

Wohnheim der Förderschule für Hören und Sprache (42)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Gesprächsrunde: "Wie kann man einen Umweltfreundlichen Urlaub machen",	Juni	Wohnheim	40
Ideensammlung: "Umweltfreundliches Camping?"	Juni	Wohnheim	40
Ideensammlung: "Was kann man in den Ferien schönes machen & dabei trotzdem Energie sparen + Umwelt schützen?"	Juni	Wohnheim	38
Weitere Beobachtung der Entwicklung des Projekts Bryo- Pflanze (Pflanze der Zukunft)	Juni	Wohnheim	40
Treffen der Energiededektive; Abschluss/Auswertung Energiesparprojekts 2021/2022 ("Wer war der Beste")	Juni	Wohnheim	60
Rasensprengerrennen 2 in 1: Rasen und Bäume sprengen und Kinder können sich dabei Abkühlen.	Juni	Wohnheim	37
Fortführung Projekt Baumpatenschaft: Gesammeltes Regenwasser nutzen & die Bäume bei den heißen Temperaturen unterstützen.	Juni	Wohnheim	56
Infogespräch mit den Kindern über H2O sparen - Dürre.	Juni	Wohnheim	25
Gesprächsrunde: Waldbrandgefahr ursachen, was tun wenn man einen bemerkt?!	Juni	Wohnheim	30
Zockfreier Abend dafür Brett - u. Kartenspiele um Energie zu Sparen.	Juni	Wohnheim	37
Energiesparen: Über den Ferien alle Elektronischen Geräte vom Strom nehmen. (Kühlschränke, Wasserkocher usw.)	Juni	Wohnheim	55
Diskussionsrunde: "Windräder Atomkraft."	Juni	Wohnheim	40
Diskussionsrunde: "Was passiert wenn der Regenwald abgeholzt wird?" (Erstellung eines Flyers)	Juni	Wohnheim	41
Sozialabbau: Fluch oder Segen?! (auch bezüglich Regenwald) Flyer erstellt	Juni	Wohnheim	41
Experiment: " Wassergläser an verschiedenen Stellen aufgestellt" Wo ist das Glas am schnellsten leer, was passiert da & warum, Was hat das mit der Umwelt zutun?	Juni	Wohnheim	34
Wie benutze ich den Geschirrspüler richtig? Energiesparprogramm verwenden, erst einschalten wenn voll, Geschirrspüler für Kinder Beschriftet	Juni	Wohnheim	59
Pflanzendienst: Warum brauchen wir Pflanzen/ Warum sind sie Wichtig?	Juni	Wohnheim	47
Wasser: Duschschauch kaputt, Hausmeister informiert und mit Kindern erneuert.	Juni	Wohnheim	37
Energiededektive haben alle Heizungen überprüft, defekte Thermostate wurden dem Hausmeistern gemeldet und Erneuert.	Juni	Wohnheim	47
Intensive Blumenpflege nötig durch die große Hitze.	Juni	Wohnheim	49
Batterien vor den Ferien ordnungsgemäß und entsprechend Entsorgen.	Juni	Wohnheim	40
Energiededektive gehen auf Suche.	Juni	Wohnheim	55
Aktuelle Punktzahl	8.752		

Wohnheim der Förderschule für Hören und Sprache (42)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i>			

Medienverbräuche im Juni 2022



Wohnheim der Förderschule für Hören und Sprache

Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderungen zum Vorjahr in %	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen						
Wärme : 736,6 [kWh]	✓	-94	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Schuldurchschnitt</td> <td style="width: 50%;"><div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 1,1</td> </tr> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td><div style="width: 10%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 0,1</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Wärmeverbrauch in kWh/ m²</td> </tr> </table> </div>	Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 1,1	Ihre Schule	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 0,1	Wärmeverbrauch in kWh/ m ²	
Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 1,1								
Ihre Schule	<div style="width: 10%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div> 0,1								
Wärmeverbrauch in kWh/ m ²									
Strom : 12789,6 [kWh]	✓	+2	<div style="border: 1px solid gray; padding: 5px;"> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Schuldurchschnitt</td> <td style="width: 50%;"><div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,1</td> </tr> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td><div style="width: 125%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,4</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: right;">Stromverbrauch in kWh/ m²</td> </tr> </table> </div>	Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,1	Ihre Schule	<div style="width: 125%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,4	Stromverbrauch in kWh/ m ²	
Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,1								
Ihre Schule	<div style="width: 125%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div> 1,4								
Stromverbrauch in kWh/ m ²									
Wasser : n.v.	✗	n.v.	n.v.						

*+ bedeutet Mehrverbrauch; - bedeutet Einsparung

n.v. - nicht vorhanden