

Grundschule Am Jungfernsee (17)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.			
Was daraus alle werden kann! (Projekttag zum Thema Bauen und Konstruieren) --> aus Resten, Bauteilen und "Müll" werden Flugobjekte,	Mai	alle	70
Energiespar-Rundgang	Mai	5a	54
Aktionen am 20.05.22 Weltbienentag und 22.05.22 Tag für biologische Vielfalt	Mai	5b	67
Bedeutung von Wasser mit Berechnung eigener Wasserfußabdruck, Aufwand und Kosten Wasserreinigung, Wassertagebuch, Virtuelles Wasser,	April/ Mai/J uni	5b	64
Energiesparworkshop	Ju ni	6a,6b	69
Teilnahme Ackerdemie (umweltgerechtes, ressourcenorientiertes Gärtnern)-Hochbeete bepflanzen und pflegen (natürlicher Mulch statt künstlicher Dünger)	seit April	alle	70
Aktuelle Punktzahl		835	

Medienverbräuche im Mai 2022



Grundschule Am Jungfernsee (17)

Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderungen zum Vorjahr in %	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen									
Wärme : 11651,3 [kWh]	✓	+15	<table border="1"> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="width: 100%;"><div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div></td> <td>2,6</td> </tr> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td><div style="width: 60%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div></td> <td>1,6</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">Wärmeverbrauch in kWh/ m²</td> </tr> </table>	Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div>	2,6	Ihre Schule	<div style="width: 60%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div>	1,6	Wärmeverbrauch in kWh/ m ²		
Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div>	2,6										
Ihre Schule	<div style="width: 60%; height: 10px; background-color: #e67e22;"></div>	1,6										
Wärmeverbrauch in kWh/ m ²												
Strom : 7436,6 [kWh]	✓	-74	<table border="1"> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="width: 100%;"><div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div></td> <td>1,3</td> </tr> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td><div style="width: 77%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div></td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">Stromverbrauch in kWh/ m²</td> </tr> </table>	Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div>	1,3	Ihre Schule	<div style="width: 77%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div>	1	Stromverbrauch in kWh/ m ²		
Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div>	1,3										
Ihre Schule	<div style="width: 77%; height: 10px; background-color: #27ae60;"></div>	1										
Stromverbrauch in kWh/ m ²												
Wasser : 122,5 [m ³]	✓	+2	<table border="1"> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="width: 100%;"><div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div></td> <td>207,6</td> </tr> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td><div style="width: 205%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div></td> <td>460,7</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: right;">Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</td> </tr> </table>	Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div>	207,6	Ihre Schule	<div style="width: 205%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div>	460,7	Wasserverbrauch in Liter pro Kopf		
Schuldurchschnitt	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div>	207,6										
Ihre Schule	<div style="width: 205%; height: 10px; background-color: #2980b9;"></div>	460,7										
Wasserverbrauch in Liter pro Kopf												

*+ bedeutet Mehrverbrauch; - bedeutet Einsparung

n.v. - nicht vorhanden