


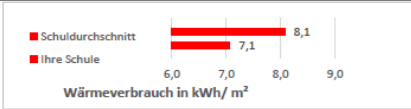

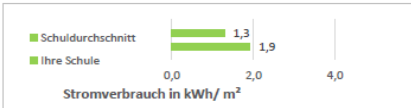

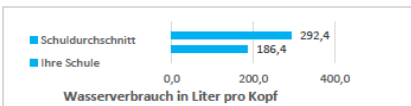
<b>Regenbogenschule Fahrland (7)</b>			
<b>Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem. Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.</b>			
	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<b>Bildung von Fahrgemeinschaften zwischen Lehrkräften auf dem Weg zur Arbeit</b>	September		51
<i>Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel</i>	September	1-6	58
<i>Lüfterregeln: Fenster auf, Heizung aus</i>	September	1-6	63
<i>Nutzung von Thermostaten an allen Heizungen in der Schule: Klassenräume 20-21 Grad, Flure 18 Grad</i>	September	1-6	53
<i>Mülltrennung (gelb, schwarz, blau), Richter-Tonne (Recycling von Papier)</i>	September	1-6	51
<i>Licht aus, wenn der Raum verlassen wird</i>	September	1-6	55
<i>Weniger Licht im Klassenraum anschalten (Aufkleber für die richtige Schalternutzung an sonnigen oder bewölkten Tagen)</i>	September	1-6	55
<i>Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation zwischen dem Hausmeister und den SuS</i>	September	1-6	53
<i>Schulgarten: Ernte von Obst und Gemüse, aus dem geerneteten Obst und Gemüse etwas kochen, Besprechung gesunde und nachhaltige Ernährung, Verantwortung für Natur und Umwelt</i>	September	4-6	52
<i>Mit dem Fahrrad zur Schule und auf Arbeit fahren</i>	September	1-6	64
<i>Die Nutzung von Kopierpapier für den Unterricht reduzieren durch Smartboards</i>	September	1-6	39
<i>Hitzeschutz durch automatische Rolladen an den Fenstern. Wenn es zu sonnig ist oder zu heiß, gehen die Rolladen automatisch runter, um Hitze zu reduzieren.</i>	September	1-6	52
<b>Bildung von Fahrgemeinschaften zwischen Lehrkräften auf dem Weg zur Arbeit</b>	Oktober		51
<i>Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel</i>	Oktober	1-6	53
<i>Lüfterregeln: Fenster auf, Heizung aus</i>	Oktober	1-6	53
<i>Nutzung von Thermostaten an allen Heizungen in der Schule: Klassenräume 20-21 Grad, Flure 18 Grad</i>	Oktober	1-6	46
<i>Mülltrennung (gelb, schwarz, blau), Richter-Tonne (Recycling von Papier)</i>	Oktober	1-6	51
<i>Licht aus, wenn der Raum verlassen wird</i>	Oktober	1-6	50
<i>Weniger Licht im Klassenraum anschalten (Aufkleber für die richtige Schalternutzung an sonnigen oder bewölkten Tagen)</i>	Oktober	1-6	54
<i>Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation zwischen dem Hausmeister und den SuS</i>	Oktober	1-6	50

<b>Regenbogenschule Fahrland (7)</b>			
<b>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.</b>		<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>
			<b>Punkte je Aktivität</b>
Schulgarten: Ernte von Obst und Gemüse, aus dem geerneteten Obst und Gemüse etwas kochen, Besprechung gesunde und nachhaltige Ernährung, Verantwortung für Natur und Umwelt		Oktober	4-6
Mit dem Fahrrad zur Schule und auf Arbeit fahren		Oktober	1-6
Die Nutzung von Kopierpapier für den Unterricht reduzieren durch Smartboards		Oktober	1-6
Austeilung gesunder Brotboxen		Oktober	1
Unterrichtsthema sachlicher Brief: die SuS beschäftigen sich in Form eines sachlichen Briefs mit 3 Umweltprojekten (die Durchführung einer Aktion soll überzeugend dargestellt werden) Besprechung von Vor- und Nachteilen der Projekte (Müll sammeln, Insektenhotel, Wasser sparen)		Oktober	5
<b>Bildung von Fahrgemeinschaften zwischen Lehrkräften auf dem Weg zur Arbeit</b>		Novemb er	
Arbeitsweg, Schulweg: Nutzung öffentlicher Verkehrsmittel		Novemb er	1-6
Lüfterregeln: Fenster auf, Heizung aus		Novemb er	1-6
Nutzung von Thermostaten an allen Heizungen in der Schule: Klassenräume 20-21 Grad, Flure 18 Grad		Novemb er	1-6
Mülltrennung (gelb, schwarz, blau), Richter-Tonne (Recycling von Papier)		Novemb er	1-6
Licht aus, wenn der Raum verlassen wird		Novemb er	1-6
Weniger Licht im Klassenraum anschalten (Aufkleber für die richtige Schalternutzung an sonnigen oder bewölkten Tagen)		Novemb er	1-6
Müll auf dem Schulhof sammeln; Kooperation zwischen dem Hausmeister und den SuS		Novemb er	1-6
Schulgarten: den Schulgarten winterfest machen, Verantwortung für Natur und Umwelt		Novemb er	4-6
Mit dem Fahrrad zur Schule und auf Arbeit fahren		Novemb er	1-6
Die Nutzung von Kopierpapier für den Unterricht reduzieren durch Smartboards		Novemb er	1-6
Umwelttheater vom Zirkus Stinknich --> Thema Abfalltrennung und Recycling (3 Vorstellungen)		Novemb er	Vorschule und 1-2
Unterrichtsthema Mülltrennung im Sachunterricht		Novemb er	1
			0

Regenbogenschule Fahrland (7)		Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<p><i>Jede Aktivität für Energieeinsparungen, Klima- und Umweltschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.</i></p> <p><i>Besonders Aktionen die zur Einsparung von Strom, Wärme und Wasser führen, werden hoch bepunktet.</i></p>				
Aktuelle Punktzahl		1.949		

### Medienverbräuche im November 2025



Energie- und Medienverbräuche		Regenbogenschule Fahrland (7)		Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
		Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	
Wärme:	31.482,29 kWh (wb)		7%	 <p>Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>
Strom:	8.548,66 kWh		10%	 <p>Stromverbrauch in kWh/ m²</p>
Wasser:	69,52 m³		-33%	 <p>Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>

C

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