

| | | | |
|--|--------------|---------------|----------------------------|
| Schule am Schloss (28) | | | |
| <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 |
| Aktuelle Punktzahl | 0 | | |

Medienverbräuche im Oktober 2024



| Schule am Schloss (28) | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------------|-------------------------|---|-----------|------|-------------------|-------|-------------|-------|
| Energie- und Medienverbräuche | Daten vorhanden | Veränderung zum Vorjahr | Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen | | | | | | |
| Wärme: 12.220,77 kWh (wb) | | -24% | <p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>4,6</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>13,7</td></tr> </table> | Kategorie | Wert | Schuldurchschnitt | 4,6 | Ihre Schule | 13,7 |
| Kategorie | Wert | | | | | | | | |
| Schuldurchschnitt | 4,6 | | | | | | | | |
| Ihre Schule | 13,7 | | | | | | | | |
| Strom: 5.596,70 kWh | | -10% | <p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>0,9</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>0,9</td></tr> </table> | Kategorie | Wert | Schuldurchschnitt | 0,9 | Ihre Schule | 0,9 |
| Kategorie | Wert | | | | | | | | |
| Schuldurchschnitt | 0,9 | | | | | | | | |
| Ihre Schule | 0,9 | | | | | | | | |
| Wasser: 47,23 m ³ | | 28% | <p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p> <table border="1"> <tr><th>Kategorie</th><th>Wert</th></tr> <tr><td>Schuldurchschnitt</td><td>213,9</td></tr> <tr><td>Ihre Schule</td><td>148,5</td></tr> </table> | Kategorie | Wert | Schuldurchschnitt | 213,9 | Ihre Schule | 148,5 |
| Kategorie | Wert | | | | | | | | |
| Schuldurchschnitt | 213,9 | | | | | | | | |
| Ihre Schule | 148,5 | | | | | | | | |

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