

## »Planet Gesundheit«

### Eine Reise durch unseren Lebensalltag

In der Ausstellung erleben die Besucherinnen und Besucher an vielen interaktiven Stationen, wie sie ein gesundes Leben führen und gleichzeitig die Umwelt schützen können. Ob morgens im Bad, vormittags im Klassenraum, nachmittags unterwegs oder abends mit Freunden am See – wie wir leben und arbeiten, hat Einfluss auf unsere Gesundheit und unsere Umwelt. Wie viel Chemie versteckt sich im Bad, welche Schadstoffe können in Innenräumen schlummern und wie beeinflusst unser Mobilitätsverhalten Körper und Umwelt? Neben diesen Themen werden auch die Auswirkungen des Klimawandels auf Pflanzen, Tiere und unsere Gesundheit unter die Lupe genommen.

Die Ausstellung »Planet Gesundheit« ist ein gemeinsames Projekt der Deutschen Bundesstiftung Umwelt (DBU) und des Umweltbundesamtes (UBA).

### Unser pädagogisches Angebot

Unsere Angebote orientieren sich am Konzept der Bildung für nachhaltige Entwicklung und richten sich an Kinder und Jugendliche aller Schulformen. Wir verbinden darin Aspekte des Umwelt- und Klimaschutzes mit Tipps zur Verbesserung der persönlichen Gesundheit und bieten Anknüpfungspunkte für nahezu jeden Fachunterricht. Ein Besuch im Rahmen des Biologie-, Chemie-, Politik- oder Wirtschaftsunterrichts bietet sich besonders an. Teilen Sie uns bei der Anmeldung gerne mit, mit welchen Themen sich die Klasse gerade beschäftigt. Wir können die Schwerpunkte der Programme an den Fachunterricht anpassen.

### Für jede Gruppe das passende Angebot

Ist eine Gruppe altersgemischt oder ist eine Projektwoche geplant? Informieren Sie uns bei der Anmeldung gerne über die Gruppe und ihre Ziele. Unsere pädagogischen Programme bieten wir je nach Schulform und Altersstufe mit differenzierten Aufgabenstellungen an.

Nicht so viel Zeit? Wir geben eine kurze Einführung (circa 30 min) und im Anschluss kann die Gruppe selbstständig durch die Ausstellung gehen.

Angebot	Klassenstufe			
	5-6	7-8	9-10	11-13
Führung 1 Stunde	X	X	X	X
Gesundheitsexperten Basis 2 Stunden	X	X	X	
Gesundheitsexperten Profi 2 Stunden			X	X
Zukunftstrends 2,5 Stunden			X	X
DenkWandel 3 Stunden			X	X

### Studierende

Gerne bieten wir themenzentrierte Führungen für Studierende und Lehrkräfte in der Ausbildung an.

### Angebote für Lehrkräfte

Wir bieten regelmäßig Fortbildungen für Lehrkräfte an. Termine und weitere Informationen unter: [www.planetgesundheit.org](http://www.planetgesundheit.org)



## Wissenswertes

### Wo?

Deutsche Bundesstiftung Umwelt  
Ausstellung  
An der Bornau 2  
49090 Osnabrück

### Wann?

Mo-Do 8-17 Uhr, Fr 8-13 Uhr oder nach Vereinbarung

### Wie lange?

Bis Frühjahr 2021

### Wie viel?

Eintritt, Führungen, Programme und Fortbildungen sind kostenfrei.

### Weitere Informationen und Anmeldung:

Telefon: 0541 | 9633-921  
Fax: 0541 | 9633-990  
E-Mail: [ausstellungen-dbu@dbu.de](mailto:ausstellungen-dbu@dbu.de)  
[www.planetgesundheit.org](http://www.planetgesundheit.org)

DBU Zentrum für Umweltkommunikation  
Postfach 1705, 49007 Osnabrück  
An der Bornau 2, 49090 Osnabrück  
Telefon: 0541 | 9633-0  
[www.dbu.de](http://www.dbu.de)



**Herausgeber**  
Deutsche Bundesstiftung Umwelt (DBU)

**Verantwortlich**  
Prof. Dr. Markus Große Ophoff

**Text und Redaktion**  
Birte Kahmann  
Annika Wachten

**Gestaltung**  
Birgit Stefan

**Druck**  
Druckhaus Bergmann GmbH, Osnabrück

**Bildnachweis**  
Innen 3. Bild: © Michael Münch (DBU)  
alle anderen: © Rogge (DBU)

**Verantwortlich für die Ausstellung**  
Birte Kahmann

**Ausstellungskonzept und Gestaltung**  
Krafthaus, Atelier von facts and fiction, Köln

**Bau der Ausstellung**  
Designbauwerk, Köln

**Ausgabe**  
S02|20



Pädagogische Angebote  
für Schulklassen  
zur Ausstellung



**Planet  
Gesundheit**  
DBU



## »Planet Gesundheit« für Schulklassen

### Die Gesundheitsexperten

»Gesunde Menschen gibt es nur auf einem gesunden Planeten«, diese Aussage von Dr. Eckart von Hirschhausen schickt die Schülerinnen und Schüler auf eine Entdeckungstour durch die Ausstellung. Sie sollen herausfinden, wie sich unser Verhalten im Alltag auf unsere Gesundheit und auf die Umwelt auswirkt. Wie können wir uns etwas Gutes tun und gleichzeitig den Planeten gesünder machen? Jede Expertengruppe bereitet ein Thema so auf, dass sie es den anderen Gruppen eindrücklich präsentieren kann. Je nach Altersstufe bieten wir das Programm mit unterschiedlichen Schwerpunkten an:

#### **Basis – deine Gesundheit und du**

Themenfelder: Chemikalien im Haushalt, Gewässerqualität, Luftschadstoffe, Klimawandel, faire Kleidung

Dauer: 2 Stunden      Altersstufe: 5. bis 9. Klasse

#### **Profi – Gesundheit und Umweltgerechtigkeit**

Themenfelder: Biodiversität, Gewässerqualität, Luftschadstoffe, Biozide, Biomonitoring, Umweltgerechtigkeit, Maßnahmen zu Klimaschutz und Klimawandelanpassung

Dauer: 2 Stunden      Altersstufe: 9. bis 13. Klasse



### Zukunftstrends – baut euch eine gesunde Zukunft

Wie wirkt sich unser tägliches Verhalten auf unsere Gesundheit und die Umwelt aus? Was tut uns gut und was sollten wir aus unserem Tagesablauf besser streichen? In der »Agentur Zukunftstrends« schlüpfen die Teilnehmenden in die Rolle von Visionären und entwickeln Szenarien, wie eine Zukunft auf einem gesunden Planeten mit gesunden Menschen aussehen könnte. Unterstützt werden sie bei ihrer Arbeit durch die vielfältigen Themen und aktivierenden Elemente der Ausstellung. In Teams erstellen sie eigene Projekte für eine lebenswerte Welt, setzen ihre Ideen kreativ um und stellen zukünftige Trends vor.

Dauer: 2,5 Stunden      Altersstufe: 9. bis 13. Klasse

### DenkWandel – für mehr Gerechtigkeit?!

Wie wir leben, hat Einfluss auf unsere Gesundheit. Doch sind beispielsweise die Belastungen durch Lärm und Luftschadstoffe am Wohnort selten gerecht auf alle Menschen einer Stadt verteilt. Ein neues Verkehrskonzept oder Baumaßnahmen können diese Schieflage noch verstärken. In unterschiedlichen Rollen, wie Menschen aus Politik, Unternehmen oder der Bevölkerung, sammeln die Teilnehmenden in der Ausstellung Argumente für ihre Meinung. Bei einer abschließenden Diskussion zeigt sich, ob es zu einem DenkWandel kommt!

Dauer: 3 Stunden      Altersstufe: 9. bis 13. Klasse



### Führung mit interaktivem Quiz

Chemikalien im Waschmittel? Schimmel im Bad? Maßnahmen zum Klimaschutz? Bei einer Führung durch die Ausstellung erleben die Schülerinnen und Schüler einen fiktiven Tagesablauf und stellen fest, dass sie täglich durch ihr Verhalten Einfluss auf ihre Gesundheit und die Umwelt nehmen. Sie erfahren mehr über gesundheitsgefährdende Stoffe in ihrer direkten Umgebung und lernen Alternativen kennen.

Im interaktiven Quiz testen die Schülerinnen und Schüler anschließend ihr Wissen rund um die Themen der Ausstellung und sammeln Punkte mit ihren Chipkarten. Am Ende können sie sich eine kleine Belohnung abholen!

Dauer: 1,5 Stunden      Altersstufe: 5. bis 13. Klasse

Ausstellung bis Frühjahr 2021 in der DBU

Weitere Informationen zum Programm finden Sie unter:  
[www.planetgesundheit.org](http://www.planetgesundheit.org)

Eintritt und Angebote sind kostenfrei.

Um frühzeitige Anmeldung wird gebeten unter Telefon: 0541 | 96333-921

