
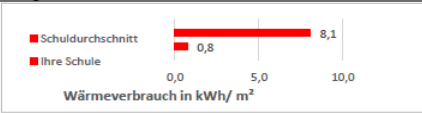

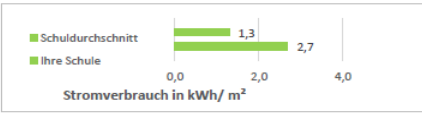

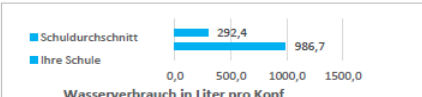


Comenius-Schule (53)				
Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.				
		Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Experimente zum Wasserkreislauf		Nov	S1 - S7	59
Wir laufen zum Schwimmunterricht nehmen nicht den Bus		Nov	SP1 - P7	55
Beschriftung für groß und klein auf den neuen Toiletten am Schlaatz Wassersparen		Nov	S3-S7	68
Reinigung aller wasserkocher Entkalken		Nov	detektive	63
Abschaffung von 6 Mikrowellengeräten richtige Entsorgung			detektive	54
Müllsammeln um die Filiale am Schlaatz			P 4 S3 - S7	54
Laubharen und Haufen anlegen, damit Igel und andere Tiere unter schlupf finden			P1-P3	46
Besuch Wertstoffhof in Potsdam Was passiert mit unserem Müll?			BB5 1-3	45
Plastikfreier Tag in der Filiale am Schlaatz			S3-S7	55
Plan für Stoßlüften in den Hofpausen erstellt, Verantwortliche festgelegt.			P1BBS3	67
Müll sammeln, um die Filiale am Hauphaus			S1 S2 BBS 1-3	54
Besuch Ökolaube (Tiere im Winter versorgen)			S3 S6	50
Abgabe von getragenen Sachen in der Schlaatztruhe		November	S3 S6 S7	46
Weihnachtsostüme werden aus Stoffresten für unsere Aufführung hergestellt.		November	P3 P4 P5	46
				0
				0
Aktuelle Punktzahl		2.889		



Medienverbräuche im November 2025

Comenius-Schule (53)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 2.757,29 kWh (wb)		-91%	 <p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>
Strom: 9.607,13 kWh		83%	 <p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p>
Wasser: 157,87 m ³		211%	 <p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>

Comenius-Schule (53)			
<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>		Monat	Klasse
			Punkte je Aktivität

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