

Osterferien 2026 am Helmholtz

Vormittag	MO	DI	Mi	DO
	Kennenlernspiele & Basteln eines Naturmemorys aus gesammelten Naturmaterialien und Papierschachteln	Wasserfilter light im Marmeladeglas (Kies, Sand, Watte) + Basteln von Samenbomben oder Pflanzbechern	Einführung in Floßbau : Materialkunde (Holz, Seile, Schwimmkörper) + Teamplanung	Kreativworkshop: „Meine Erfindung der Zukunft“ (Malen/Basteln mit Recyclingmaterial) + Präsentation
Nachmittag	Windrad bauen aus Papier & Holzstäben, anschließend Bewegungsspiele im Freien	Natur-Bingo/Rallye im Park oder Wald + kleine Öko-Olympiade	Floßbau & Testen (z. B. am sicheren Gewässer oder als Modellbau im Freien) + Kooperationsspiele	Abschlussfest mit Spielen, Schatzsuche, Forscherurkunden + Osterbasteln