

<b>Schulzentrum am Stern (29)</b>			
<b>Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.</b>	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
Projekt 9 Energie, Höhepunkt mit Exkursion zum GRIPS Klimatheaterstück DER BUS BRENNT	Okt - Nov	Jg. 9	50
Geschichtsprojekt 7-8: 30m langer Klima-Zeitstrahl 1850-2100 und Klimaflucht-Geschichten	Okt	Jg. 7-8 (10 Lerngruppe n)	41
Schwerpunktfach Forschen: Klima-Zeitstrahl 1850-2100	O kt	7-8	39
Teilnahme am Nachhaltige Kommunen Forum in der	N ov	7-8	47
Nawi: Mini-Biogasmeiler bauen, verschiedene Projekte zum Thema	S ep t	7-8	37
Technik Lernbüro (3x Woche) Jg7-8-9 mit Reparaturen von	A ug- S ep-	7-8	37
Garten Lernbüro 2x Woche mit Praxiserfahrung zu nachhaltigen Pflege,	A ug- S ep-	7-8	37
Kochen Lernbüro und WAT täglich mit Planetary Health Diet als Thema,	A ug- S ep-	7-8-9	42
FFF AG: Vernetzung mit anderen Schulen für gemeinsame Fahrradsternfahrt am 15.9.2023	Sept	7-8-9 und 13	40
FFF AG: Teilnahme Bürgerhaushalt	A ug- S ep-	7-8-9	38
FFF AG: Organisation Stadtradeln mit 200 Teiln in der Schule und insg. 30.000 km	Aug- Sep- Okt	7-8-9	48
FFF AG: Stadtradeln extra mit Fahrraddemo von Schule zum Globalen Klimastreik zusammen mit zwei anderen Schulen	Aug- Sep- Okt	7-8-9	40
Montessori Erdkinderplan auf Außengelände an der Nuthe (5 Tage pro Quartal pro Lerngruppe): Leben ohne Strom draußen, gut Kochen mit einfachen Mitteln, Kompostklos bauen und pflegen	Aug-Sep- Okt- Nov	7-8 (10 Lerngruppe n)	63
Lernbüro Englisch: Green Schools (fortlaufend)	A ug- S ep-	7-8-9	38
Installation der Müll- Trennsysteme, Information Schulgemeinschaft	Se pt		55
Fahrradwerkstatt AG 3x Woche: nachhaltige Mobilität verankern, Lastenrad angeschafft und in Schullogistik eingebunden	Aug-Sep- Okt- Nov	7-8-9	40
Fahrradtraining für Willkommensklasse	A ug- S ep-	7-8-9	33
LK und GK Englisch: Saving the Planet als Semesthema mit eigenen Projekten	Aug-Sep- Okt- Nov	13 (drei Lerngruppen )	38
LK Politische Bildung: Diskussion rund um Nachrichtenlage (Klimakrise, Energiekrise, Atomausstieg, Demokratie, ziviler Ungehorsam)	Aug-Sep- Okt- Nov	12	38
Grundkurs Englisch: Cartoon-Analyse „Saving the Planet“	A ug- S ep-	11	38
Grundkurs Chemie 11: Energiedebatte, Energiesparen	A ug- S ep-	11	40

Schulzentrum am Stern (29)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Tag der offenen Tür mit SDG Quiz und Klimazeitstrahl	Nov	7-8	55
13. Runder Tisch BNE in Potsdam	Nov		51
Nachhaltiges Reisen: Klassenfahrten selbstgeplant, regional, Fokus auf regionaler Selbstversorgung und Naturerlebnis, Fahrradfahren	Okt		82
Klimaneutrale Segelreise mit Erlebe Meer e.V. von Flensburg nach Kiel mit Elternnachmittag	Okt	78b	67
<b>Aktuelle Punktzahl</b>		<b>1.084</b>	

Medienverbräuche im November 2023



Schulzentrum am Stern (29)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 68.799,15 kWh (wb)	✔	-8%	<p>Wärmeverbrauch in kWh/ m<sup>2</sup></p>
Strom: 19.171,60 kWh	✔	7%	<p>Stromverbrauch in kWh/ m<sup>2</sup></p>
Wasser: 217,98 m <sup>3</sup>	✔	47%	<p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>

\*+ bedeutet Mehrverbrauch, - bedeutet weniger Verbrauch  
n.v. - nicht vorhanden