

Anlage 2 – Vorhabenmatrix
(Maßnahmen im Klimaschutzkonzept der Stadt Neumünster)

Maßnahmen im Klimaschutzkonzept der Stadt Neumünster		Endenergieeinsparung		CO ₂ -Minderung	
		absolute Endenergie-einsparung durch die Maßnahme (kumuliert bis 5. Jahr)	Einsparungspotenzial am Gesamt-energieverbrauch 2012	absolute CO ₂ -Minderung durch die Maßnahme (kumuliert bis 5. Jahr)	Einsparungspotenzial an den CO ₂ -Emissionen 2012
		MWh	%	in Tonnen CO ₂	%
GESAMTAUFWAND:		20.930	1,0%	15.388	2,5%
Übergeordnete/strategische Maßnahmen		605	0,0%	138	0,0%
K 5	Energieeffiziente und energiesparende Straßenbeleuchtung	95	0,00%	53	0,01%
K 7	Klimaschutzmanager für Neumünster	indirekt	indirekt	indirekt	indirekt
K 8	"Tue Gutes und rede darüber" - begleitende Öffentlichkeitsarbeit zu Klimaschutzaktivitäten	indirekt	indirekt	indirekt	indirekt
K 9	Innovative Sanierung öffentlicher Gebäude	510	0,02%	85	0,01%
Energieeffizienz in der Wirtschaft		7.535	0,3%	2.223	0,4%
W 1	Klimafreundliche Mobilität in Betrieben	5.922	0,27%	1.765	0,29%
W 3	Gemeinsam zu Energieeffizienz und Klimaschutz	1.613	0,07%	457	0,08%
Gebäude und Erneuerbare Energien		271	0,0%	9.281	1,5%
GEE 1	Vergärung von Bioabfällen zur Stromgewinnung	0	0,00%	4.595	0,76%
GEE 2	PV-Programm für öffentliche Liegenschaften	0	0,00%	4.568	0,75%
GEE 4	Energieanalyse in öffentlichen Gebäuden	271	0,01%	118	0,02%
GEE 5	Energie-Challenge an Schulen	indirekt	indirekt	indirekt	indirekt
Mobilitätswende		12.520	0,6%	3.747	0,6%
M 1	Radl mit! – attraktives Radfahren in Neumünster	1.294	0,06%	386	0,06%
M 2	Radfahren ist bester Klimaschützer - Imagekampagne für den Radverkehr	indirekt	indirekt	indirekt	indirekt
M 4	Car-Sharing etablieren	10.478	0,48%	3.129	0,52%
M 5	Fahrradstation etablieren	indirekt	indirekt	indirekt	indirekt
M 6	Abstimmung der Bus- und Bahnverbindungen	749	0,03%	232	0,04%

Ideenspeicher	
	Mach mit! – sanfte Mobilität in Neumünster
	Einbindung der Schiene in den örtlichen ÖPNV
	Innovative Sanierung öffentlicher Gebäude
	Ausweitung des Moores im Randbereich (vorher: Dosenmoor wird Klimamoor/ Berücksichtigung von Klimaschutzaspekten im
	Klimaexpeditionen für SchülerInnen in Neumünster
	Veggie-Tag in Neumünster
K 1	Klimafreundliche öffentliche Beschaffung
K 2	Klimaschutz leben
K 3	„Klimaschutzkommune Neumünster“ – Teilnahme an
K 4	Integriertes energetisches Quartierskonzept
K 6	Klimafreundliche Ernährung im Schulalltag
W 2	Windkraft in bestehenden Gewerbegebieten
GEE 3	Kompetenznetzwerk Energieberatung für Haushalte
GEE 6	"stromabwärts!" für Neumünster
M 3	Tank E! – Förderung der E-Mobilität in Neumünster
M 7	Bitte einsteigen – benutzerfreundlicher Busverkehr in und um Neumünster

