

<b>Waldstadt-Grundschule (27)</b>			
<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>	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
Sauberer Schulhof: Müllsammlung in jeder 1. Hofpause	Jan	alle	60
Strombeauftragter der Klasse: Schaltet das Licht nach jedem Unterrichtsblock aus.	Jan	alle	69
Pflanzenpflege: Pflegt die Schulpflanzen zur Unterstützung eines angenehmen Raumklimas	Jan	alle	64
Bilden von Fahrgemeinschaften im Kollegium	Jan		62
Gemeinsame, geplante Nutzung des Keramikbrennofens zwischen Schule, Hort und Arbeitsgemeinschaft	Jan		55
Nutzung von recycelten Altpapier als Kopierpapier der Schule	Jan	alle	69
Nutzung von Mehrwegbüchsen für die abgepackten Salate zur Mittagsverpflegung	Jan	alle	67
"Mach doch die Tür zu" Eingangstüren werden nicht arretiert bzw. immer geschlossen.	Jan	alle	69
Holzwerkstatt: "Das ist doch kein Müll!" Bauen von Puppenhäusern aus alten Eisstielen.	Jan	5,6	61
In allen Unterrichtsräumen wird der Abfall dreifach getrennt.	Jan	alle	72
"Was gehört denn in welche Abfalltonne?" Information/Vermittlung Beschriftung der Mülleimer	Jan	alle	68
Sensibilisierung der Lehrkräfte: Muss das immer alles ausgedruckt werden? Wir drucken weniger und setzen den Focus auf vorhandene Arbeitshefte.	Jan	alle	69
<b>Aktuelle Punktzahl</b>	<b>3.300</b>		

## Waldstadt-Grundschule (27)

**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

### Medienverbräuche im Januar 2024



UfU Unabhängiges Institut  
für Umweltfragen  
www.ufu.de

27 - Waldstadt-Grundschule (27)

#### Monatsaushänge Januar 24

Waldstadt-Grundschule (27)				Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr		
Wärme: 88.707,58 kWh (wb)		-12%		
Strom: 5.643,85 kWh		17%		
Wasser: 71,79 m³		17%		

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

- bedeutet Einsparung + bedeutet Mehrverbrauch n.v. bedeutet "nicht vorhanden"