

Gesamtschule Peter Joseph Lennè			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Macht mit!	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Energieverluste durch Reibung	Jan. 19	7	28
Energieumwandlungen von Strom	Jan. 19	8	29
Luft - Bestandteile - Reinhaltung der Luft	Jan. 19	8	29
Entstaubungsanlage bei Kohlekraftwerken	Jan. 19	8	28
Projekt Brücke: Umwandeln von Druck- in Zugkräfte zur Materialeinsparung	Jan. 19	9	28
Plastikmüll im Meer	Jan. 19	10	28
Alternative Energiequellen (Wind, Wasser, Solar, Biogas)	Jan. 19	10	38
Präsentation der nachhaltig wirtschaftenden Schülerunternehmen woodnote und lichterloh zur Fashionweek in Berlin mit einem Messestand	Jan. 19	12	39
Präsentation der nachhaltig wirtschaftenden Schülerunternehmen woodnote und lichterloh zum Tag der offenen Tür unserer Schule mit einem Messestand	Jan. 19	12	39
Zukünftiges Haus unter ökologischen, gesellschaftlichen, technischen Aspekten	Jan. 19	12	33
Präsentation mehrerer Projektergebnisse aus dem Wahlpflichtunterricht (Broschüren zu den Themen Müllvermeidung, -trennung, alternative Energien, Mobilität) zum Tag der offenen Tür	Jan. 19	7-10	66
Sammlung und Abgabe von 5kg CD/DVD-Datenträgern	Jan. 19	7-13	59
Sammlung und Abgabe von 20 Handys	Jan. 19	7-13	59
Sammlung und Abgabe von 2qm leeren Tintenpatronen und Tonern	Jan. 19	7-13	60
Aktuelle Punktzahl		2.603	

Medienverbräuche im Februar 2019



Energie und Medienverbrauch	Daten vorhanden	Einsparung in % zum Vorjahr*	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen in kWh/m ² bzw. l/Kopf				
Elektroenergie: 5,985 MWh	✓	+12,86	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">1,03</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">1,18</td> </tr> </table>	Ihre Schule	1,03	Schuldurchschnitt	1,18
Ihre Schule	1,03						
Schuldurchschnitt	1,18						
Wasser: 167 m ³	✓	+220,97	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">265</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">214</td> </tr> </table>	Ihre Schule	265	Schuldurchschnitt	214
Ihre Schule	265						
Schuldurchschnitt	214						
Wärme: 56,666 MWh	✓	-38,08	<table border="0"> <tr> <td>Ihre Schule</td> <td style="text-align: right;">12,18</td> </tr> <tr> <td>Schuldurchschnitt</td> <td style="text-align: right;">12,59</td> </tr> </table>	Ihre Schule	12,18	Schuldurchschnitt	12,59
Ihre Schule	12,18						
Schuldurchschnitt	12,59						

* + Bedeutet ein Mehrverbrauch im Vergleich zum Vorjahr

- Bedeutet weniger Verbrauch im Vergleich zum Vorjahr

** keine Vergleichsdaten vorhanden