

| 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 |
| Punkte aus 2025 | | | 2.543 |
| <i>Globales Klassenzimmer – Malizia Sea Explorer Videocall aus der Arktis (Teil 1)</i> | Januar | div | 64 |
| <i>Globales Klassenzimmer – Mailizia Sea Explorer Videocall aus der Arktis (Teil 2)</i> | Februar | 11-13 | 64 |
| <i>Ausstellung im Flur der PS – Klimawandel was ist das? Was kann ich tun?</i> | Jan-Feb | 456ro t | 75 |
| <i>Ernährung: Reste vermeiden indem Frühstücksteller der einzelnen Primarstufen-Klassen nicht weggeworfen, sondern für die Mittelstufe bereit gehalten wird – täglich</i> | Jan-Feb | PS | 64 |
| <i>Fahrradwerkstatt 3x die Woche</i> | Januar | AG | 57 |
| <i>Fahrradwerkstatt 3x die Woche</i> | Februar | AG | 58 |
| <i>SDG Ausstellung in der Oberstufe, in Sek 1 Kunst und Ästhetik Nachhaltigkeitsgedanke</i> | Februar | | 63 |
| <i>Sterncafe neu: lokale (Bio-)Produkte, selbstgemachte Salate</i> | Januar | AG | 54 |
| <i>Sterncafe neu: lokale (Bio-)Produkte, selbstgemachte Salate</i> | Februar | AG | 50 |
| <i>Fastenzeit erste Woche mit verschiedenen Herausforderungen, darunter Ernährung (vegan/vegetarisch), plastikfrei, Elterntaxi-frei</i> | Februar | | 50 |
| <i>10 Outdoor Schultage Januar: 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> | Januar | div | 76 |
| <i>15 Outdoor Schultage Februar: 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</i> | Februar | div | 84 |
| <i>Ökofilmtour 2026: Jury zusammenstellen, Filme sichten, Film-Screening planen</i> | Februar | div | 57 |
| | | | 0 |

| | | | |
|---|-------|--------|---------------------|
| <h2 style="margin: 0;">Schulzentrum am Stern (29)</h2> <p style="margin: 10px 0;"><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> | Monat | Klasse | Punkte je Aktivität |
| | | | 0 |
| Aktuelle Punktzahl | | | 3.359 |

Medienverbräuche im Februar 2026



| Schulzentrum am Stern (29) | | | |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|--|
| Energie- und Medienverbräuche | Daten vorhanden | Veränderung zum Vorjahr | Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen |
| Wärme: 93.148,89 kWh (wb) | | 8% | <p style="font-size: small;">■ Schuldurchschnitt 9,9 ■ Ihre Schule 8,1 Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p> |
| Strom: 19.143,60 kWh | | -9% | <p style="font-size: small;">■ Schuldurchschnitt 1,2 ■ Ihre Schule 1,7 Stromverbrauch in kWh/ m²</p> |
| Wasser: 185,96 m ³ | | -6% | <p style="font-size: small;">■ Schuldurchschnitt 217,8 ■ Ihre Schule 180,7 Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p> |

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