

Schulzentrum am Stern (29)			
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Projekt 9 Energie, Höhepunkt mit Exkursion zur energieautarken Gemeinde Feldheim / Treffen Energiemanagerin PM	Okt	9	46
Geschichtsprojekt 7-8: 30m langer Klima-Zeitstrahl 1850-2100 Schwerpunktfach Forschen: Klima-Zeitstrahl 1850-2100		7-8	65
Teilnahme am Jugendforum des Kinder- und Jugendbüro mit Energiethemen wie z.B. Solar- und Windkraft, auch bei „Denkmalschutz“-Bedenken		7-8	35
Nawi: Mini-Biogasmeiler bauen, verschiedene Projekte zum Thema	Sept	7-8	48
Technik Lernbüro (3x Woche) Jg7-8-9 mit Reparaturen von Smartphones und Fahrradbatterielichtern	Aug-Sep- Okt	7-8	48
Garten LG 3x Woche mit Praxiserfahrung zu nachhaltigen Pflege, Humusaufbau, co2 Speicher		7-8	48
Koch LG mit Planetary Health Diet als Thema, vegetarisch kochen		7-8-9	33
Bienen AG: Pflege der Bienen mit Verständnis von Artenvielfalt und Wechselwirkung mit energieintensiven Ackergiften		7-8-9	38
FFF AG: Teilnahme Bürgerhaushalt		7-8-9	48
FFF AG: Organisation Stadtradeln mit 200 Teiln in der Schule und insg. 30.000 km		7-8-9	58
FFF AG: Stadtradeln extra mit Fahrraddemo von Schule zum Globalen Klimastreik zusammen mit zwei anderen Schulen		7-8-9	50
Montessori Erklärerplan auf Auisergerände an der Nuhne (5 Tage pro Quartal pro Lerngruppe): Leben ohne Strom draußen, gut Kochen mit einfachen Mitteln, Konzept/Dee bauen und pflegen		7-8	53
Lernbüro Englisch: Green Schools (fortlaufend)		7-8-9	36
Treffen Hausmeister und Schüler/innevertretung (SV) zum Thema Müllvermeidung und Müllsammeln auf Schulhof		Sept	7-8-9
Energierundgang von Lerngruppen-Sprecher/innen (in Planung)			31
Vortreffen mit Anna Brüning (Ist-Zustand Müllvermeidung und Mülltrennung)	Okt	7-8-9	28
Fahradwerkstatt AG 2x Woche: nachhaltige Mobilität verankern	Aug-Sep- Okt	7-8-9	38
Fahradtraining für Willkommensklasse		7-8-9	21
LK Englisch: Saving the Planet als Semesthema mit eigenen Projekten		11	31
LK Politische Bildung: Diskussion rund um Nachrichtenlage (Klimakrise, Energiekrise, Atomausstieg)		11	31
Grundkurs Englisch: Cartoon-Analyse „Saving the Planet“		11	15
Grundkurs Chemie 11: Energiedebatte, Energiesparen		11	33
Aktuelle Punktzahl		862	

Schulzentrum am Stern (29)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>			

Medienverbräuche im Oktober 2022



Schulzentrum am Stern (29)									
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen						
Wärme: 25.361,39 kWh (wb)		-63%	<p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>4,4</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>2,2</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	4,4	Ihre Schule	2,2
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	4,4								
Ihre Schule	2,2								
Strom: 3.925,26 kWh		-82%	<p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>1,1</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>0,3</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	1,1	Ihre Schule	0,3
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	1,1								
Ihre Schule	0,3								
Wasser: 191,36 m ³		-5%	<p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>254,5</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>173,6</td></tr> </table>	Kategorie	Wert	Schuldurchschnitt	254,5	Ihre Schule	173,6
Kategorie	Wert								
Schuldurchschnitt	254,5								
Ihre Schule	173,6								

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