


Der NAX mißt die Nachhaltigkeit mit 4 Dimensionen: Ökologie (30%), Ökonomie (30%), Gesellschaft / Soziales (20%) und Partizipation (20%)

Für Hofheim ergeben sich die folgenden Zielerreichungsgrade:



Ökologie (8 Ziele / 49 % erreicht)

KeZi	Ziel	Ca 2002	2011
A1	Geringe Abfallmengen	46	47
A2	Geringe Entnahme erneuerbarer Ressourcen	11	42
A3	Schonender Umgang mit nicht erneuerbaren Ressourcen	36	84
A4	Möglichst niedrige Luftverschmutzung	45	63
A5	Geringe Lärmbelastung***	72	72
A6	Niedriger Energieeinsatz	24	32
A7	Umweltverträgliche Mobilität	36	40
A8	Geringe Emissionen	43	47

Die Indikatoren für diese Ziele und die Vergleichswerte für den Main-Taunus-Kreis, das Land Hessen und die BRD sind auf der nächsten Seite.

Version 4.3.3

Stand: 24.2.2012

KeZi	Ge-wicht Ziel	Ge-wicht Indikator	Ziel / Indikator	Hofheim früher		Hofheim aktuell		MTK aktuell		Hessen aktuell		BRD aktuell		Ausprägung des Ziels		Ausgangs- punkt	
				Wert*	Quote*	Wert*	Quote*	Wert*	Quote*	Wert*	Quote*	Wert*	Quote*	Wert*	Quote*	Wert*	Quot
A	30 %		Ökologie		36		49		49		50		52				
	100%																
A1	15 %		Geringe Abfallmengen		46		47		35		49		53				
A1.1	30%		Siedlungsabfälle (für Hofheim u MTK der Rhein-Main-Abfall GmbH) (kg/Ew/a)	395,4	41	392,0	42	428,0	32	480	19	455	26	163,0	100	555,0	0
A1.2	70%		Hausmüllmenge (für Hofheim u MTK der Rhein-Main-Abfall GmbH) (kg/Ew/a)	204,0	48	200,0	50	230,0	36	174	62	167	65	90,0	100	310,0	0
A2	10 %		Geringe Entnahme erneuerbarer Ressourcen		11		42		45		42		42				
A2.1	100%		Wasserverbrauch der privaten Haushalte (l/Ew/d)	143,1	11	122,7	42	120,6	45	122,7	42	123,0	42	85,0	100	150	0
A3	10 %		Schonender Umgang mit nicht erneuerbaren Ressourcen		36		84		77		91		86				
A3.1	50%		Anteil der Siedlungsfläche an der Gesamtfläche	24,6%	72	24,7%	72	31,7%	61	15,5%	86	13,3%	90	6,7%	100	70,0%	0
A3.2	50%		Zunahme Siedlungsfläche in Durchschnitt der letzten Jahre (in Promille-Punkten)	31,2	0	0,9	96	1,5	94	1,0	96	4,5	82	0,0	100	25,0	0
A4	10 %		Möglichst niedrige Luftverschmutzung		45		63		63		63		63				
A4.1	50%		Stickoxyd (NO2) (mikro-g/m³)	47,0	32	38,0	47	38,0	47	38,0	47	38,0	47	7,0	100	66,0	0
A4.2	33%		Ozon (mikro-g/m³)	40,0	76	34,0	90	34,0	90	34,0	90	34,0	90	30,0	100	71,0	0
A4.3	17%		Feinstaub (mikro-g/m³)	26,0	20	19,0	55	19,0	55	19,0	55	19,0	55	10,0	100	30,0	0
A5	5 %		Geringe Lärmbelastung***		72		72		75		36		36				
A5.1	50%		Anteil Ew mit (sehr) starker Lärmbelastung d Straßenverk. (gemessen)	2,2	89	2,2	89	0,2	99	15,6	22	15,6	22	0,0	100	20	0
A5.2	50%		Anteil Einwohner mit (sehr) starker Lärmbelastung (gefühl)	10,0	56	10,0	56	11,0	50	11,0	50	11,0	50	2,0	100	20	0
A6	20 %		Niedriger Energieeinsatz		24		32		34		40		39				
A6.1	25%		Thermische Solaranlagen in m² je 1.000 Ew.	96,4	24	146,2	36	146,2	36	262,2	65	157,8	39	400,0	100	2,0	0
A6.2	30%		Solarstromanlagen: Erzeugungsanteil am Stromverbrauch je EW (in %)	0,01	0	2,03	20	1,38	14	1,60	16	2,1	21	10,0	100	0,0	0
A6.3	15%		Wärmeverbrauch in Rathäusern (kwh/m²a)	136,0	51	112,5	61	103,0	65	119,0	58	119,0	58	25,0	100	250,0	0
A6.4	30%		Stromverbrauch der privaten Haushalte in kWh pro Einwohner	2.127	34	2.216	26	2.113	35	2.113	35	1.961	49	1.400	100	2.500	0
A7	15 %		Umweltverträgliche Mobilität		36		40		51		41		40				
A7.1	30%		Anzahl der PKW pro 1.000 Einwohner	594	44	612	41	647	36	548	50	517	55	200	100	900	0
A7.2	70%		Umweltanteil im Modal Split (Fuss-, Rad-, ÖPNV-Wege an allen Wegen) in %-Pkt.	40	33	42	40	47	57	41	37	40	33	60	100	30	0
A8	15 %		Geringe Emissionen		43		47		47		50		61				
A8.1	50%		CO2-Emissionen (t/Ew/a)	8,6	35	8,0	42	8,0	42	6,8	54	9,5	26	2,4	100	12,0	0
A8.2	50%		Minderung CO2-Emissionen (Erreichungsgrad d Minderungsziels in %)	51,6	52	51,6	52	51,6	52	46,3	46	95,3	95	100,0	100	0,0	-

uerungen zu 21

* "Wert" gibt die Ausprägung (= "Messung") des Indikators an.

** "Quote" gibt den Zielerreichungsgrad auf einer Skala von 0 bis 100 (Ziel erreicht) an.

*** Die Werte zu den Lärmindikatoren noch nicht belastbar. (Hofheim 2002; MTK 2007; BRD 1999)

A 5.1.: Hofheim 2002; MTK 2007; BRD 1999; A 5.2.: Hofheim 2002 (aber alles); BRD 2010

Diese Ausprägungen sind vorläufig als gleich mit der für eine andere Spalte geschätzt worden.