

Einladung zu den Veranstaltungen der Themenwoche „Wasser“ des Wasser- und Sport-Zentrum Hermannswerder (WSZH)

Das Wasser- und Sport-Zentrum Hermannswerder (WSZH) der Hoffbauer gGmbH möchte in Zusammenarbeit mit weiteren Einrichtungen der Hoffbauer-Stiftung in Form einer **Themenwoche vom 8. bis 12. Juli 2024, auf der Insel Hermannswerder** das Wasser in der Mittelpunkt stellen.

Wir möchten ins Bewusstsein rufen wie lebensnotwendig, faszinierend, vielseitig und kraftvoll das Element Wasser ist.

Dabei wollen wir es von möglichst vielen Seiten beleuchten und uns in Form von **Workshops, Vorträgen** und **Wassersportaktivitäten** aufs, ins und unter das Wasser begeben. Die faszinierenden physikalischen Eigenschaften, die Möglichkeiten der Entspannung und des Sportes auf dem Wasser, einschließlich der naturgegebenen Gefahren, sollen neben wirtschaftlichen und technischen Aspekten in dieser Woche diskutiert werden.

Im Sinne der Bildung für nachhaltige Entwicklung (BNE) beschäftigen wir uns mit den Zielen 6 und 14 der Sustainable Development Goals (SDGs) der UNESCO um den respektvollen Umgang mit dem Wasser in Erinnerung zu rufen.

Nicht zuletzt bietet die Insellage von Hermannswerder nicht nur schöne Perspektiven auf das Wasser, sondern auch die Möglichkeit die verschiedenen Wassersportarten auszuüben.

Wir richten unsere Angebote an Schüler*innen, Student*innen und Auszubildende der verschiedenen Bildungseinrichtungen der Hoffbauer-Stiftung, deren Lehrkräfte und Mitarbeitenden, sowie an Eltern, Freund*innen und Gäste, und freuen uns Sie begrüßen zu dürfen. Bitte melden Sie sich mit einer kurzen E-Mail an wszh@hoffbauer-bildung.de bis zum 5. Juli 12 Uhr mittags an unter Angabe der Personenzahl, Ihres Namens und der Einrichtung. Bitte warten Sie auf eine Teilnahmebestätigung. Für Mitarbeitende gilt die Teilnahme an der Wasserwoche als Freizeit.

Herzliche Grüße

Benjamin Ziemke
Leiter des Wasser- und Sport-Zentrums

Programm

der Themenwoche „Wasser“ des Wasser- und Sport-Zentrum Hermannswerder (WSZH)

Autor: Benjamin Ziemke

Montag 08.07.24

Zeit	Angebot	Referent*in/Thema	Ort	Altersgruppe
13.45 – 15.00	Vortrag	<u>Dr. Alexander Raubold</u> (Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz) / Wasserstoff(-Infrastruktur)	Gymnasium Hörsaal	ab Klasse 10
	Vortrag	<u>Dr. Lina Stein</u> (Universität Potsdam, Analyse hydrologischer Systeme) / Einführung in die Hydrologie	Gymnasium Aula	ab Klasse 10
15.30 – 17.00	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen
17.00 – 18.30	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen

Dienstag 09.07.24

Zeit	Angebot	Referent*in/Thema	Ort	Altersgruppe
09.00 – 12.00	Workshop	<u>Dr. Fabian Thies</u> (Friendship Systems) / Bauen verschiedener Segelantriebe	Gymnasium Raum 2.12	ab Klasse 7
13.45 – 15.00	Vortrag	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Blue Community und aktuelle Wassersituation	Gymnasium Hörsaal	ab Klasse 10
	Vortrag	<u>Dr. Fabian Thies</u> (Friendship Systems) / Segelnde Frachtschiffe	Gymnasium Aula	ab Klasse 10
15.30 – 17.00	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen
17.00 – 18.30	Workshop	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Wasserbildung für Pädagoginnen	Steg am Wasserturm	Erwachsene

Mittwoch 10.07.24

Zeit	Angebot	Referent*in/Thema	Ort	Altersgruppe
09.00 – 12.00	Workshop	<u><i>Gudrun Wassermann,</i></u> <u><i>André Preißler</i></u> (Berufliche Schulen Hermannswerder, Kursmentoren des Kurses European Wilderness Mentor) / Praktische Vorstellung des Kursprogrammes	Wiese am Wasserturm	ab Klasse 10
13.45 – 15.00	Vortrag	<u><i>M.A. Anoosh Werner</i></u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Blue Community und aktuelle Wassersituation	Berufliche Schulen Hermannswerder Haus 9, Raum 9.1.3	ab Klasse 10
	Vortrag	<u><i>M.Sc. Katja Schmidt</i></u> (Energie und Wasser Potsdam GmbH, Wasserwirtschaft) / Wo kommt das Potsdamer Trinkwasser her und wo geht es hin? (Kommunale Wasserver- und -entsorgung)	Berufliche Schulen Hermannswerder Haus 10, Raum 10.1.3 + 10.1.4	ab Klasse 10
15.30 – 17.00	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen
17.00 – 18.30	Workshop	<u><i>M.A. Anoosh Werner</i></u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Denken flüssig	Steg am Wasserturm	Erwachsene

Donnerstag 11.07.24

Zeit	Angebot	Referent*in/Thema	Ort	Altersgruppe
09.00 – 12.00	Workshop	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Freie Wahl laut Anhang	Gymnasium Raum 2.12	ab Klasse 5
	Workshop	<u>Michael Borowski</u> (Bootsfahrschule Griebnitzsee) Welcher Bootsführerschein für welches Gebiet?	Gymnasium Raum 2.11	ab Klasse 9
13.45 – 15.00	Vortrag	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Blue Community und aktuelle Wassersituation	Gymnasium Hörsaal	ab Klasse 10
	Vortrag	<u>Dipl.-Phys. Kay Domke</u> (Schiffbau-Versuchsanstalt, Bereichsleiter Dynamik und Akustik) / Sauber und leise: Auf dem Weg in die Zukunft der Schifffahrt	Gymnasium Aula	ab Klasse 10
15.30 – 17.00	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen
17.00 – 18.30	Workshop	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Wassermediation	Steg am Wasserturm	Erwachsene

Freitag 12.07.24

Zeit	Angebot	Referent*in/Thema	Ort	Altersgruppe
09.00 – 12.00	Workshop	<u>M.A. Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Freie Wahl laut Anhang	Gymnasium Raum 2.12	ab Klasse 5
	Workshop	<u>Jeremias Siehr</u> (DLRG Leiter der Verbandskommunikation) Die DLRG stellt sich vor	Steg am Wasserturm	ab Klasse 7
13.45 – 15.00	Vortrag	<u>Anoosh Werner</u> (Zukunftsgestalterin & Wasseraktivistin) / Blue Community und aktuelle Wassersituation	Gymnasium Hörsaal	ab Klasse 10
15.30 – 17.00	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen
17.00 – 18.30	Wassersport	Kutterfahrt	Steg am Wasserturm	offen

Workshopbeschreibungen

Wassermeditation

Die Wassermeditation ermöglicht eine sinnliche Annäherung mit dem Element Wasser. Mithilfe von Atemübungen und Wasser-Instrumenten, wie beispielsweise der Ocean-Drum, werden die Teilnehmer*innen auf eine Sinnesreise in die Tiefen des Meeres mitgenommen. Die Klänge bringen das innere Wasser in Bewegung und führen zu Entspannung.



Denken flüssig!

Wir leben hauptsächlich in einer Welt der festen Formen, dies hat auch Einfluss auf unsere Denkweise. Warum wir unser Denken verflüssigen und renaturieren sollten, in welchem Zusammenhang diese Verflüssigung unseres Denkens in Verbindung mit der aktuellen Wassersituation steht und welche Alternativen es gibt, werden in diesem interaktiven Workshop in Erfahrung gebracht.



Blue Community

Die Blue Community ist eine zivilgesellschaftliche Initiative, die sich für den Schutz des Wassers als öffentliches Gut einsetzt. Dabei verfolgt sie 5 Prinzipien. Eine Stadt, Kommune, Universität und Schule können sich diesen annehmen. Warum es wichtig ist, dass wir Wasser als öffentliches Gut schützen und wie man Blue Community werden kann, erfahrt ihr in diesem praxisnahen Vortrag.



Trinkwasser = Klimaschutz

Mittels der Themen Leitungswasser und Wasser lässt sich hervorragend über gesellschafts- und umweltrelevante Fragen rund um Naturschutz, Ressourceneinsparung, nachhaltige Lebensweise, Gesundheit und soziale Ungleichheit ins Gespräch kommen. Dieses Workshopformat richtet sich an Pädagog:innen die Wasser in ihrer Bildungseinrichtung stärker integrieren möchten.

Ebenso wird dieser Workshop für SuS ab Klasse 5 angeboten.



Anoosh Werner

mail@anoosh.de | 0176 632 55 134 | www.anoosh.de