

<b>Oberschule Theodor Fontane (51)</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>
Lichtdienst	Juni	1a,1b,1c	52
Fensterdienst (richtig Lüften)	Juni	1a,1b,1c	52
Brotboxen verwenden, wiederverwendbare Trinkflaschen nutzen	Juni	1-2	42
Umweltdienst/Energiedienst	Juni	2-6	62
Ablesen: Strom-, Wärme-, Wasserverbrauch/ Vergleich Mai 2025 und Mai 2024	Juni	8	53
Fahrrad-AG/Werkstatt( Grundschule)	Juni	4-6	53
Mittagsband (Dienstag/Mittwoch): Upcycling in der Kreativwerkstatt	Juni	7-10	54
"Shark Projekt" - Meeresschutz aktiv vorgestellt	Juni	1a	43
AG Schulgarten (Grundschule) Start Gartenzeit/gemeinsame Gartenpflege	Juni	4-6	58
EEP-AG (Grundschule): Upcycling: aus Zeitschriften oder Webeprospekten mit Leim & Naturharzlack - Papierschalen etc. erschaffen	Juni	3-5	47
Wasserverbrauch bei der Papierherstellung.../ Papier recycling & Wiederverwendung	Juni	7b/9b	46
Mittagsband: (Schulgarten)Start Gartenzeit/gemeinsame Gartenpflege	Juni	KL. 7-10	49
KU: Pappmascheeköpfe aus Schredderpapier	Juni	6a,6b	39
Tag der Erde 22. April - Wie viele Erden brauchen wir? Enrichmentkurse: Präsentationen, Podcasts oder Plakate zum Thema	Juni	5/6	55
Folgen des Klimawandels - Hitzewellen / Hitzeschutz- Planung grünes Klassenzimmer	Juni	6b/8a	50
CRITICAL MASS - Radeln fürs Klima	Juni	LuL/SuS	50
Wertstoffhof STEP - Nachhaltigkeit	Juni	4b	43
WASSER: Virtuelles Wasser	Juni	9a/b	47
WASSER: Natürlicher und urbaner Wasserkreislauf	Juni	9a/b	47
WASSER: Regenwasser für die Begrünung des Schulhofs	Juni	9a/b	51
EEP-Rundgang Klasse 8a (Wasser-, Hitzeschutz)	Juni	8a	60
Wassertagebuch aufgrund Arbbl. EEP (2 Wochen)	Juni/Juli	8a/8b	57
Whiteboardmarker selbst nachfüllen (Recycling)	Juni	LuL	39
nachhaltige Mobilität: mit dem Fahrrad zur Schule	Juni	LuL	34
Lichtdienst	Juli	1a,1b,1c	52
Fensterdienst (richtig Lüften)	Juli	1a,1b,1c	52
Brotboxen verwenden, wiederverwendbare Trinkflaschen nutzen	Juli	1-2	42
Umweltdienst/Energiedienst	Juli	2-6	62
Ablesen: Strom-, Wärme-, Wasserverbrauch/ Vergleich Juni 2025 und Juni 2024	Juli	8	51
Fahrrad-AG/Werkstatt( Grundschule)	Juli	4-6	50
Mittagsband (Dienstag/Mittwoch): Upcycling in der Kreativwerkstatt	Juli	7-10	50

Oberschule Theodor Fontane (51)			
<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>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Energie sparen (Klima Paket Energie und Gebäude)	Juli	8a/8b	44
AG Schulgarten (Grundschule) Start Gartenzeit/gemeinsame Gartenpflege	Juli	4-6	56
EEP-AG (Grundschule):DIY – Pinnwand aus alter Wellpappe	Juli	3-5	49
Wassertagebuch aufgrund Arbbl. EEP (2 Wochen)+ Diagramme Wass	Juni/Juli	8a/8b	50
Mittagsband: (Schulgarten)unsere Bienen(Schule)/gesunder Lebensraum (Imker/Reperatur Bienenstöcke)	Juli	KL. 7-10	52
KU: Pappmascheeköpfe aus Schredderpapier	Juli	6a,6b	42
Tag der Erde 22. April - Wie viele Erden brauchen wir? Enrichmentkurse: Präsentationen, Podcasts oder Plakate zum Thema	Juli	5/6	58
Folgen des Klimawandels - Hitzewellen / Hitzeschutz- Planung grünes Klassenzimmer	Juli	6b/8a	44
CRITICAL MASS - Radeln fürs Klima	Juli	LuL/SuS	50
Whiteboardmarker selbst nachfüllen (Recycling)	Juli	LuL	42
nachhaltige Mobilität: mit dem Fahrrad zur Schule	Juli	LuL	35
WPI Franz:l'environnement et les smartphones	Juli	9a/b	46
Projektwoche: Wie schaffen wir ein nachhaltiges Stadtleben - Konstruieren und Experimentierenmit LegoEducation	Juli	4-5	55
Projektwoche: Genusswerkstatt-Nachhaltig Konsumieren - "Warum steckt die BIO-Gurke in der Plastikverpackung?"	Juli	8-9	48
			0
<b>Aktuelle Punktzahl</b>	<b>13.696</b>		

Medienverbräuche im Juni 2025



Oberschule Theodor Fontane (51)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 11.598,23 kWh (wb)	✔	-37%	
Strom: 9.538,22 kWh	✔	-18%	
Wasser: 79,36 m³	✔	-3%	

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

<b>Oberschule Theodor Fontane (51)</b>	<b>Monat</b>	<b>Klasse</b>	<b>Punkte je Aktivität</b>
<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>			