

Leibniz-Gymnasium Potsdam (41)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Schulgarten Anbau von Nutzpflanzen zur Co2 Reduktion und gesundem Essen	ganzjährig	AG	50
Nachhaltige Dünnung im Schulgarten - Kompostieren		AG	45
Büchertauschbasar der Pflichtlektüren (ganzjährig)	Januar	AG	55
Tauschbasar (monatlich)		DEU LK 02	57
Heinzugseinstellungen (täglich/ tagesbetriebabhängig)	ganzjährig	Jahrgang 7	48
Bienenfreundliche Bepflanzung (Lavendel um die Schule herum)		AG	45
sparsames Lüftungskonzept mit Co2 Messgeräten (täglich)			70
Wassersparen in den Schultoiletten und Sporthalle (täglich)			75
Kaltes Händewaschen spart Energie! (Schultoilette mit Aushängen)			56
Wir trennen uns! Mülltrennung in allen Schulräumen			67
Pfand sammeln auf dem Schulgelände (Pfandsammeln für den Förderverein)			52
Energiesparlampen - Leuchten für die Energiewende			48
Klassenamt Licht aus! (7-10) Kontrolle der Leuchten nach Unterrichtschluss und Plakate			58
Papier sparen: Arbeitsblätter digital bearbeiten statt drucken			59

Leibniz-Gymnasium Potsdam (41)			
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
<i>C02 sparend zur Schule Mit dem Rad/ Bus/ Bahn statt Elterntaxi (Anregung an die Schüler mit Prämien)</i>			72
<i>mit Papierhandtücher auf den Toiletten sparsam 1 Blatt 1 Schüler - Wer kann es schaffen?</i>			57
<i>monatliches, nachhaltiges ENERGIE-Frühstück</i>			69
<i>Ressourcen und Energierohstoffe</i>		x	50
<i>alternative Energie(quellen)</i>		x	63
<i>alternative Energiegewinnung</i>		6a	68
<i>Ökosystem Wald Energiegewinnung durch Pflanzen</i>		Jahrgang g 7	69
<i>Ökologie und Nachhaltigkeit</i>	Januar	Jahrgang g 7	67
<i>Müllvermeidung - Alles für die Tonnen, Müllaufsammeln am Keplerplatz</i>		5a,6a, Jg.7	49
<i>Stadtdeckern (ökologische Heizungen)</i>		6a	60
<i>Aktion:nachhaltiges Frühstück</i>		7c	57
<i>Teilnahme am Projekt Pro-Potsdam LK 1, LK 2 Geographoe</i>		11	96
<i>Industrialisierung</i>		8	69
<i>Upcycling Kunst</i>		8e	35
Aktuelle Punktzahl	4.140		

Leibniz-Gymnasium Potsdam (41)	Monat	Klasse	Punkte je Aktivität
Jede Aktivität für Energieeinsparungen und Klimaschutz bringt Punkte im EEP-Prämiensystem.			

Medienverbräuche im Januar 2023



Leibniz-Gymnasium (41)			
Energie- und Medienverbräuche	Daten vorhanden	Veränderung zum Vorjahr	Vergleich zum Durchschnitt aller Schulen
Wärme: 94.262,30 kWh (wb)		-2%	
Strom: 3.928,76 kWh		26%	
Wasser: 102,62 m³		-66%	

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