



Wetter.Wasser.Waterkant.2023

Das kostenfreie Bildungsprogramm für Hamburger Schulen zu
Klima, Umwelt, Nachhaltigkeit und gesellschaftlichem Wandel
HafenCity Hamburg, 25. September bis 6. Oktober 2023

Anmeldestart für 300 kostenfreie Veranstaltungen auf der Hamburger Bildungswoche Wetter.Wasser.Waterkant

Programm ist online: <https://www2023.de>

Anmeldestart für Hamburger Lehrer:innen am 21.08. ab 12 Uhr

Am 21. August um Punkt 12 Uhr startet die Anmeldung für die 300 Bildungsveranstaltungen der neunten Wetter.Wasser.Waterkant. Jürgen Becker, Programmleiter von TUTECH: „Im letzten Jahr war die Nachfrage enorm hoch. Wir rechnen auch in diesem Jahr mit einem Run auf unsere Angebote und werden uns bemühen, wieder mehr als 100 Schulen eine Teilnahme zu ermöglichen. Dadurch, dass wir auch viele attraktive Hörsaal-Vorträge in der HafenCity Universität mit tollen Referent:innen anbieten, haben wir unsere Kapazitäten erhöht.“

Es geht um Extremwetter, den Klimawandel und die vielfältigen Aspekte der Nachhaltigkeit, um den gesellschaftlichen Wandel, den wir gerade durchleben und der in vielen Lebens- und Politikbereichen mutige Veränderungsperspektiven verlangt – somit geht es um unsere Zukunft! Die Wetter.Wasser.Waterkant. bietet Hamburger Schüler:innen Anregungen und Auseinandersetzungen mit engagierten und ausgewiesenen Expert:innen. **Umweltsenator Jens Kerstan:** „: "Der Klimawandel kommt immer stärker in unserem Alltag an. Um seine Folgen zu begrenzen und unsere ehrgeizigen Hamburger Klimaziele zu erreichen, müssen wir alle - Politik, Wissenschaft, Wirtschaft, junge und alte Menschen - gemeinsam mit aller Kraft an einem Strang ziehen. Trotzdem erfordern zunehmende Extremwetterlagen wie Trockenperioden oder Starkregen, dass wir konkrete Maßnahmen ergreifen, um unsere Stadt widerstandsfähig gegen die Folgen des Klimawandels zu machen. Mit dem Programm Wetter.Wasser.Waterkant haben wir eine wegweisende Bildungsinitiative ins Leben gerufen, die nun bereits zum neunten Mal Wissen anschaulich vermittelt, klare Handlungswege aufzeigt und uns dazu inspiriert, gemeinsam kreative Lösungen für diese Herausforderungen zu entwickeln. Im besten Fall kommen dabei auch viele gute Ideen für unsere Zukunft heraus, ich freue mich auf die Ergebnisse!"

Bereits zum neunten Mal veranstaltet der Verein Klimabotschafter e.V. – bekannt vor allem auch durch über 50 Wetterstationen an Hamburger Schulen – die Bildungswoche Wetter.Wasser.Waterkant.

Vom **25. September bis zum 6. Oktober 2023** haben Hamburger Schulklassen wieder die Gelegenheit, kostenfrei im Rahmen von Workshops, Exkursionen und Vorträgen mit anerkannten Fachleuten in den Austausch zu kommen.

Dr. Akio Hansen, Geschäftsführer des Vereins Klimabotschafter e.V.: „Wir freuen uns sehr darüber, dass uns die Stadt Hamburg, die HafenCity GmbH sowie über 100 Partnerorganisationen aus der Region unterstützen, um diese einzigartige Veranstaltung mit Angeboten für die Klassen 1 bis 13 und den Berufsschul-Bereich zu ermöglichen.“ Die über 300 Veranstaltungen finden in der **Hamburger HafenCity** und darüber hinaus im Stadtgebiet statt.

Frank Böttcher, Hamburger Wetterexperte und Erfinder des Veranstaltungsformats, ergänzt: „Wir unterschätzen nach wie vor die Wucht, mit der der Klimawandel unsere Anpassungsfähigkeit auf die Probe stellen wird. Klimaschutz und Klimaanpassung sind jetzt untrennbar gemeinsam nötig. Auf der Wetter.Wasser.Waterkant.2023 wird sichtbar, dass wir davor keine Angst haben müssen und mit welchen Möglichkeiten wir es schaffen, eine noch lebenswertere Zukunft zu gestalten.“

In der ersten Woche wird es in der HafenCity Universität zahlreiche attraktive, gut kombinierbare Angebote für die älteren Schüler:innen zu komplexen Zukunftsthemen wie „Fakten zu Klimakrise, Artensterben und Naturverbrauch“, „Hoffnung durch Veränderung?!“ sowie „Unser Lebensstil - Zeit für den Wandel?!“ geben.

Bei den Angeboten für die Grundschulen und die Sekundarstufe I liegen die Schwerpunkte in überwiegend handlungsorientierten Workshops und Exkursionen in den Themenbereichen „Natur verstehen!“, „Nachhaltig leben“ und „Miteinander kommunizieren und aktiv werden!“ Die Metropole Hamburg hat mit ihren vielen engagierten Bildungsakteur:innen und Expert:innen Herausragendes zu bieten!

Inhaltlich werden wir u.a. viele Facetten der Klimakrise beleuchten. Dies zeigen die zahlreichen Beiträge der verschiedensten Hochschul- und Universitätspartner und z.B. aus dem Climate Service Center (GERICS) oder dem Exzellenzcluster CLICCS. Unternehmen werden über Aufforstungsprojekte, die Zukunft des Fliegens und aus der Praxis der Energiewende berichten. In vielen handlungsorientierten Workshops und Exkursionen werden Anregungen für veränderte Lebensstile und Konsummuster vorgestellt und diskutiert sowie Naturbegegnungen ermöglicht.

Ob wissenschaftlicher Vortrag, Theaterworkshop, Schulgebäude-Check, Bauernhof-Exkursion, Müll-Sammeln per Kanu, Moor-Erkundung, Ausstellung zur Tide-Elbe, Schwammstadt-Workshop oder Klima-Speed-Dating: die Formate sind vielfältig und nie langweilig. Immer mehr Bildungsanbieter:innen orientieren sich dabei am BNE-Konzept, verpflichten sich also der Bildung für Nachhaltige Entwicklung.

Und am 26. September gibt es auch eine spannende Abendveranstaltung in der HafenCity Universität für die interessierte Öffentlichkeit mit der Hamburger Mobilitätsexpertin Katja Diehl.

Entstanden ist die Idee des Wetter.Wasser.Waterkant.- Bildungsprogramms vor vielen Jahren aus dem ExtremWetterKongress heraus, den Frank Böttcher in diesem Jahr zum 13. Mal veranstalten wird.

Das von der **Hamburger Umweltbehörde** und der **HafenCity GmbH** geförderte und von der **Bildungsbehörde** empfohlene Programm der Wetter.Wasser.Waterkant.2023 findet sich im über 150 Seiten starken Programmheft wieder und kann auf der Website <https://www2023.de> heruntergeladen werden. Teilnehmen können Schulklassen aller Altersstufen und Schulformen.

Die **Online-Anmeldung** für Hamburger Lehrer:innen wird am Montag, **21. August ab 12 Uhr** freigeschaltet. Aufgrund des Vorjahreserfolgs wird es auch in diesem Jahr eine dritte Veranstaltungswoche geben – und zwar vom 16. bis 20. Oktober mit zahlreichen Angeboten für Grundschulkindern, die sich in der Ferienbetreuung befinden. Möglich wird diese Erweiterung durch die großzügige Unterstützung der hartwig!Stiftung.

TUTECH organisiert und entwickelt seit vielen Jahren zusammen mit dem Verein Klimabotschafter e.V. und boettcher.science dieses renommierte und einzigartige Bildungsprogramm.

Kontakt für Nachfragen:

Jürgen Becker
TUTECH INNOVATION GMBH
Netzwerkmanager KLIMA / Forschungsmanagement
Harburger Schloßstraße 6-12, 21079 Hamburg
Tel.: 040 76629-6342 • Mobil: 0171 3020 829 • becker@tutech.de

Veranstalter:

Akio Hansen
Klimabotschafter e.V.
c/o Hamburger Klimaschutzstiftung
Karlshöhe 60d, 22175 Hamburg
Tel. 0173 83 767 16 • hansen@klimabotschafter.de
<https://www2023.de>