



**KLIMAHHAUS<sup>®</sup>**  
BREMERHAVEN



**BILDUNGSANGEBOTE**

# INHALT UND PREISE

	SEITE
Planung des Besuchs	3
Außerschulische Bildung für nachhaltige Entwicklung	4-5
Bildungsangebote	6-16
Angebote für Lehrkräfte	17
Anreise	18
Erklärung der Piktogramme	19

## EINTRITTSPREISE

**Gruppe Schülerinnen und Schüler oder Kita** (mit Voranmeldung) **10,00 EUR** pro Person

**Lehrerinnen und Lehrer** (mit Voranmeldung)

Je 10 angemeldete Schülerinnen und Schüler ist eine Lehrkraft/  
Begleitperson frei. Jede weitere Begleitperson zahlt  
den Gruppeneintrittspreis von 16,00 EUR.

**frei**



# PLANUNG DES BESUCHS

## ANMELDUNG/BUCHUNG

Bitte melde dich und deine Gruppe mindestens 4 Wochen vor eurem geplanten Besuch an. Nutze hierzu unser Onlineformular auf [www.klimahaus-bremerhaven.de/bildung](http://www.klimahaus-bremerhaven.de/bildung), schicke uns eine E-Mail an [info@klimahaus-bremerhaven.de](mailto:info@klimahaus-bremerhaven.de) oder rufe uns unter **0471 902030-95** an.

Erscheint bitte ca. 15 Minuten vor der gebuchten Uhrzeit an der Gruppenkasse und legt die Buchungsbestätigung vor. Wir bitten um pünktliches Erscheinen, da bei verspäteter Ankunft die für euch reservierten Räumlichkeiten zur Begrüßung und Einführung möglicherweise nicht mehr zur Verfügung stehen. Plant mindestens 2,5 bis 3 Stunden für euren Besuch im Klimahaus Bremerhaven ein.

## BEGRÜSSUNG/EINFÜHRUNG

Jede Schulklasse oder Kinder- und Jugendgruppe wird an der Kasse in Empfang genommen. Jacken und Rucksäcke werden in Schließcontainern gelagert. Die Gruppenleitung erhält einen Schlüssel für den Container gegen **ein Pfand von 20,00 EUR**. Anschließend wird die Gruppe in einem dafür reservierten Raum persönlich begrüßt und erhält eine Einführung, bei der die einzelnen Bereiche der Ausstellung vorgestellt und anhand eines Films eine Orientierung im Haus gegeben wird. Bitte beachte, dass du als Lehrkraft oder Begleitperson während des Aufenthaltes deine Aufsichtspflicht wahrnehmen musst und für die Gruppe verantwortlich bist.

## VERPFLEGUNG/RESTAURANT

Die Landschaftstreppe, direkt im Foyer, ist ein geeigneter Treffpunkt mit der Möglichkeit für eine gemeinsame Pause. Nur in diesem Bereich ist der Verzehr von mitgebrachten Speisen erlaubt. Selbstverständlich begrüßen wir euch auch gerne in unserem Restaurant und bieten – mit Voranmeldung – kostengünstige Gerichte für Gruppen an. Bitte kontaktiere uns, falls du hierzu Details wünschst. Nachhaltigkeit ist uns wichtig, daher verzichten wir komplett auf Fleisch und Palmfett und verwenden regional-saisonale Bio-Produkte (DE-ÖKO 039).



## BARRIEREFREIHEIT

Die Wege unserer Ausstellung sind zu mehr als 90 % barrierefrei und damit auch für Gäste mit Kinderwagen und in ihrer Mobilität eingeschränkte Menschen geeignet. Bei Bedarf stellen wir einen kostenlosen Rollstuhl zur Verfügung. Begleitpersonen von Schwerbehinderten erhalten freien Eintritt, wenn ein entsprechender Vermerk (B) im Schwerbehindertenausweis eingetragen ist. Weitere Informationen findest du unter [www.klimahaus-bremerhaven.de/barrierefrei](http://www.klimahaus-bremerhaven.de/barrierefrei).





## AUSSERSCHULISCHE BILDUNG FÜR NACHHALTIGE ENTWICKLUNG

**Auf der ganzen Welt protestieren junge Menschen für ihre Zukunft und die unseres Planeten. Sie fordern ein Umdenken und konkrete Handlungen, um die Auswirkungen des menschengemachten Klimawandels einzudämmen. Das Vermittlungsziel des Klimahaus Bremerhaven ist es, junge Menschen zu befähigen, für den Erhalt der Lebensgrundlagen zu handeln und die Welt von morgen zu gestalten.**

Als einzigartige Wissens- und Erlebniswelt werden die Daten, Fakten und Phänomene rund um die Themen Klima, Wetter und Nachhaltigkeit wissenschaftlich fundiert und spannend aufbereitet präsentiert. Eines der Highlights der 11.500 m<sup>2</sup> großen Ausstellung ist die „Reise“ um die Welt entlang des

achten östlichen Längengrades, auf dem die Klimazonen unserer Erde hautnah erlebt werden. Jede Reisesstation erzählt ihre eigenen Geschichten und lässt Schülerinnen und Schüler erleben, welche Auswirkungen die Klimaveränderung rund um unseren Globus hat. Die Erderwärmung wird hier weniger mit Zahlen und Fakten vermittelt, sondern anhand von Schicksalen der Menschen sowie der Flora und Fauna anderer Klimazonen. Im Ausstellungsbereich „Perspektiven“ wird ein Blick in die Zukunft geworfen und Klimaszenarien der Reisesstationen für 2050 dargestellt. Darüber hinaus ist den Themen Klimaschutz und Zukunftsfähigkeit der Ausstellungsbereich „World Future Lab“ gewidmet.

## **Bildung für nachhaltige Entwicklung und die globalen Nachhaltigkeitsziele**

Seine außerschulische Bildungsarbeit hat das Klimahaus im Einklang mit dem Konzept „Bildung für nachhaltige Entwicklung“ (BNE) der UNESCO konzipiert. BNE vermittelt zukunftsfähiges und verantwortungsbewusstes Denken und Handeln. Sie versetzt Menschen in die Lage, Entscheidungen für die Zukunft zu treffen und dabei abzuschätzen, wie sich das eigene Handeln auf künftige Generationen oder das Leben in anderen Regionen der Erde auswirkt.

Dafür stehen die 17 Zielen für nachhaltige Entwicklung, die 2015 von allen Staaten der Vereinten Nationen unterzeichnet wurden, als Leitbild einer guten und gerechten Zukunft. Auf dem Weg zur Erreichung dieser 17 Ziele spielt Bildung für nachhaltige Entwicklung eine entscheidende Rolle. Im Klimahaus integrieren wir die Nachhaltigkeitsziele, mit dem Schwerpunkt auf Ziel 13 „Maßnahmen zum Klimaschutz“, in unsere Bildungsprogramme. Dafür wurde das Klimahaus mehrfach von dem Bundesministerium für Bildung und

Forschung und der deutschen UNESCO-Kommission ausgezeichnet. Zuletzt wurde das Klimahaus im neuen UNESCO-Programm „BNE für 2030: die globalen Nachhaltigkeitsziele erreichen“ mit dem nationalen Preis in der Kategorie Lernorte geehrt.

### **Vorbereitung auf den Besuch im Klimahaus**

Die Bildungsangebote stellen als Ergänzung für deinen Unterricht Bezüge zu den Kerncurricula der jeweiligen Schulstufen und Jahrgänge her. Zur Vorbereitung des Besuchs bietet das Klimahaus neben Handreichungen und kostenfreien Einführungsveranstaltungen auch themenspezifische Fortbildungen für Lehrkräfte und Erzieher an. Regelmäßige Informationen zu unseren Angeboten gibt es in unserem Bildungsnewsletter.

**Wir freuen uns, dich im Klimahaus begrüßen zu können und gemeinsam zukunftsfähige Bildung zu gestalten.**

**Dein Bildungsteam  
des Klimahaus Bremerhaven**



## NACHTS IM KLIMAHaus

Dieses Angebot ist wirklich etwas Besonderes: Die ganze Klasse übernachtet im Klimahaus! Nach einer spannenden Rallye durch die Klimazonen der Erde schlagen die Schüler-

innen und Schüler ihre Zelte mitten in der Ausstellung auf – für Betreuung, Unterhaltung, ein leckeres Picknick und ein ausgewogenes Frühstück wird gesorgt.

**Bitte mitbringen:** Taschenlampe, Luftmatratze, Kosmetikartikel, Schlafsack, Schlafzeug und Handtücher (Waschgelegenheiten sind vorhanden)



4.-13.



14 Std.,  
19 - 9 Uhr



25-40



69,00 EUR\*  
zzgl. Eintritt

\* Preis pro Person  
inkl. Verpflegung



# BILDUNGSANGEBOTE

## ENTDECKUNGSREISE DURCH DIE KLIMAZONEN DER ERDE

Zusammen gehen wir auf eine Entdeckungsreise durch den Ausstellungsbereich „Reise“. Auf der Reise um die Welt werden alle Sinne angesprochen. Die Kinder erkunden

spielerisch die Ausstellung und erfahren, wie unterschiedlich unsere Erde aussieht und woran das liegt.

**Lehrplanbezug:** Lebensräume von Tieren und Pflanzen, Kulturelle Vielfalt, Toleranz, Achtung der Umwelt



Kita,  
1.-4.



1,5 Std.



13, 14, 15



15-20



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt



Die Erklärungen der Piktogramme und Symbole findest du auf der letzten Seite.



## KLIMAHaus GEHT IN DIE KITA: POLLYS FANTASTISCHE REISEN AUF DEM 8. LÄNGENGRAD

Aufbauend auf den Weltkulturentdeckern hat die Autorin, Musikerin und Kulturvermittlerin Christine Raudies in enger Kooperation mit dem Klimahaus ein einzigartiges Programm für den direkten Einsatz in der Kita entwickelt. Die Kinder begleiten dabei Polly auf ihrem fliegenden Teppich, bei ihrer Suche nach Maus Max. Die ist nämlich aus dem Klimahaus ausgebüxt. In altersgerechten Spielsituationen mit Methoden der Theaterpädagogik und des Erzähltheaters, mit Spiel, Spaß und kleinen Experimenten entdecken die Kinder Kulturen

und verschiedene Klimazonen entlang des 8. Längengrads. Das Besondere: Polly bringt das Klimahaus direkt mit in die Kita. Dafür wurden fünf Programme entworfen, die in unterschiedlichen Konstellationen buchbar sind.

### Kontakt und weitere Informationen:

Christine Raudies  
[www.raudieschen.de](http://www.raudieschen.de)  
[post@raudieschen.de](mailto:post@raudieschen.de)  
Tel: 04121-69904486



## FROSTA-KOCHSCHULE IM KLIMAH AUS

*„Nur wer kochen kann, wird gute Lebensmittel ein Leben lang zu schätzen wissen. Es geht nichts über ein selbst gekochtes Essen. Wir wollen die beste Alternative dazu sein: 100 % frei von Zusatzstoffen, keine Tricks, keine Geheimnisse. Und deshalb unterstützen wir die Kochschule im Klimahaues.“*  
(Felix Ahlers, Chefkoch bei FRoSTA)

In der FRoSTA-Kochschule im Klimahaues werden die Schülerinnen und Schüler selbst aktiv. Auf unterhaltsame Weise werden Kinder und Jugendliche an einen selbstverständlichen Umgang mit frischen Zutaten wie Obst und Gemüse herangeführt und auf den Geschmack für nachhaltige und klimafreundliche Ernährung ohne Zusatzstoffe gebracht.

## KLIMA SCHMECKEN! WELT ENTDECKEN!

Bei diesem Workshop beschäftigen sich die Schülerinnen und Schüler mit saisonalen und regionalen Lebensmitteln. Auch weitere Aspekte der klimafreundlichen und gesunden Ernährung werden aufgegriffen. Dabei wird zum Beispiel mithilfe einer Klimawaage der CO<sub>2</sub>-Gehalt von pflanzlichen und tierischen Lebensmitteln berechnet und miteinander

verglichen. Bei einem Ausflug in den Ausstellungsbereich „Reise“ erfahren sie mehr über die Besonderheiten der Esskultur in den Ländern entlang des achten Längengrades. Nach einem gemeinsamen Kocherlebnis werden die selbst zubereiteten Speisen in der Gruppe zusammen gegessen.

**Lehrplanbezug:** Gesunde Ernährung und Ernährungspyramide, Vom Acker / Schätze der Erde



4.-10.



4 Std.



12, 13, 15



20-30



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt

Partners: 



## NACHHALTIG UND GESUND LEBEN

Mit seinem konsumorientierten Lebensstil ist der Mensch zur bestimmenden Spezies auf der Erde geworden – Ressourcenknappheit und Klimawandel inbegriffen. In diesem praxisorientierten Workshop beschäftigten sich die Schülerinnen und Schüler zum einen in der „FRoSTA-Kochschule mit klimafreundlicher Ernährung unter der Überschrift ZERO FOOD WASTE“. Zum anderen werden sie im „World

Future Lab“ spielerisch an das Thema „Nachhaltige Entwicklung“ herangeführt. An acht interaktiven Spielstationen testen die Teilnehmer dort Fähigkeiten, die für eine nachhaltige Zukunftsgestaltung notwendig sind. Zum Abschluss tauscht sich die gesamte Gruppe über ihre Erfahrungen bei einem nachhaltigen und gesunden Essen aus.

**Lehrplanbezug:** Nachhaltige Entwicklung, die Nachhaltigkeitsziele der Vereinten Nationen, Klimafreundliche und gesunde Ernährung



5.-13.



2 Std.



3, 12, 13,  
15



20-30



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt

Programmpartner:



## DEM NETZ AUF DER SPUR – BIOLOGISCHE VIELFALT ENTDECKEN

Durch interaktive Methoden können die Schülerinnen und Schüler spielerisch erfahren, wie das Netzwerk Ökosystem funktioniert und welche Rolle der Mensch als Teil dessen spielt. Der Einfluss auf die Artenvielfalt durch

den menschengemachten Klimawandel sowie Handlungsmöglichkeiten zum Klimaschutz werden gemeinsam erarbeitet. Schwerpunkt sind die Themenbereiche „Regenwald in Kamerun“ und „Korallenriffe vor Samoa“.

**Lehrplanbezug:** Eingriffe des Menschen in Ökosysteme, Anpassung von Tieren und Pflanzen an Lebensräume



5.-9.



2 Std.



13, 14, 15



15-30



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt



## WORLD FUTURE LAB – GESTALTE DEINE ZUKUNFT

Das „World Future Lab“ ist ein **einzigartiger, interaktiver Spiel-, Lern- und Arbeitsbereich, in dem das Thema Zukunftsfähigkeit im Zentrum der Vermittlung steht.**

Die Schülerinnen und Schüler werden in Situationen versetzt, in denen sie individuelle, klimarelevante und verantwortungsvolle Entscheidungen treffen. An acht Spielstationen werden eigene Fähigkeiten

wie Motivieren, Handeln oder Vernetzen getestet. Diese werden mit einem positiven Praxisbeispiel verbunden, wie erneuerbare Energien, nachhaltige Kaffeeproduktion oder Jugendengagement im Klimaschutz. Zum Schluss werden ihre erzielten Kompetenzen in einer Zukunftsurkunde zusammengefasst. Du kannst das „World Future Lab“ für deine Gruppe exklusiv buchen.

**Lehrplanbezug:** Nachhaltige Entwicklung, Globale Herausforderungen



5.-13.



ca. 1 Std.



7, 11, 12,  
13, 17



15-30



2,00 EUR  
zzgl. Eintritt

## PERSPEKTIVE: KLIMASCHUTZ!

In unserem Ausstellungsbereich „Perspektiven“ gehen die Schülerinnen und Schüler dem Klimawandel auf den Grund: Wie hat sich das Klima in der Vergangenheit natürlich gewandelt? Was macht die jetzige menschengemachte Erderwärmung aus? Wie sieht die Zukunft auf unserem Planeten aus?

Im zweiten Teil des Workshops geht es um die eigene Wirksamkeit: es wird die Perspektive gewechselt. Die Gruppe schmiedet eigene Pläne für eine lebenswerte und nachhaltige Zukunft.

**Lehrplanbezug:** Klimasystem, Klimaveränderungen, Einfluss des Menschen auf die Natur, nachhaltige Entwicklung



7.-13.



2 Std.



13



15-30



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt





## ZUKUNFTSWERKSTATT

Die Zukunftswerkstatt beginnt mit einer moderierten, exklusiven Spielrunde im „World Future Lab“. Daran schließen sich zwei Phasen der Zukunftswerkstatt an: In einer Utopiephase entwerfen die Schülerinnen und Schüler mit Materialien, Bildern und Texten ihre Zukunftsversion einer nachhaltigen Welt:

„Ich mache mir die Welt, wie sie mir gefällt“. Diese Zukunftsentwürfe werden anschließend in einer Realisierungsphase auf ihre Umsetzbarkeit überprüft. Ziel ist die Befähigung nachhaltigen Denkens und konkreten Handelns für mehr Klimaschutz.

**Lehrplanbezug:** Nachhaltige Entwicklung, Klimaveränderungen und der Einfluss des Menschen



9.-13.



ca. 3 Std.



7, 11, 12,  
13, 17



15-25



5,00 EUR  
zzgl. Eintritt

## DIE WIRKUNGSVOLLEN – GESELLSCHAFTLICHEN WANDEL ANSTOSSEN

Von allen Seiten werden junge Menschen täglich mit negativen Schlagzeilen konfrontiert. Das Programm „Die Wirkungsvollen – gesellschaftlichen Wandel anstoßen“ soll Platz für die eigenen Sorgen und Gedanken geben und aus der Arbeit in der Gruppe ein Gefühl von Empowerment vermitteln. Verschiedene

Stellschrauben für ein erfolgreiches Handeln werden thematisiert. Inspiriert wurde das Programm durch das von Germanwatch entwickelte Konzept des Handabdrucks, das die positive Wirkung gemeinschaftlichem Engagements auf gesellschaftliche Veränderungsprozesse hervorhebt.

**Lehrplanbezug:** Politisches Urteilsvermögen und praktische Befähigung zu demokratischer Teilhabe, Globale Herausforderungen, Kenntnisse über den Aufbau und den Wandel der Gesellschaft



10.-13.



2 Std.



10, 12, 13,  
17



15-30



4,00 EUR  
zzgl. Eintritt

## FACHGESPRÄCH

Die Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des Klimahauses stehen Rede und Antwort. Das Format besteht aus einer halbstündigen Einführung plus Austauschrunde, in der über ein gewünschtes Schwerpunktthema



10.-13.



ca.  
2,5 Std.



15-100



5,00 EUR  
inkl. Fragebogen,  
zzgl. Eintritt

(Auswahl siehe unten) informiert und diskutiert wird. Zur Vertiefung recherchieren die Schülerinnen und Schüler im Anschluss mit Fragebögen in der Ausstellung.

---

### THEMA 1: KLIMAWANDEL AUF 8° OST

Ob auf Samoa, in Alaska oder in den Schweizer Alpen: Überall auf der Welt sind die Auswirkungen der Klimakrise bereits deutlich spürbar. Aber wieso ändert sich das Klima

überhaupt? Wie unterschiedlich können die Folgen aussehen und was bedeutet das für uns Menschen und die Tiere weltweit?

**Lehrplanbezug:** Eingriffe in Ökosysteme, Aspekte des Klimawandels, Ursachen und Folgen von Klimaveränderungen



10, 13

---

### THEMA 2: KLIMAWANDEL UND EXTREMWETTER

Eine Begleiterscheinung der von uns Menschen verursachten, globalen Erwärmung ist das vermehrte Auftreten von extremem Wetter. Dass wir das selbst in Deutschland heute schon merken und wie das mit der

Erwärmung zusammenhängt, wird anhand diverser Extremwetterbeispiele aus jüngster Vergangenheit erklärt und die dahinter stehende Physik erläutert.

**Lehrplanbezug:** Tropische Zirkulation, Aspekte des Klimawandels, Ursachen und Folgen von Klimaveränderungen



13

---

### THEMA 3: KLIMA & MEER

Der Klimawandel verändert nicht nur das Land, sondern auch die Meere und Ozeane. Das kühle Nass wird saurer, wärmer und immer mehr zugemüllt, mit direkten Auswirkungen auf uns Menschen und die Tiere. Der

Vortrag schlägt einen Bogen von der Rolle der Ozeane im globalen Klimasystem bis hin zu den Veränderungen in der Nordsee vor unserer Haustür.

**Lehrplanbezug:** Klimaveränderungen, Eingriffe in Ökosysteme, Einfluss des Menschen auf die Natur, Ursachen und Folgen von Klimaveränderungen



13



## KLIMASCOUT-AG

Dieses Angebot besteht aus mehreren Workshops, die in Form einer Schul-AG innerhalb eines Schuljahres stattfinden und aufeinander aufbauen. Wie ändert sich das Klima und warum? Was können wir gegen die fortschreitende globale Erwärmung tun? Wie kann eine zukunftsfähige Welt aussehen? Wie kann ich eigene Ideen entwickeln und

diese weitertragen? Mit diesen und weiteren Fragen beschäftigen sich Schülerinnen und Schüler in dem Projekt und werden dabei zu KlimaScouts geschult, die ihre Ideen und ihr Wissen weitergeben können. Ziel ist die Vermittlung nachhaltigen Denkens und konkreten Handelns.

**Lehrplanbezug:** Wetter und Klima, Klimaveränderungen, Biologische und kulturelle Vielfalt, Einfluss des Menschen auf die Ökosysteme, Nachhaltige Entwicklung

Modul	Thema	Programm
1	Klima auf 8° Ost	Selbstständige Erkundung der „Reise“ mit Erkundungsbögen
2	Zukunftsperspektiven	Erkundung des Ausstellungsbereiches „Perspektiven“
3	Tiere auf 8° Ost	Führung durch die Ausstellung und hinter den Kulissen
4	Ernährung	Zubereitung des KlimaBurgers in der FRoSTA-Kochschule
5	Eigene Fähigkeiten und Nachhaltigkeit	Exklusive Spielrunde im „World Future Lab“
6	Zukunftsvisionen	Wie stelle ich mir meine eigene Zukunft vor?
7	Abschluss	Vorstellung der Ergebnisse und Ausblick



5.-7.



1,5 Std.



13, 14, 15



15-25



auf Anfrage

<p align="center"><b>BILDUNGSANGEBOT</b> Alles auf einen Blick.</p>	<p align="center">   <b>NACHHALTIGKEITSZIELE</b>            Erklärungen siehe Seite 23.         </p>
Entdeckungsreise durch die Klimazonen der Erde	13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 14 Leben unter Wasser, 15 Leben an Land
Klima schmecken! Welt entdecken!	12 Verantwortungsvoller Konsum und Produktion, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 15 Leben an Land
Nachhaltig und gesund leben	3 Gute Gesundheit und Wohlergehen, 12 Verantwortungsvoller Konsum und Produktion, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 15 Leben an Land
Dem Netz auf der Spur - Biologische Vielfalt entdecken	13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 14 Leben unter Wasser, 15 Leben an Land
World Future Lab – Gestalte deine Zukunft	7 Bezahlbare und saubere Energie, 12 Verantwortungsvoller Konsum und Produktion, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 17 Partnerschaften zur Erreichung der Ziele
Perspektive: Klimaschutz!	13 Maßnahmen zum Klimaschutz
Zukunftswerkstatt	7 Bezahlbare und saubere Energie, 12 Verantwortungsvoller Konsum und Produktion, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 17 Partnerschaften zur Erreichung der Ziele
Die Wirkungsvollen - Gesellschaftlichen Wandel anstoßen	10 Weniger Ungleichheiten, 12 Verantwortungsvoller Konsum und Produktion, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 17 Partnerschaften zur Erreichung der Ziele
Fachgespräch	10 Weniger Ungleichheiten, 13 Maßnahmen zum Klimaschutz
Klimascout-AG	13 Maßnahmen zum Klimaschutz, 14 Leben unter Wasser, 15 Leben an Land

 <b>EMPFEHLUNG ALTERSGRUPPE</b>	 <b>GRUPPEN- GRÖSSE</b>	 <b>DAUER</b>	 <b>PREIS pro Person</b>	<b>SEITE</b>
Kita, 1.-4. Jahrgang	15-20	1,5 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	7
4.-10. Jahrgang	20-30	4 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	8
5.-13. Jahrgang	20-30	2 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	9
5.-9. Jahrgang	15-30	2 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	9
5.-13. Jahrgang	15-30	ca. 1 Std.	2,00 EUR zzgl. Eintritt	10
7.-13. Jahrgang	15-30	2 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	10
9.-13. Jahrgang	15-25	3 Std.	5,00 EUR zzgl. Eintritt	11
10.-13. Jahrgang	15-30	2 Std.	4,00 EUR zzgl. Eintritt	11
10.-13. Jahrgang	15-100	ca. 2,5 Std.	5,00 EUR zzgl. Eintritt, inkl. Fragebogen	12
5.-7. Jahrgang	15-25	1,5 Std.	auf Anfrage	13

# ERKUNDUNGSBÖGEN

## FÜR GRUNDSCHULEN

Die Schülerinnen und Schüler entdecken in kleinen Gruppen oder in Partnerarbeit den Ausstellungsbereich „Reise“. An verschiede-

nen Stationen lösen sie knifflige Aufgaben und werden zum Ausprobieren und Mitmachen angeregt.

**Lehrplanbezug:** Kulturelle Vielfalt, Tier- und Pflanzenwelt, Anpassung an Lebensräume

**Bitte mitbringen:** Schreibunterlagen und Stifte



3.-4.

ca. 2 Std.

13, 14, 15

0,50 EUR\*

## FÜR SEKUNDARSTUFE I

Die Schülerinnen und Schüler entdecken in kleinen Gruppen oder in Partnerarbeit den Ausstellungsbereich „Reise“. Sie

recherchieren zu Klima und Klimawandel in den Reiseländern und werden zum Nachdenken und Ausprobieren angeregt.

**Lehrplanbezug:** Wetter und Klima, Klima- und Vegetationszonen, Klimaveränderungen, Einfluss des Menschen auf die Natur, Anpassung an Lebensräume

**Bitte mitbringen:** Schreibunterlagen und Stifte



5.-10.

ca. 2 Std.

13, 14, 15

0,50 EUR\*

## SEKUNDARSTUFE II

Die Schülerinnen und Schüler entdecken in kleinen Gruppen oder in Partnerarbeit die Ausstellungsbereiche „Reise“ und „Perspek-

tiven“. Jede Kleingruppe beschäftigt sich mit dem derzeitigen Klima einer Reiseländer und den entsprechenden Zukunftsperspektiven.

**Lehrplanbezug:** Wetter und Klima, Klima- und Vegetationszonen, Klimaveränderungen, Einfluss des Menschen auf die Natur, Anpassung an Lebensräume

**Bitte mitbringen:** Schreibunterlagen und Stifte



11.-13.

ca. 2 Std.

14, 15

4,00 EUR\*\*

\* Preis pro Erkundungsbogen zzgl. Eintritt, \*\* Preis pro Set mit je 8 Erkundungsbögen zzgl. Eintritt.

Die Erkundungsbögen findest du auch zum kostenlosen Download unter [www.klimahaus-bremerhaven.de/schulen-kitas](http://www.klimahaus-bremerhaven.de/schulen-kitas).

# ANGEBOTE FÜR LEHRKRÄFTE

## KOSTENFREIE EINFÜHRUNGSVERANSTALTUNGEN

Entdecke das faszinierende Klimahaus Bremerhaven als inspirierenden außerschulischen Lernort für nachhaltige Entwicklung. Du bist neugierig, wie unsere Bildungsarbeit im Klimahaus aussieht? Wir laden dich herzlich zu unseren regelmäßigen Terminen für Pädagogen und Lehrkräfte ein.

Nach einer kurzen Einführung zu unserer Bildungsarbeit, den Ausstellungsbereichen und aktuellen Sonderausstellungen kannst

du dich über die Methoden und Inhalte der verschiedenen Workshops informieren und die Handreichungen für Lehrkräfte sichten. Die verschiedenen Ausstellungsbereiche stehen dir anschließend zur freien Erkundung zur Verfügung.

Die aktuellen Termine findest du unter [www.klimahaus-bremerhaven.de/veranstaltungen](http://www.klimahaus-bremerhaven.de/veranstaltungen).



ca. 3 Std.



10-30



Beachte auch die Bildungsangebote des KlimaBildungszentrums.



## KLIMABILDUNG IN AKTION – EIN GANZTAGESANGEBOT FÜR LEHRKRÄFTE

Lerne das Klimahaus Bremerhaven als außerschulischen Lernort kennen. Danach setzt du dich vertiefend mit den wissenschaftlichen Hintergründen des Klimawandels sowie mit praktischen Umsetzungsideen für Klimabildung im Unterricht auseinander. Zusammen mit dem KlimaBildungszentrum der Deutschen KlimaStiftung haben wir dieses neue Fortbildungsformat entwickelt:

- Vormittags: Lerne das Klimahaus kennen und erkunde die Ausstellungsbereiche.
- Nachmittags: Vertiefe dein Wissen zur Klimabildung und erhalte Anregungen zur Umsetzung im schulischen Unterricht mit dem Angebot des KlimaBildungszentrums.



ca. 6-8 Std.



min. 10



45,00 EUR\*

\* Preis pro Person

## HANDREICHUNGEN

Die Handreichungen wurden entwickelt, um einen Besuch im Klimahaus vor- und nachzubereiten. Es gibt sie für die Grundschule, die Sekundarstufe I und Sekundarstufe II. Außerdem werden die Bildungsangebote in der Handreichung vorgestellt und Vertiefungen zur Nachbereitung vorgeschlagen. Das Klimahaus

bietet die Möglichkeit, diverse Themen zu veranschaulichen: vom Wetter über die Klimazonen der Erde bis hin zur biologischen und kulturellen Vielfalt der Welt. Sie stehen zum Download zur Verfügung unter [www.klimahaus-bremerhaven.de/materialien](http://www.klimahaus-bremerhaven.de/materialien).

# ANREISE

Bitte nutze  
**ÖFFENTLICHE  
VERKEHRSMITTEL**  
für eine klima-  
freundliche  
Anreise.

## MIT DER BAHN

**Weiter mit dem Bus:** Nimm vom Hauptbahnhof die Linien 502, 505, 506, 508, 509 oder HL (Hafen-Liner) und steige an der Haltestelle „Havenwelten“ aus (ungefähr 10 Min. Fahrzeit). Du kannst das Klimahaus bereits von der Haltestelle aus sehen. Den Haupteingang erreichst du auch über die Glasbrücke.

**Weiter zu Fuß (ca. 2,5 km):** Vom Hauptbahnhof aus folgst du rechts der Friedrich-Ebert-Straße, bis du zum Theodor-Heuss-Platz gelangst (ca. 1,5 km). Überquere den Platz, folge der Linzer Straße bis zum Ende und überquere die Fußgängerampel. Rechts siehst du das Klimahaus.

## MIT DEM REISEBUS

Nimm die Abfahrt „Bremerhaven Zentrum“ und orientiere dich an der Ausschilderung „Havenwelten“. Folge der Grimsbystraße, übergehend in die Lloydstraße. Biege links auf die Columbusstraße ein und fahre weiter

geradeaus (rechte Geradeausspur) bis zum Reisebusterminal.

Am Reisebusterminal Columbusstraße/ Havenwelten, der nur wenige Schritte vom Klimahaus entfernt ist, kannst du bequem ein- und aussteigen. Kostenlose Busparkplätze befinden sich in der Nähe. Folge einfach der entsprechenden Beschilderung. Für Busfahrerinnen und Busfahrer ist der Eintritt in das Klimahaus selbstverständlich frei.

## MIT DEM AUTO

Nimm auf der A27 die Abfahrt „Bremerhaven Zentrum“ und orientiere dich am Parkleitsystem Richtung „Havenwelten“. Zum Parken nutze das Parkhaus „Havenwelten“, direkt unter dem Klimahaus. Durch den Ausgang „Havenwelten“, innerhalb der Tiefgarage, gelangst du direkt in die Plaza zwischen „Mein Outlet“ und dem Klimahaus.



# ERKLÄRUNG DER PIKTOGRAMME

## PIKTOGRAMME



empfohlene  
Zielgruppe/Jahrgangsstufe



Gruppengröße



Dauer\*



Kosten pro Kind,  
Schülerin oder Schüler



Globale  
Nachhaltigkeitsziele

\* Plane für einen eigenständigen Besuch der Ausstellung zur zusätzliche Zeit ein.

## Globale Nachhaltigkeitsziele





# INFORMATIONEN UND KONTAKT

Gern beraten wir dich bei individuellen Anfragen persönlich und informieren dich über unsere Angebote. Wir freuen uns auf deinen Anruf und stehen dir bei Fragen, Wünschen und Anregungen gerne zur Seite.

**Klimahaus Betriebsgesellschaft mbH**

Am Längengrad 8, 27568 Bremerhaven

Tel.: 0471 902030-0, Fax: 0471 902030-99

info@klimahaus-bremerhaven.de

[www.klimahaus-bremerhaven.de](http://www.klimahaus-bremerhaven.de)



## ÖFFNUNGSZEITEN

**Täglich 10:00 – 18:00 Uhr**

Geschlossen am 1. Januar und 24., 25., 31. Dezember.

Für Bildungsprogramme und Gruppen ab 60 Personen öffnen wir auch außerhalb der regulären Öffnungszeiten.

Folge uns auf:



klimahaus



klimahaus.bremerhaven



klimahaus\_brhv



klimahaus



klimahausbremerhaven

Bildung- und Netzwerkpartner:



TX2

Dieses Druckerzeugnis ist mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz195](http://www.blauer-engel.de/uz195)



**KLIMAH AUS<sup>®</sup>**  
**BREMERHAVEN**