

Eisenhart-Schule (24)			
<p>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.</p>	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Wir nutzen nur kaltes Wasser im Klassenraum, um unsere Hände zu waschen.	1-6		42
Unsere Wasserhähne gehen über Sensoren an. Wasser ist daher nur sehr kurz an.	alle		52
Wir benutzen Papiertücher aus recyceltem Material.	alle		47
Wir sparen Licht im Klassenraum. (LED über Bewegungsmelder)	alle		55
Wir stellen die Heizung nur wenn nötig, an.	alle		63
Wir heizen und lüften effizient.	alle		58
Wir trennen unseren Müll.	alle		58
Wir verzichten auf extra Plastikmülltüten für den Papiermüll.	alle		56
Wir nutzen Schmierpapier, um Papier zu sparen.	3-6		40
Wir schalten elektrische Geräte (Smartboard, PC, o.ä.) aus, die nicht gebraucht werden, oder nutzen den Energiesparmodus	alle		62
Im Speisesaal werden Getränke aus wiederverwendbaren Gefäßen benutzt.	alle		55
In der Mensa wird das Essen ausschließlich auf wiederverwendbarem Geschirr serviert + Besteck wird genutzt.	alle		57
Wir sparen Licht in den Fluren und im Treppenhaus. Es wird, nur wenn nötig, angeschaltet bzw. läuft über LED-Bewegungsmelder.	alle		45
Wir trennen den Müll (Schulhof).	alle		58
Wir werfen keinen Müll auf den Boden.	alle		46
Die Lehrkräfte drucken nur das Nötigste. (vorrangige Nutzung Lehrbuch und Arbeitshefte)			43
Auf dem Schulhof wurden viele, neue Kübelpflanzen aufgestellt.			60
			0
			0
			0
			0

Eisenhart-Schule (24)			
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.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Aktuelle Punktzahl	897		

Medienverbräuche im September 2024



Eisenhart-Schule (24)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 5.118,82 kWh (wb)		628%	<p style="text-align: center;">Wärmeverbrauch in kWh/ m²</p>
Strom: 11.007,72 kWh		-32%	<p style="text-align: center;">Stromverbrauch in kWh/ m²</p>
Wasser: 143,75 m ³		145%	<p style="text-align: center;">Wasserverbrauch in Liter pro Kopf</p>

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