

Schulzentrum am Stern (29)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p>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.</p>			
<p><i>Ernährung: Reste vermeiden indem Frühstücksteller der einzelnen Primarstufen-Klassen nicht weggeworfen, sondern für die Mittelstufe bereit gehalten wird – täglich</i></p>	April	PS	85
<p><i>Fahrradwerkstatt 3x die Woche</i></p>	April	AG	68
<p><i>Sterncafe neu: selbst zubereitete Speisen aus (Bio-)Produkte, gefördert von schulinternen EEP Geld, 2x die Woche</i></p>	April	AG	70
<p><i>Seminarkurs veranstaltet „Suppenfest“ mit internationalen Rezepten, vegan und vegetarisch</i></p>	April	SK	42
<p><i>5 Outdoor Schultage Lerngruppe Blau A: täglich kochen wechselnde Kleingruppen biovegetarisch für die ganze Klasse in Outdoor-Küche, Hinterfragen Lagerware, Flugware, Saison, Holzofen selber anheizen, Holz hacken bei Schnee, Hütten-Lehmbau-Konstruktion verbessern (nachhaltiges Bauen), Schultage ohne Zentralheizung, fließend Wasser, mit Trenntoiletten, Anreise alle 10km per Rad</i></p>	April	7-8 blau A	83
<p><i>5 Outdoor Schultage Blau B: täglich kochen wechselnde Kleingruppen jeweils eine Woche biovegetarisch für die ganze Klasse in Outdoor-Küche, eigene Kartoffelernte, parallel Garten vorbereiten für die neue Saison, Lehmbau, Holzofen, Schultage ohne Zentralheizung, fließend Wasser, mit Trenntoiletten, Anreise für alle 10km per Rad, eigene Projekte</i></p>	April	7-8 blau B	89
<p><i>4 Outdoor Schultage Lila A: täglich kochen wechselnde Kleingruppen jeweils eine Woche biovegetarisch für die ganze Klasse in Outdoor-Küche, eigene Kartoffelernte, parallel Garten vorbereiten für die neue Saison, Lehmbau, Holzofen, Schultage ohne Zentralheizung, fließend Wasser, mit Trenntoiletten, Anreise für alle 10km per Rad, eigene Projekte</i></p>	April	7-8 lila A	86
<p><i>Ökofilmtour 2026: Durchführung Earth Day Veranstaltung an der Schule, 4 Filme, 4 Klassen, mit Publikumsbefragung (Kärtchen-Voting, Zeichnen)</i></p>	April	div	64
<p><i>Praktika im Handwerk: Elektroinstallation, Solar, Gas&Wasser, EWP, VIP, Catering, Nabu (2 Wochen) – Auswertung und Präsentation</i></p>	April	Dorf rot	69
<p><i>Auch nach der Druckerreparatur: nur Recyclingpapier am Start, Sammlung von Fehlkopien an den Druckern für Kunstfachbereich</i></p>	April		80
<p><i>Projekttag Konsum in 7/8: Schokolade, Klimafreundliches Frühstück</i></p>	April	7/8	98
<p><i>Kräutergarten im Atrium für die Küchen</i></p>	April	WAT	52
<p><i>WAT Kochkurse und neu: PRAKTISCHES LERNBÜRO KOCHEN kochen entsprechende Rezepte und reflektieren bewusste Ernährung (Kochbücher WWF und Planetary Health Diet), Crepes Bio-Eier, Salate</i></p>	April	div	71

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
Mehrwegbecher in Mensa teilweise ersetzt	April	alle	52
Schulzeitung: Leitartikel zu Projektlernen	April	div	67
Fahrradverleih: alle 78-Klassen organisieren Fahrrad-Mobilität zum Outdoor-Gelände mithilfe des internen Fahrradverleihs	April	7/8	61
Ampelsystem für Licht in allen Räumen stellenweise erneuert	April	alle	88
Schulaustausch Schottland Planung: Glasgow Klimaplan 2030 mit Potsdam Klimaplan 2045 vergleichen, April-Treffen und Recherchen	April	AG	85
Tag der Erde: Seminarkurs Antidiskriminierung setzt digitalen (Video)Austausch mit indigener Gemeinde der Pataxo in Coroa Vermelha fort mit SDG 3, 6, 10, 13 und 15, erstellen weitere Audios, live call, gemeinsame Mentimeter	April	SK	72
Handykoffer in jeder Klasse: kein Daddeln in den Pausen, zu Beginn eingesammelt, zum Schluss ausgeben, Umsetzung Handyregelung als Beitrag zum Energiesparen	April	PS Sek1	116
			0
			0
			0
			0
Aktuelle Punktzahl	6.361		

Medienverbräuche im April 2026



Schulzentrum am Stern (29)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 38.888,06 kWh (wb)		-48%	
Strom: 22.215,31 kWh		-18%	
Wasser: 222,97 m³		104%	

Schulzentrum am Stern (29)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p><i>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.</i></p>			

Wasserverbrauch in Liter pro Kopf

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