

<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>
Vera 8 Climate Change: Hörbeispiele zu Climate Change	März	8	44
Physik: Wärmepumpen-Prinzip, Heizungskeller der Schule angesehen	Feb	7-13	44
Englisch: Green Schools	Feb	9	47
Englisch: Sustainable Food (inkl. Kochen)	Feb	7/8	42
Studium Generale: Sustainable Development Goals – Was tun!?	Feb	9	52
Studium Generale: Sustainable Development Goals – Was tun!?	März	9	57
Repaircafé betreut von Technik AG	April	7-9	59
Repaircafé betreut von Technik AG	Mai	7-9	59
Repaircafé betreut von Technik AG	Juni	7-9	59
Fahrradwerkstatt AG 3x Woche: nachhaltige Mobilität verankern	April	7-9	69
Fahrradwerkstatt AG 3x Woche: nachhaltige Mobilität verankern	Mai	7-9	69
Fahrradwerkstatt AG 3x Woche: nachhaltige Mobilität verankern	Juni	7-9	69
Nuthe – Aussaat, Geodom bepflanzen, Lehmputz, Pflanzenkläranlage, Ernährungskunde	April	7/8	74
Nuthe – Aussaat, Geodom bepflanzen, Lehmputz, Pflanzenkläranlage, Ernährungskunde	Mai	7/8	58
Nuthe – Aussaat, Geodom bepflanzen, Lehmputz, Pflanzenkläranlage, Ernährungskunde	Juni	7/8	57
Juniorwahl Vorbereitung mithilfe von Klima-Wahlcheckern (EU und Kommunal)	Mai	1-13	52
31.5.24 Aktionstag FFF Europawahl: Radtour in die Innenstadt mit 8 anderen Schulen	Mai	7-13	69
Juniorwahl Durchführung	Juni	1-13	45
Speed-Dating Kommunalwahl Gesprächsrunde mit Politikerinnen	Mai	11-12	36
Preisverleihung Abschluss Ökofilmtour mit Jugendjury u.a. vom SZAS	April	7/8	39
Projekt Konsum u.a. mit Stadtrallyes entlang nachhaltiger Läden und Interviews	April	7/8	55
Projekt Konsum u.a. mit Upcycling Workshops	Mai	7/8	45
Projekt Konsum u.a. mit Fundsachen Recycling der letzten drei Jahre	Juni	7/8	55
Stadt-Land-Klima Ausstellungsbesuch und Erstellen von Kahoot	Mai	7/8	64
Lastenrad und Tandem eingesetzt für Transporte zur Nuthe-Jugendschule, Nutzung Leihräder	April	7/8	52
Lastenrad und Tandem eingesetzt (statt Elterntaxi) für Transporte zur Nuthe-Jugendschule, Nutzung Leihräder	Mai	7/8	52
Restekochen in WAT Schulküchen (Foodsharing)	April	7-9	49
Restekochen in WAT Schulküchen (Foodsharing)	Mai	7-9	44
Restekochen in WAT Schulküchen (Foodsharing)	Juni	7-9	44
Bio einkaufen für Nuthe und für Schulküchen	April	7/8	49

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
Bio einkaufen für Nuthe und für Schulküchen	Mai	7/8	45
Bio einkaufen für Nuthe und für Schulküchen	Juni	7/8	45
AG Nachhaltiges Leben	April	7-9	66
AG Nachhaltiges Leben	Mai	7-9	66
AG Nachhaltiges Leben	Juni	7-9	40
Näh-AG: Upcycling im Mittagsband	April	7-9	46
Näh-AG: Upcycling im Mittagsband	Mai	7-9	46
Näh-AG: Upcycling im Mittagsband	Juni	7-9	46
Essensretten nicht aufgegessener Frühstücks-Teller der einzelnen Klassen	fortlaufend	1-6	64
Barcamp Follow-Up im Kollegium: Projekt Pulsar, Lernreise, Aktuelle Stunde	Mai		54
Orientierungsarbeit 8: Hörbeispiele zu Climate Change	März	8	39
Vortrag Hitzeschutz mit Recherche-Aktion im Schulhaus und auf dem Schulgelände, mit Pflanzaktion von Fassadenbegrünung	Juni	7/8	44
Englisch: Sustainable Food (mit Praxis/Kochen)	Mai	7/8	47
Studium Generale: Sustainable Development Goals – Was tun!?	April	9	47
Studium Generale: Sustainable Development Goals – Was tun!?	Mai	9	47
Mehrere Abschlussfeiern mit Nachhaltigkeitskonzepten (Location, Catering, Abfallvermeidung, Sonnenschutz, Anreise)	Juli	div	67
Zwei Abschlussreisen mit Nachhaltigkeitskonzepten	Juli	10	55
<b>Aktuelle Punktzahl</b>	<b>9.086</b>		

**Medienverbräuche im Juni 2024**



Schulzentrum am Stern (29)				Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen	
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr			
Wärme: 12.297,26 kWh (wb)		-7%			
Strom: 0,00 kWh		-100%			
Wasser: 0,00 m³		-100%			

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