nachhaltig gestalten

Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Daten- quelle	Code
Bevölkerung mit "sehr schlechtem Wohnstandard" (nationaler Eingliederungsindikator)	Österreich	Anteil in %	3,5	3,0	2,6	2,4	2,0	2,7	3,0	2,5	2,2	1,7	2,4	1,9	STAT	a
	Niederösterreich *)	Anteil in %	3,1	2,6	(2,2)	(2,1)	(2,5)	(2,5)	(2,5)	(2,1)	(2,1)	(1,8)	(1,7)	(1,4)	STAT	a
Wohnkostenüberbelastung	Österreich	Anteil in %	6,5	5,5	7,0	7,2	6,6	6,4	7,2	7,1	6,8	7,0	6,3	6,1	STAT	b
	Niederösterreich *)	Anteil in %	3,0	3,3	3,8	4,2	3,9	3,7	3,8	3,9	4,2	4,5	(5,3)	(5,7)	STAT	b
Flächeninanspruchnahme	Österreich	km²	5.216	5.292	5.375	5.436	5.501	5.553	5.597	5.642	5.680	5.729	5.768	.	UBA	a
	Niederösterreich	km²	1.548	1.567	1.570	1.587	1.603	1.613	1.623	1.634	1.640	1.646	1.656	.	UBA	a
Versiegelte Fläche	Österreich	km²	2.154	2.188	2.226	2.253	2.279	2.298	2.312	2.327	2.338	2.354	2.372	.	UBA	a
	Niederösterreich	km²	.	.	.	662	668	671	674	676	677	675	679	.	UBA	a
Todesfälle durch Katastrophen per 100 000 Einwohner:innen, 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	0,5	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	0,8	0,4	0,6	0,6	0,2	0,7	0,3	0,3	0,1	0,4	0,4	0,2	STAT	a
Siedlungsabfälle inklusive biogene Abfälle aus dem Grünflächenbereich, Küchen- und Kantinenabfälle, Straßenkehricht aus Haushalten und ähnlichen Einrichtungen (ab 2020: inklusive Aufkommen aus anderer Herkunft)	Österreich	Kilogramm pro Kopf	562	573	579	578	565	560	564	570	579	588	834br)	.	UBA	a
	Niederösterreich	Kilogramm pro Kopf	636	610	619	630	614	605	622	631	628	649	938br)	.	UBA	a
Coverage of the collection system - Sammelquote Siedlungsabfall	Österreich	Anteil in %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	.	UBA	a
	Niederösterreich	Anteil in %	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	.	UBA	a
PM2,5-Emissionen insgesamt	Österreich	1 000 Tonnen	19,9	18,7	18,3	17,7	16,2	15,9	15,6	15,3	14,2	14,0	13,4	13,9	UBA	b
	Niederösterreich	1 000 Tonnen	5,0	4,6	4,5	4,3	3,8	3,9	3,9	3,7	3,5	3,4	3,2	.	UBA	b

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig, br - Datenbruch.

STAT = Statistik Austria, UBA = Umweltbundesamt.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.\*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts; Strich: Werte mit einer Schwankungsbreite größer als 2/3 des Schätzwerts

12 NACHHALTIGE/R KONSUM UND PRODUKTION 																
Nationaler Indikator	Region	Einheit	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Datenquelle	Code
<a href="#">Umweltproduktionswert insgesamt aus EGSS (Bundesländer bis inklusive 2017 Umweltumsatz)</a>	Österreich	in Mrd. Euro	31,8	32,6	34,6	35,1	34,8	34,4	35,8	38,5	40,6	41,9	40,8	46,2	STAT	b
	Niederösterreich	in Mrd. Euro	5,2	5,3	5,2	5,0	5,0	5,0	5,2	5,6	6,1br)	6,3	6,2	.	STAT	b
<a href="#">REACH Verordnung für die Registrierung, Zulassung, Beschränkung und Bewertung chemischer Stoffe</a>	-		Gesetzliche Grundlage vorhanden												BMK	a
EMAS (Eco-Management and Audit Scheme) Registrierung von Organisationen, Bundeslandwerte von 2022	Österreich	Anzahl	255	263	253	258	266	282	284	291	256	259	261	271	UBA/ BMK	a
	Niederösterreich	Anzahl	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	54	UBA/ BMK	a
<a href="#">Nationalen Aktionsplan zur nachhaltigen öffentlichen Beschaffung</a>	-		Aktionsplan vorhanden												BMK	a

a - entsprechende Daten verfügbar, b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig, br - Datenbruch.  
 STAT = Statistik Austria, BMK = Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie, UBA=Umweltbundesamt  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.



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	2021	Datenquelle	Code
Todesfälle durch Katastrophen per 100 000 Einwohner:innen, 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	0,5	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	0,8	0,4	0,6	0,6	0,2	0,7	0,3	0,3	0,1	0,4	0,4	0,2	STAT	a
<a href="#">ASDR - Austrian Strategy for Disaster Risk Reduction</a>			Strategie vorhanden												BMI	a
<a href="#">Österreichische Strategie zur Anpassung an den Klimawandel</a>			Strategie vorhanden												BMK	a
<a href="#">Langfriststrategie 2050 zur Emissionsreduktion</a>			Strategie vorhanden												BMK	a
<a href="#">Treibhausgasemissionen insgesamt</a>	Österreich	Mio t CO <sub>2</sub> Äquivalente	84,1	82,1	79,4	79,8	76,2	78,5	79,5	81,8	78,6	79,7	73,6	77,1	UBA	a
	Niederösterreich	Mio t CO <sub>2</sub> Äquivalente	20,2	19,8	18,8	19,1	17,8	18,2	18,1	18,3	17,9	17,6	16,1	.	UBA	a
<a href="#">Treibhausgasemissionen pro Kopf</a>	Österreich	Tonnen pro Kopf	10,1	9,8	9,4	9,4	8,9	9,1	9,1	9,3	8,9	9,0	8,3	8,6	UBA	a
	Niederösterreich	Tonnen pro Kopf	12,5	12,3	11,6	11,8	10,9	11,1	10,9	11,0	10,7	10,5	9,6	.	UBA	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig

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

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



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	2021	Datenquelle	Code
<a href="#">Waldfläche als Anteil an der gesamten Landfläche (Bundesländer: Durchschnitt 2007 - 2009 und 2016 - 2021)</a>	Österreich	Anteile in %	46,8	.	.	.	.	46,9	47,0	47,0	47,0	47,1	47,1	47,1	BML	a
	Niederösterreich	Anteile in %	40,0	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	40,3	BFW	a
<a href="#">Versiegelte Fläche</a>	Österreich	km <sup>2</sup>	2.154	2.188	2.226	2.253	2.279	2.298	2.312	2.327	2.338	2.354	2.372	.	UBA	a
	Niederösterreich	km <sup>2</sup>	.	.	.	662	668	671	674	676	677	675	679	.	UBA	a
<a href="#">Nagoya Protokoll - Zugang zu genetischen Ressourcen und gerechter Vorteils-Ausgleich</a>	-		Gesetzliche Grundlage vorhanden											BGBl. III Nr. 82/2020	a	
<a href="#">EU-Verordnung zu invasiven gebietsfremden Arten (Neobiota)</a>	-		Gesetzliche Grundlage vorhanden											BGBl. III Nr. 82/2020	a	

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig  
 BML = Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft, BFW = Bundesforschungszentrum für Wald.  
 Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.

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	2021	Daten- quelle	Code
<a href="#">Todesfälle durch Mord/tätlicher Angriff per 100 000 Einwohner:innen, altersstandardisiert</a>	Österreich	Rate	0,6	0,6	0,4	0,4	0,4	0,6	0,5	0,5	0,6	0,5	0,4	0,4	STAT	a
	Niederösterreich	Rate	0,5	0,6	0,3	0,6	0,4	0,3	0,7	0,7	0,5	1,0	0,4	0,4	STAT	a
Ziel: Konfliktbezogene Todesfälle verringern		-	Ziel weitgehend erreicht												c	
<a href="#">Körperliche und/oder sexuelle Gewalt gegen 18- bis 74-jährige Frauen, innerhalb der letzten 12 Monate</a>	Österreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	33	STAT	a
(Subjektiv gemessene) Probleme mit Kriminalität, Vandalismus oder Gewalt in der Wohngegend	Österreich	Anteil in %	13,4	12,1	11,7	11,3	13,4	12,9	12,4	10,9	9,7	8,4	5,7	6,4	STAT	b
	Niederösterreich *)	Anteil in %	14,1	13,4	11,4	12,1	12,4	14,2	14,1	12,5	10,3	7,3	5,3	4,0	STAT	b
Ziel: Reduktion der Korruption, Abschaffung der Bestechung von Behörden durch Private		-	Ziel weitgehend erreicht												c	
Vertrauen ins politische System (Skala 0-10)	Österreich	Mittelwert	.	.	.	4,4	.	.	.	.	.	4,7	5,8	5,0	STAT	a
	Niederösterreich *)	Mittelwert	.	.	.	4,5	.	.	.	.	.	4,7	5,9	5,0	STAT	a
Ziel: Rechtliche Identität für alle Menschen 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 - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria.

Q: STATISTIK AUSTRIA, Bundesländer-Indikatorenset zur Agenda 2030.\*) 3-Jahresdurchschnitte; Klammerung: Schwankungsbreite liegt zwischen 1/3 und 2/3 des Schätzwerts; Strich: Werte mit einer Schwankungsbreite größer als 2/3 des Schätzwerts



## 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	2021	Daten- quelle	Code
<a href="#">16- bis 74-jährige Personen mit Internetnutzung in den letzten 3 Monaten</a>	Österreich	Anteil in %	74,2	78,7	80,0	80,6	81,0	83,9	84,3	87,9	87,5	87,8	87,5	92,5	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	75,6	79,0	78,5	77,2	76,9	81,5	84,6	86,2	85,6	88,5	86,9	93,4	STAT	a
Haushalte mit Breitbandverbindungen für den Internetzugang (zumindest ein Haushaltsmitglied im Alter von 16 bis 74 Jahren)	Österreich	Anteil in %	63,7	72,0	77,4	79,8	79,4	80,9	85,1	88,2	87,7	89,3	89,3	91,0	STAT	a
	Niederösterreich	Anteil in %	62,2	73,9	75,3	74,1	76,2	77,8	82,5	88,5	84,5	91,0	90,4	90,7	STAT	a
Bilaterale Entwicklungszusammenarbeit der Bundesländer und Gemeinden, Nettoauszahlung, ohne Flüchtlingskosten im Inland	Österreich (Summe Bundesländer und Gemeinden)	1 000 Euro	.	.	.	.	.	.	.	.	5806	7066	8949	7700	ADA	a
	Niederösterreich	1 000 Euro	.	.	.	.	.	.	.	.	373	432	838	424	ADA	a
<a href="#">Makroökonomisches Ungleichgewichtsverfahren</a>	-		Dashboard vorhanden												Europäische Kommission	a
<a href="#">Nationaler gesetzlicher Rahmen entsprechend grundlegender Prinzipien der amtlichen Statistik</a>	-		Gesetz vorhanden												STAT	a
<a href="#">Durchführung einer Volkszählung in den letzten 10 Jahren</a>	-		Erhebung vorhanden												STAT	a
Geburtenregistrierung und Sterberegistrierung	-		Registrierung vorhanden												STAT	a

a - entsprechende Daten verfügbar , b - alternative Daten verfügbar, c - Ziel weitgehend erreicht, p - vorläufig

STAT = Statistik Austria, ADA = Austrian Development Agency.

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

## Bevölkerung im Jahresdurchschnitt, Personen

Region	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Österreich</b>	<b>8.361.069</b>	<b>8.388.534</b>	<b>8.426.311</b>	<b>8.477.230</b>	<b>8.543.932</b>	<b>8.629.519</b>	<b>8.739.806</b>	<b>8.795.073</b>	<b>8.837.707</b>	<b>8.877.637</b>	<b>8.916.845</b>	<b>8.951.520</b>
Niederösterreich	1.607.428	1.611.885	1.616.161	1.621.469	1.631.157	1.643.001	1.661.109	1.667.630	1.673.607	1.680.588	1.687.651	1.695.013

Datenquelle: STAT