AT im Verhältnis zu...

					•											
Indikator	AT aktuell	Rang AT	EU	Innovation Leader	Тор-3	Dif	ferenz Wachstum A IL (%-pkte)		chstum p.a. in / (%-Punkte)	Erstwert AT	Top Länder	Anzahl verfügbarer Länder	Zeitreihe	Quelle	invertiert	prozent
Effektivität von FTI-Aktivitäten	-	-	113	97	68		-		-	-	(1) NO (2) NL (3) DE	23	-	-	-	-
EIS Index	130,1	10	126	89	86	1	-0,89	•	0,52	125,4	(1) CH (2) SE (3) FI	33	2015-2022	European Innovation Scoreboard	nein	nein
Wirtschaft & Soziales	-	-	120	107	73		-		-	-	(1) NL (2) CH (3) NO	25	-	*	-	-
BIP/Kopf**	54121	7	126	101	68	1	-0,24	1	0,73	46470	(1) IE (2) CH (3) NO	44	2000-2021	Weltbank	nein	nein
Erwerbstätigenquote	72,4	13	104	98	91	1	-0,12	•	0,16	70,3	(1) NL (2) IS (3) CH	31	2009-2021	Eurostat (Ifsi_emp_a)	nein	ja
Arbeitslosenquote	6,2	16	107	104	52	1	0,12	1	0,07	5,3	(1) CZ (2) PL MT	32	2009-2021	Eurostat (Ifsa_urgan)	ja	ja
Lebensqualität	6,6	17	105	88	84					6,6	(1) NO (2) NL (3) DK	37	2020-2020	OECD Better Life Index	nein	nein
Jugendarbeitslosigkeit	11,0	7	158	146	72	1	0,18	\Rightarrow	-0,02	11,3	(1) DE (2) CZ (3) CH	31	2009-2021	Eurostat (une_rt_a)	ja	ja
Gesundheit	-	_	92	94	82		_		_	-	(1) BG (2) SE (3) MT	31	_	*	-	-
Gesunde Lebenserwartung (F)	70,9	26	93	96	83	1	-0,12	1	-0,15	73,5	(1) BG (2) SE (3) MT	31	2004-2020	Eurostat (hith hiye)	nein	ja
Gesunde Lebenserwartung (M)	73,7	29	92	93	82	1	-0,07	1	-0,15	76,3	(1) BG (2) SE (3) MT	31	2004-2020	Eurostat (hlth_hlye)	nein	ja
Umwelt Ergebnisindikatoren	-	-	110	86	43		-		-	-	(1) UK (2) NL (3) LU	31	-	*	=	-
Treibhausgase	94,1	25	76	72	40	1	1,47	1	-0,46	103,1	(1) EE (2) LV (3) LT	32	2000-2020	Eurostat (sdg_13_10)	ja	nein
Energieintensität	4,3	11	141	109	54	Û	1,15	•	-0,52	4,8	(1) IE (2) DK (3) MT	31	2000-2021	Eurostat (nrg_bal_s), WIFO- Berechnungen	ja	nein
Ressourcenproduktivität	2,1	13	112	77	35	1	-0,35	1	1,02	1,7	(1) CH (2) NL (3) UK	32	2000-2021	Eurostat (sdg_12_20)	nein	nein

^{*}Durchschnitt aller Einzelindikatoren im Teilbereich

** Aufgrund von Ausreißerbereinigung ohne Luxemburg
Anm: Farben in Spatten EU/Innovation Leader/Top-3 sind wie folgt vergeben:
Wert größer gleich 109.5 dunkelgrün
Wert größer gleich 89.5, kleiner als 109.5: hellgrün
Wert größer gleich 89.5, kleiner als 99.5: dunkelorange
Wert größer gleich 74.5, kleiner als 89.5: hellorange
Wert kleiner als 74.5: rotbraun