								- 4
IJI	2n	un	gs	H		'C I	$\sim$	1t
ГΙ	an	un	uэ	uы	CI	ÐΙ	U	ш

2024

STS am Heidberg

Stand: 9/11/24

## Pädagogische Ziele:

Unser nädagggisches Ziel ist der Enwerh von Handlungskomn	er pädagogisches Ziel ist der Erwerb von Handlungskompetenzen zum Thema Klimaschutz							Übersicht CO2- Reduktionen	
in der gesamten Schulgemeinschaft.	etenzen zum mema Kiimaschutz		Vergangenheit	Vergangenheit	Vergangenheit	Vergangenheit	Vergangenheit	kurzfristig	mittelfristig
		Handlungsfeld	2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
Planungsziele:		übergreifend							
Wir senken unsere CO <sub>2</sub> -Emissionen bis 2030 um	38 %	Wärme	16.300 kg	16.300 kg					
Wir senken unsere CO <sub>2</sub> -Emissionen bis 2050 um	59 %	Strom	36.400 kg	44.500 kg	60.500 kg	60.500 kg	60.500 kg	60.500 kg	60.500 kg
as Ausgangsjahr für die Berechnung ist: 2007		Abfall	6.000 kg	6.000 kg					
Ausgangslage:	Beschaffung	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	
CO2-Emissionen für Strom, Heizenergie,	216.698 kg	Ernährung							
im Jahr:	2007	Mobilität	4.000 kg	4.000 kg					
Planungsübersicht		Prognose nach Planung	-66.700 kg	-74.800 kg	-90.800 kg	-90.800 kg	-90.800 kg	-90.800 kg	-90.800 kg
	Prognose nach Planung	-30,8 %	-34,5 %	-41,9 %	-41,9 %	-41,9 %	-41,9 %	-41,9 %	
der nachfolgenden Übersicht werden für jedes Handlungsfeld die geplanten Maßnahmen mit n jeweiligen Zeitrahmen und Verantwortlichkeiten aufgeführt.		Soll nach Reduktionspfad	-25.322 kg	-33.087 kg	-51.149 kg	-57.866 kg	-64.311 kg	-70.494 kg	-76.426 kg
	weingen zeitranmen und verantwortlichkeiten aufgelunrt.	Soil Hacit Neduktionsplad	-11,7 %	-15,3 %	-23,6 %	-26,7 %	-29,7 %	-32,5 %	-35,3 %

## Handlungsfeldübergreifender Bereich Unsere Ziele in diesem Bereich sind ...

	Unsere Ziele in diesem Bereich sind											
Nr	. Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung						Ziele CO2 & Kompetenzen	
		Umsetzung)				2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
					Summen:	0 kg	0 kg					
Ü	Gemeinsame Gespräche zwischen zukünftiger STS, Gymnasium und GS	2022	in Umsetzung (Anfang)	Schulleitungen, Hausmeister, AG Klima und Umwelt	Grundschule, Stadtteilschule, Gymnasium		0 kg	0 kg				
Ü2	Schulung der Mitglieder der Klimaschutz-AG in Bezug auf Klimaschutzfragen	2010	wird laufend umgesetzt	LI, AG Klima und Umwelt, Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutz-AG	0 kg	0 kg		0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
Ü	Vorstellung der Projekte in den einzelnen Schulgremien	2010	wird laufend umgesetzt	AG Klima und Umwelt, Schulleitung	Klimaschutz-AG	0 kg	0 kg					
Ü4	Wahlpflichtbereich in den Klassenstufen 7-10 (NWU, Gartenbau, Klima)	2010	wird laufend umgesetzt	Fachlehrer	Schüler/-innen der Klassenstufen 7 bis 10	0 kg	0 kg					
Üŧ	Die Arbeit der Klima-AG transparenter gestalten durch regelmäßige Information der Kollegen/innen	2012	wird laufend umgesetzt	AG Klima und Umwelt	Schüler-/Innen, Kollegium, Schulleitung	0 kg	0 kg					
Ü	Die Wetterstationsdaten werden gesammelt und ausgewertet	2022	in Umsetzung (Anfang)	Fachlehrer	Schüler/-innen der Klassenstufen 7	0 kg	0 kg					
Ü	Die Wetterstationsdaten werden auf der Homepage gezeigt	2022	in Umsetzung (Anfang)	Herr Dr. Semerak	Herr Dr. Semerak	0 kg	0 kg					
Ü	Fortbildung der Klimawächter	2013	umgesetzt	Zimmerwetter	Klimawächter	0 kg	0 kg					
ÜS	Fortbildung der Klimawächter	2013	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimawächter -	0 kg	0 kg					
Ü1	Kooperation (Zusammenarbeit mit der Oberstufe)	2015	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r, Felix Edel	0 kg	0 kg					
Ü1	Kooperation (Zusammenarbeit mit der Grundschule)	2015	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r, Diana Notnagel	0 kg	0 kg					
Ü1	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 5	2018	umgesetzt	Schulleitung	Frau Günzel	0 kg	0 kg					
Ü1	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 6	2014	wird laufend	Klimaechutzhaauftranta/r	Klimaechutzhaauftranta/r	0 kg	0 kg					

١١٠	, 10	implementierung rinnaschutz in samgang s	2017	umgesetzt	minasonutzbeautragte/i	Milliasonuizpeaultragten							
Ü	114	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 7	2016	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg						
Ü	115	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 8	2021	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg						
Ü	116	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 9	2015	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg						
Ü	117 I	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 10	2014	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg						
Ü	118 I	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 11	2016	wird laufend umgesetzt	Felix Edel	Fachlehrer/-innen und Schüler/- innen	0 kg						
Ü	119 I	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 12	2022	wird laufend umgesetzt	Felix Edel	Fachlehrer/-innen und Schüler/- innen	0 kg						
Ü	120 I	Implementierung Klimaschutz in Jahrgang 13	2022	in Umsetzung (Mitte)	Felix Edel	Fachlehrer/-innen und Schüler/- innen	0 kg						
Ü	121	TEAMklassen (GreenTEAM)	2020	wird laufend umgesetzt	Schulleitung	Jahrgang 5 - 7	0 kg						
Ü	122	Expertklassen (GreenExperts)	2020	wird laufend umgesetzt	Schulleitung	Jahrgang 8 - 10	0 kg						
Ü	121	Profilklassen (Profil Nachhaltigkeit)	2020	wird laufend umgesetzt	Schulleitung	Jahrgang 11 - 13	0 kg						
Ü	122	cleanTech	2024	in Umsetzung (Anfang)	Tutoren	greenExperts	0 kg						

	Handlungsfeld Wärme											
	Unsere Ziele im Bereich Wärme sind											
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung						Ziele CO2 & Kompetenzen	
		Umsetzung)	Omsetzung			2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
					Summen:	16.300 kg	16.300 kg					
W1	Beratung des Hausmeisters durch externe Experten	2012	umgesetzt	Herr Westphal (Hausmeister)	Frau Dr. Salzbrenner und Klimaschutzbeauftragter	0 kg	0 kg					
W2	Verbesserte Messtechnik	2012	bisher nicht umgesetzt	Schulleitung, Hausmeister, klimaschutzbeauftragter	Hausmeister Herr Westphal	0 kg	0 kg					
W3	Nacht- und Wochenendabsenkung prüfen und ggf. optimieren	2010	in Umsetzung (Anfang)	Hausmeister Herr Westphal	Hausmeister Herr Westphal	4.400 kg	4.400 kg					
W4	Regelmäßige Wartung der Heizungsanlage	2010	wird laufend umgesetzt	Hausmeister Herr Westphal	Hausmeister Herr Westphal, Fremdfirma	3.000 kg	3.000 kg					
W5	Eigene Heizkreise für Zonen unterschiedlichen Wärmebedarfs	2011	bisher nicht umgesetzt	BSB / Schulbau Hamburg	Herr Westphal, Fachfirma	3.000 kg	3.000 kg					
W6	Thermostatventilköpfe kontrollieren und ggf. austauschen	2010	umgesetzt	John Borchers	John Borchers, Schüler-/ innen der Profilklasse	4.400 kg	4.400 kg					
W7	Thermografische Aufnahme der Schulgebäude	2010	umgesetzt	Hausmeister, Klimaschutzbeauftragter	Vattenfall	0 kg	0 kg					
W8	Aufgrund der Aufnahmen Wärmedämmungsmaßnahmen an Haus 1 und 2	2020	bisher nicht umgesetzt	Schulleitung, Hausmeister, klimaschutzbeauftragter	BSB/ Schulbau Hamburg	0 kg	0 kg					
W9	Ältere Isolierfenster gegen Fenster nach EnEV-Standard ersetzen	2020	bisher nicht umgesetzt	Schulleitung, Hausmeister, klimaschutzbeauftragter	BSB/ Schulbau Hamburg	0 kg	0 kg					
W10	Dämmung der Kellerdecken (Kriechgänge)	2020	bisher nicht umgesetzt	Schulleitung, Hausmeister, klimaschutzbeauftragter	BSB/ Schulbau Hamburg	0 kg	0 kg					
W11	Belegungsplan für außerunterrichtliche Nutzung wird optimiert	2011	wird laufend umgesetzt	Schulleitung,	Herr Heinrich	0 kg	0 kg					
W12	Belegungsplan von Sporthallen und Klassenräumen wird optimiert	2011	wird laufend umgesetzt	Schulleitung, Hausmeister, SIB	SIB, Herr Heinrich	1.500 kg	1.500 kg					
W13	Heizkörpernischen dämmen	2019	bisher nicht umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter	zukünftige Profilklasse Umwelt	0 kg	0 kg					
W14	Ausbildung des GreenTEAM durch Zimmerwetter	2023	wird laufend umgesetzt	Jan Weißenborn	GreenTEAM	0 kg	0 kg					
W14	GreenTFAM 6 sorat für richtiges Raumklima	2024	umnesetzt	.lan Weißenhorn	GreenTFAM	0 kg	0 kg					

VV 1-7	Oleeni Lam v sorgt für Hondges Naumkinna	2027	umgesetzt	Jan Wensenbom	OIGGIT LAW							
W15	GreenTEAM 6 hält Vorträge in allen 6. Klassen	2024	umgesetzt	Jan Weißenborn	GreenTEAM	0 kg						
 W16	CO2-Messgeräte in allen 6. Klassen	2024	umgesetzt	Jan Weißenborn	GreenTEAM	0 kg						
W17	richtiges Lüften und Heizen in der Oberstufe	2020	wird laufend umgesetzt	Felix Edel	Schüler/-innen Klassenstufe 13	0 kg						
W18	Ausbildung von Nachhaltigkeit- Assistenten*innen	2019	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Schüler/-innen Klassenstufe 7	0 kg						
W19	Gründach Haus 5	2019	bisher nicht umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg						

	Handlungsfeld Strom											
	Unsere Ziele im Bereich Strom sind											
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung						Ziele CO2 & Kompetenzen	
		Umsetzung)			S	2013 36.400 kg	2015 44.500 kg	2020 60.500 kg	2022 60.500 kg	2024	2026 60.500 kg	2028 60.500 kg
	Light Ave Konnenne vilatore des				Summen:	0 kg	0 kg		0 kg	<b>60.500 kg</b> 0 kg	0 kg	0 kg
S1	Licht-Aus-Kampagne wird von der Profilklasse vorbereitet	2010	wird laufend umgesetzt	Klima-AG	Schüler/-innen der Profilklasse Jg 9 und 10	U Kg	U Kg	0 kg	U Kg	U Kg	U Kg	U Kg
S2	Licht-Aus-Kampagne wird in den Klassen vorgestellt, Merkzettel werden ausgehängt	2010	umgesetzt	Klima-AG	Klimawächter	0 kg	0 kg	0 kg				
S3	Klimawächter sorgen für die Umsetzung "Licht aus" im Klassenraum	2010	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter	Klimawächter in den Klassen	10.000 kg	10.000 kg	10.000 kg				
S4	Bewegungsmelder werden installiert (Flure, Toiletten)	2011	wird laufend umgesetzt	Hausmeister und Schulleitung	Schulbau Hamburg	8.500 kg	8.500 kg	8.500 kg				
S5	Integration des Themas Klimaschutz in den Unterricht(NW 7 Physik 9 /10, Wahlpflichtbereich 7 bis 10 NWU)	2010	wird laufend umgesetzt	Fachlehrer	Schüler/Innen der Klassenstufen 7-10	0 kg	0 kg	0 kg				
S6	Aufnahme des Themas "Regenerative Energiesysteme und Klimaschutz" in das Schulcurriculum	2010	umgesetzt	Fachlehrer, Fachschaft Physik	Schüler/ Innen der Klassenstufen 9 und 10	0 kg	0 kg	0 kg				
S7	Beleuchtung in den Schulräumen überprüfen und ggf optimieren	2011	umgesetzt	Hausmeister und Schulleitung	Schulbau Hamburg Fachfirma	6.000 kg	6.000 kg	6.000 kg				
S8	Beleuchtung in den Schulräumen überprüfen und ggf optimieren	2011	in Umsetzung (Mitte)	Hausmeister und Schulleitung	Schulbau Hamburg Fachfirma	6.000 kg	6.000 kg	6.000 kg				
S9	Belegungsplan von Sporthallen und Klassenräumen wird optimiert	2011	umgesetzt	Hausmeister und Schulleitung	Vereine, Hausmeister und Schulleitung	5.000 kg	5.000 kg	5.000 kg				
S10	Dämmerungsschaltung/ Zeitsteuerung und ggf. Aufbau und Speisung durch Solarzellen	2020	bisher nicht umgesetzt	Hausmeister und Schulleitung	Schulbau Hamburg Fachfirma	0 kg	0 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg
S11	Austausch der Umwälzpumpe (elektrische Steuerung)	2014	umgesetzt	AG Klima und Umwelt	Hausmeister, Fachfirma	0 kg	0 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg	8.000 kg
S12	Austausch von Geräten mit niedrigem Energieeffizienzwert	2017	umgesetzt	Fachlehrer/-innen Arbeitslehre und Klimaschutzbeauftragter	Hausmeister, Klimaschutzbeauftragter und Fachfirma	900 kg	9.000 kg	9.000 kg	9.000 kg	9.000 kg	9.000 kg	9.000 kg
S13	· ·	2009	umgesetzt	Schulleitung und Klimaschutzbeauftragter	Fachfirma, Finanzierung durch Fifty-Fifty	0 kg	0 kg	0 kg				
S14	Aufnahme des Themas "regenerative Energien und Klimaschutz" in das Schulcurriculum	2012	umgesetzt	Lehrer, Fachschaft Physik und Naturwissenschaften	Fachlehrer							
S15	Dokumentation der Daten der Photovoltaik- Anlage	2011	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r							

	ı	Handlungsfeld Abfall											
	U	Jnser Ziele im Bereich Abfall sind											
	Nr. Maßnahme Termin (Beginn der Umsetzung verantwortlich Akteure für die Umsetzung											Ziele CO2 & Kompetenzen	
.			Umsetzung)	Unisetzung		· ·	2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
						Summen:	6.000 kg	6.000 kg					

A1	Blaue Tonne bestellen, Papiermülleimer in allen Räumen aufstellen, Entsorgung organisieren	2010	umgesetzt	Klassen und Klimaschutzbeauftragter	alle	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
A2	Klimaexperten sorgen für die Umsetzung der Mülltrennung im Klassenraum	2010	wird laufend umgesetzt	Klassen und Klimaschutzbeauftragter	2 Schüler/-innen je Klasse	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg
А3	Recycling von Tonerkatuschen/ Sammelbehälter aufstellen	2010	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter	Medienassistent	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
A4	Recycling von Kork/ Sammelbehälter aufstellen	2010	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter	Wahlpflichtkurs Ökologie	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg	1.000 kg
A5	Wertstofftonne in der Schulküche aufstellen	2016	wird laufend umgesetzt	Klima- AG	Wahlpflichtkurs Ökologie	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
A6	Pfandtonne	2016	umgesetzt	Jan Weißenborn	Jan Weißenborn	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
A7	Blaue Tonne bestellen, Papiermülleimer in allen Räumen aufstellen, Entsorgung organisieren	2018	umgesetzt	Felix Edel	Felix Bartels, Schüler/-innen der Be-aN-Expert-Projektwoche	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
A8	Gelbe Tonne bestellen, Wertstoffmülleimer in allen Räumen aufstellen, Entsorgung organisieren	2018	umgesetzt	Felix Edel	Felix Bartels, Schüler/-innen der Be-aN-Expert-Projektwoche	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg	0 kg
A9	Waschmittelherstellung und schulweiter Lieferservice	2022	umgesetzt	Daniela Günzel, Susanna Barazutti	greenExperts Jahrgang 9							
<b>A10</b>	Projektwoche Upcycling	2022	umgesetzt	Jahrgang 7	Jahrgang 7	0 kg	0 kg 0 kg	0 kg 0 kg	0 kg 0 kg	0 kg 0 kg	0 kg 0 kg	0 kg 0 kg

	Handlungsfeld Beschaffung											
	Unser Ziele im Bereich Beschaffung sind .											
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung						Ziele CO2 & Kompetenzen	
		Umsetzung)	Unisetzung			2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
		I		Mineral de la confine de la co	Summen:	4.000 kg 2.000 kg	4.000 kg 2.000 kg					
B1	Bestellungen für Kopierpapier ändern	2011	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter/ Schulleitung	Schulbüro							
B2	Bestellungen für Büromaterial ändern	2011	wird laufend umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter/ Schulleitung	Schulbüro	2.000 kg	2.000 kg					
В3	Schulinternes Angebot für ökologisch sinnvolle/ Fair Trade Schreibmaterialien	2011	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragter/ Schulleitung	"Stift & so"	0 kg	0 kg					
B4	Putzmittel für Whiteboards klimafreundlich beschaffen	2022	in Umsetzung (Mitte)	Klimaschutzbeauftragte/r	Jan Weißenborn	0 kg	0 kg					
B5	Feste Seife in WCs	2022	umgesetzt	Carsten Heinrich	Hausmeister	0 kg	0 kg					
В6						0 kg	0 kg					
В7						0 kg	0 kg					
В8					****	0 kg	0 kg					
В9						0 kg	0 kg					
B10						0 kg	0 kg					
B11						0 kg	0 kg					
B12					•···	0 kg	0 kg					
B13						0 kg	0 kg					
B14						0 kg	0 kg					
B15						0 kg	0 kg					

## Handlungsfeld Ernährung

Unsere Ziele im Bereich Ernährung sind .

	Onsere Ziele im Dereich Emanitung sind	•										
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung						Ziele CO2 & Kompetenzen	
		Umsetzung)				2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028
					Summen:	0 kg	0 kg					
E1	Speiseplan bietet vermehrt ökologisch produzierte, regionale und saisonale Speisen an	2011	umgesetzt	AG Mittag (Thomas Köpke), Caterer Bergerdorfer Impuls	AG Mittag (Thomas Köpke), Caterer Bergerdorfer Impuls	0 kg	0 kg					
E2	Speiseplan bietet nur noch 4x wöchentlich Speisen mit Fleisch an	2011	wird laufend umgesetzt	AG Mittag (Thomas Köpke), Caterer Bergerdorfer Impuls	Abteilungsleitung 5 bis 7 Alsterfemo	0 kg	0 kg					
E3	Integration des Themas in den Wahlpflichtbereich Klasse 7-10 (NWU, Ökologie, Gartenbau…)	2010	wird laufend umgesetzt	Fachlehrer	Schüler/Innen der Klassen 7-10	0 kg	0 kg					
E4	Einführung Veggie-Day	2014	wird laufend umgesetzt	AG Mittag, Caterer Bergedprfer Impuls	Caterer Bergedprfer Impuls	0 kg	0 kg					
E5	Aktionstag Veggie-Day	2014	wird laufend umgesetzt	AG Mittag, AG Klima und Umwelt, Ökomarkt, Profilklassen	Ökomarkt, Profilklassen	0 kg	0 kg					
E6	Aktionstag Veggie-Day Oberstufe	2018	wird laufend umgesetzt	Tutoren der Jahrgänge 12 und 13	Schüler/-innen der Klassenstufen12 bis 13	0 kg	0 kg					
E7						0 kg	0 kg					
E8						0 kg	0 kg					
E9						0 kg	0 kg					
E10						0 kg	0 kg					
E11						0 kg	0 kg					
E12						0 kg	0 kg					
E13						0 kg	0 kg					
E14						0 kg	0 kg					
E15						0 kg	0 kg					

Hand	lungsfe	ld M	obilität

	Unser Ziele im Bereich Mobilität sind												
Nr.	Maßnahme	Termin (Beginn der	Status der Umsetzung	verantwortlich	Akteure für die Umsetzung					Ziele CO2 & Kompetenzen			
		Umsetzung)	ig) Offisetzung			2013	2015	2020	2022	2024	2026	2028	
					Summen:	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg					
M1	Teilnahme an dem Projekt "Autofrei zur Schule"	2010	wird laufend umgesetzt	Jasmin Jochem	greenExperts -	4.000 kg	4.000 kg	4.000 kg					
M2	CO2-freier Tag in der Oberstufe	2018	wird laufend umgesetzt	Felix Edel	Schüler/-innen des Gesellschaftsprofils	0 kg	0 kg	0 kg					
МЗ	Schulfahrrad	2015	umgesetzt	Klimaschutzbeauftragte/r	Klimaschutzbeauftragte/r	0 kg	0 kg	0 kg					
M4	Schulfahrradsystem	2022	in Umsetzung (Mitte)	Jan Weißenborn	Jan Weißenborn	0 kg	0 kg	0 kg					
M5	neuer Fahrradweg und Fahrradzählstation	2018	Umsetzung nicht möglich	Birgit Schwarz, Jan Weißenborn	Birgit Schwarz, Jan Weißenborn, Schulleitung, Schulbau Hamburg, Stadt Hamburg	0 kg	0 kg	0 kg					
M6	Stadtradeln	2021	wird laufend	Jan Weißenhorn	alle	0 kg	0 kg	0 kg					

	IVIO	Giadiladeiii	2021	umgesetzt	Jan Weilschbonn	anc							
	M7	HVV-Rallye	2009	wird laufend umgesetzt	Jahrgang 5	Tutoren	0 kg						
	M8	HVV-Umweltrallye	2023	wird laufend umgesetzt	Jahrgang 9	Tutoren	0 kg						
	М9	Kollegiumsausflug mit dem Fahrrad	2024	wird laufend umgesetzt	Jasmin Jochem, Jan Weißenborn	Kollegium	0 kg						
N	V110						0 kg						
N	W11						0 kg						
N	V112						0 kg						
N	V113						0 kg						
N	V114						0 kg						
N	M15						0 kg						