



*Sich Engagieren • Mitmachen • Gewinnen mit dem*

# **BundesUmweltWettbewerb**

*Vom Wissen zum nachhaltigen Handeln*

$$CO_2 = (KIH / 2,8) * 10^{(7,915 - 0,0175 * KIH)}$$



**IPN**

Leibniz-Institut für die Pädagogik der  
Naturwissenschaften und Mathematik

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

EMPFOHLEN VON DER



KULTUSMINISTER  
KONFERENZ

# BUNDESUMWELTWETTBEWERB

## Was ist der BundesUmweltWettbewerb?

*Nachhaltige Entwicklung ist aktueller denn je. Und das ist gut so, denn schließlich geht es ums Ganze: Das Zukunftsprojekt Erde! Also bringt euch ein! Zeigt eure Ideen und macht mit beim BUW!*

*Anmeldeschluss ist der 15. März eines jeden Jahres.*

*Die Anmeldung erfolgt online unter [www.bundesumweltwettbewerb.de](http://www.bundesumweltwettbewerb.de)*

Der BundesUmweltWettbewerb (BUW) ist ein jährlich durchgeführter, bundesweiter Projektwettbewerb für Jugendliche und junge Erwachsene. Ziel des BUW ist die Förderung junger Talente im Umweltbereich.

### Wer kann teilnehmen?

Teilnehmen können bundesweit alle naturwissenschaftlich-technisch und/oder gesellschaftlich interessierten jungen Leute zwischen 10 und 20 Jahren.

### Der Wettbewerb wird in zwei Alterskategorien durchgeführt:

- ▶ **BUW I:** 10 – 16 Jahre  
Einzelpersonen oder Teams bis zu 20 Personen.
- ▶ **BUW II:** 17 – 20 Jahre  
Einzelpersonen oder Teams bis zu 6 Personen.

neueMedien herausragend Energieeinsparung Konzepte aufrütteln Ernährung  
Schutzgebiete Landwirtschaft Gleichgesinnte Landschaft Schadstoffe Problemlösung konsequent Gesellschaft Erlebnis  
Wissen (mit)denken NaturKonsum Kreativität mitbestimmen recherchieren Gesundheit Windkraft Biodiversität  
Rohstoffe Tourismus forschen gewinnen Regionalentwicklung Spaß Naturschutz Kultur  
gemeinsam Wirkung Umwelt Anerkennung politisch Wettbewerb BNE Ökologie  
Technik Verantwortung Teamarbeit Nachhaltigkei Wald zukunftsfähiges-Deutschland Innovationen  
BUW Umweltprobleme Solarenergie ansprechen tüfteln mitgestalten Umweltbildung Zukunft Wir-sind-Wald  
Globalisierung FairHandeln experimentieren Engagement Initiative Ozean-der-Zukunft Begeisterung Projekte  
zukunftsweisend Preise messen sensibilisieren durchhalten Engagement Initiative Ozean-der-Zukunft Begeisterung Projekte  
interdisziplinär Schöler Umweltprobleme Engagement Initiative Ozean-der-Zukunft Begeisterung Projekte  
Artenvielfalt Schöler Umweltprobleme Engagement Initiative Ozean-der-Zukunft Begeisterung Projekte  
Umweltfilme Einsatz gestalten handeln Fortschritt Weiterentwicklung Neugierde Mobilität  
Artenchutz Ressourcen Entfaltung verwirklichen Lebensräume Interesse Jugendliche Teamfähigkeit Erfolg  
Wirtschaft Recycling vernetzen

## Welche Aufgabe gilt es zu lösen?

Mit ihren Projekten sollen die Wettbewerbsteilnehmerinnen und -teilnehmer Ursachen von Umweltproblemen auf den Grund gehen und darauf aufbauend den Problemen mit Kreativität und Engagement entgegenzutreten. Dafür steht das Wettbewerbsmotto: **„Vom Wissen zum nachhaltigen Handeln“**.

Wissenschaftliche Vorgehensweisen, schlüssige, nachhaltige Denkansätze und lösungsorientiertes Handeln sind wichtige Merkmale guter BUW-Projekte.



## Welche Themen sind möglich?

**Das Thema ist frei wählbar.** Das Spektrum möglicher Projektthemen und Projektformate ist breit und reicht von wissenschaftlichen Untersuchungen, umwelttechnischen Entwicklungen über Umweltbildungsmaßnahmen und -kampagnen bis hin zu Medienprojekten. Wichtig ist, dass ein Umweltthema im Zentrum des Projektes steht. Naturschutz und Ökologie, Technik, Wirtschaft und Konsum, Politik, Gesundheit oder Kultur sind allesamt relevante Bereiche für BUW-Projekte.



## Was ist einzureichen?

Der BundesUmweltWettbewerb ist ein Projektwettbewerb. Eingereicht werden daher **schriftliche Projektarbeiten**. Der Umfang der Projektarbeit darf 30 Seiten nicht überschreiten.



- ▶ Eine schlüssige, sachliche und anschauliche Darstellung der Projektidee, des Projektverlaufs und der Ergebnisse ist die notwendige Grundlage zur Projektbeurteilung.
- ▶ Selbst erstellte Webseiten, Präsentationen, Filme, Modelle, Flyer, Audiodateien und andere Multimedia-Materialien können als Anlagen beigefügt sein und auch zentrale Elemente der Arbeit sein. Ohne die schriftliche Projektarbeit gelten sie aber nicht als vollständige BUW-Arbeit.



## Wie funktioniert die **ANMELDUNG**?

Die Anmeldung zum BUW erfolgt online über **www.bundesumweltwettbewerb.de**. Alle wettbewerbsrelevanten Daten zu Teilnehmerinnen und Teilnehmern sowie Betreuerinnen und Betreuern einer Projektarbeit werden hier eingetragen. Auch die Projektarbeit sollte über das Anmeldeportal hochgeladen werden. Eine Anleitung zur Anmeldung beim BUW findet sich ebenfalls auf der Webseite des Wettbewerbs. Der Anmeldeprozess kann frühzeitig begonnen und muss bis zum **Einsendeabschluss am 15. März** vervollständigt werden.

## Wer **BEGUTACHTET**?

Jede eingereichte Projektarbeit wird von Expertinnen und Experten der BUW-Jury gelesen, begutachtet und bewertet. Die Jury besteht u.a. aus Wissenschaftlern, Fachleuten aus den Bereichen Umwelt und Umweltbildung sowie aus der Wirtschaft. Ausgewählte Projekte werden dann zu einer Jurytagung nach Kiel eingeladen. Dort können die Teilnehmenden ihr Projekt vor der Jury der jeweiligen Alterskategorie präsentieren.



## Was gibt es zu gewinnen? **GEMINNEN**

Neben Urkunden gibt es Geld- und Sachwerte für die verschiedenen Haupt-, Sonder-, Förder- und Anerkennungspreise im Gesamtwert von über 25.000 € zu gewinnen.

- ▶ Die Hauptpreise für die besten Projekte sind mit 1.000 € im BUW I und 1.500 € im BUW II dotiert.
- ▶ Die Sonderpreise für die zweitbesten Projekte sind mit bis zu 500 € im BUW I und mit bis zu 750 € im BUW II dotiert.

Vergeben werden die Sonderpreise zu verschiedenen Themengebieten, z.B.

- Geographie
- Gewässer
- Meereswissenschaften
- Nachhaltige Entwicklung
- Nachhaltiges Bauen
- Naturschutz/Artenschutz
- Politische Bildung
- Technik
- Umwelttechnologie
- Trinkwasser
- Wald und Schutzgebiete



- ▶ Förderpreise, Anerkennungspreise und Teilnahmeurkunden runden das Preisspektrum ab.
- ▶ Ausgewählte Preisträgerinnen und Preisträger werden für Maßnahmen der Begabtenförderung vorgeschlagen.
- ▶ Die Betreuerinnen und Betreuer der Hauptpreisarbeiten erhalten Preise.



# PREISVERLEIHUNG

## Die Preisverleihung

Der Höhepunkt einer Wettbewerbsrunde im BUW ist die Preisverleihung. Bei dieser feierlichen Veranstaltung, die im September stattfindet, werden die besten Projekte ausgezeichnet. Der Veranstaltungsort der BUW-Preisverleihung wechselt jährlich.



**1. Schritt**

Konzeption, Durchführung und Dokumentation eines Projekts zu einem Umweltproblem

Online-Anmeldung und Einreichung der Projektarbeit als Wettbewerbsbeitrag

**Einsendeschluss  
15. März**

**2. Schritt**

1. Begutachtungsrunde: Alle Arbeiten werden von Jurymitgliedern der jeweiligen BUW-Alterskategorie bewertet.

**April**

**3. Schritt**

2. Begutachtungsrunde: Bei möglichen Unstimmigkeiten in der Bewertung wird ein weiteres Jurymitglied hinzugezogen.

**Mai**

**4. Schritt**

Präsentation aller ausgewählten Arbeiten vor allen Jurymitgliedern auf der Jurytagung.

**Juni**

**5. Schritt**

Preisverleihung für alle Haupt- und Sonderpreistragenden.

**September**

Der BundesUmweltWettbewerb (BUW) wird vom Leibniz-Institut für die Pädagogik der Naturwissenschaften und Mathematik (IPN) an der Universität Kiel organisiert und durchgeführt.

Der Träger des Wettbewerbs ist das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF). Der BUW wird von der Ständigen Konferenz der Kultusminister der Länder (KMK) empfohlen.

Absender

.....

.....

.....

.....

.....

Bitte  
ausreichend  
frankieren

BundesUmweltWettbewerb (BUW)  
IPN – Leibniz-Institut für die Pädagogik  
der Naturwissenschaften und  
Mathematik  
Olshausenstr. 62  
24118 Kiel

Bitte senden Sie mir folgende Materialien zu:

.....Exemplare dieser Broschüre

.....Wettbewerbsplakate der aktuellen Runde

.....Wettbewerbsflyer der aktuellen Runde

Bitte nehmen Sie mich in den BUW-Verteiler auf. Ich erhalte dann jedes Jahr das Wettbewerbsplakat und aktuelle Informationen zur neuen Wettbewerbsrunde.

Ich bin

Lehrer/in

Schulleiter/in

Schüler/in

.....

**Geschäftsstelle**  
**BundesUmweltWettbewerb**

Leibniz-Institut für die Pädagogik  
der Naturwissenschaften und  
Mathematik (IPN)

an der Universität Kiel

Olshausenstraße 62, 24118 Kiel

Telefon 0431/880-73 81

Telefax 0431/880-31 42

Email: [buw@ipn.uni-kiel.de](mailto:buw@ipn.uni-kiel.de)

[www.bundesumweltwettbewerb.de](http://www.bundesumweltwettbewerb.de)

