

Kontakt

WWF Deutschland | Reinhardtstr. 18 | 10117 Berlin

Birgit Eichmann
Tel.: 030 311 777 434 | E-Mail: Birgit.Eichmann@wwf.de

Ivonne Drößler
Tel.: 030 311 777 438 | E-Mail: Ivonne.Droessler@wwf.de

Weitere Informationen: www.2-grad-campus.de



2°Campus ist ein gemeinsames Projekt von WWF Deutschland und der Robert Bosch Stiftung.



Unser Ziel

Wir wollen die weltweite Zerstörung der Natur und Umwelt stoppen und eine Zukunft gestalten, in der Mensch und Natur in Einklang miteinander leben.

wwf.de | info@wwf.de

Partner

Robert Bosch Stiftung www.bosch-stiftung.de



HANS HERMANN VOSS-STIFTUNG

www.hhvoss-stiftung.de



Sparda-Bank Ostbayern-Stiftung

www.sparda-ostbayern.de

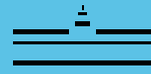
Wissenschaftliche Institutionen



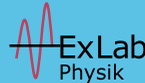
BERGISCHE
UNIVERSITÄT
WUPPERTAL



HNE
Eberswalde
Hochschule für nachhaltige Entwicklung (FH)



WESTFÄLISCHE
WILHELMS-UNIVERSITÄT
MÜNSTER



ExLab
Physik

Medienpartner



Medienpartner

(Vertrieb)



Auszeichnungen



Offizielles Projekt
der Weltdekade
2013 / 2014



Ausgezeichnet durch den NACHHALTIGKEITSRAT



Ausgezeichnet durch den NACHHALTIGKEITSRAT



Ausgezeichnet durch den NACHHALTIGKEITSRAT

Engagement

Du willst die Arbeit des WWF ganz grundsätzlich unterstützen? Dann werde Teil der WWF Jugend und hilf aktiv beim Naturschutz mit! wwf-jugend.de



Spendenkonto: IBAN: DE06 5502 0500 0222 2222 22
Bank für Sozialwirtschaft Mainz, BIC: BFSWDE33MNZ

Teilnahmevoraussetzung

- Du bist beim 2°Campus richtig, wenn du
- * zwischen 15 und 19 Jahre alt bist,
 - * deinen Wohnsitz in Deutschland hast,
 - * Freude an wissenschaftlicher Arbeit hast,
 - * schon immer mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern gemeinsam forschen wolltest,
 - * bereit bist, auch in den Ferien Neues hinzuzulernen,
 - * dich für den Klimaschutz interessierst und auch andere für den Klimaschutz begeistern möchtest,
 - * deine Erlebnisse und deine Forschungsergebnisse auch nach außen kommunizieren willst,
 - * Teamgeist und Spaß an der Arbeit mit Gleichgesinnten hast,
 - * dir ein Engagement für den 2°Campus auch in den kommenden Jahren vorstellen kannst,
 - * deine Teilnahme zu allen drei Blöcken verbindlich zusagen kannst.

Bewerbungsfrist und Bewerbungsablauf

Du hast die Möglichkeit, dich vom **13. September bis zum 01. Dezember 2016** unter 2-grad-campus.de zu bewerben. Dort findest du alle wichtigen Informationen zur Bewerbung.

Bewerbersauswahl

Die 20 besten Bewerbungen werden Ende Januar 2017 von einer unabhängigen Jury aus Wissenschaftlern, Pädagogen und Jugendlichen ausgewählt. Bis Mitte Februar 2017 erfahren alle Bewerber, ob sie am 2°Campus teilnehmen können.

Teilnahmekosten

Die Teilnahme ist kostenfrei. Dies beinhaltet die Unterkunft und die Verpflegung. Die Kosten für die An- und Abreise müssen selbst übernommen werden (Härtefälle ausgeschlossen).

Veranstaltungsort

Die WWF-Schülerakademie 2°Campus findet zumeist in Berlin und zum Teil in den Städten der jeweiligen Partneruniversitäten statt.

Fotos: A. MORASCHER/WWF
Gedruckt auf 100% Recyclingpapier.



EIN
GEMEINSAMES
PROJEKT VON

Robert Bosch Stiftung



Klimaschutz ist machbar!

2°CAMPUS im Überblick

Forschen ist deine Leidenschaft?
Klimaschutz liegt dir am Herzen?
Dann mach mit bei der WWF-
Schülerakademie **2°Campus!**

Denn nur gemeinsam können wir
den Klimawandel bremsen, die
globale Erwärmung auf maximal
2° Celsius begrenzen und das große
Ziel erreichen: 95 % weniger Treib-
hausgase bis 2050. **Bist du dabei?**

Diskutiere mit Wissenschaftlern
namhafter Forschungsinstitute und
Jugendlichen aus ganz Deutschland über deine Vision von
einer modernen, zukunftsfähigen Gesellschaft und finde
dabei Antworten auf vier große Fragen:

Wie erzeugen wir in Zukunft unsere Energie?
Wie bewegen wir uns in Zukunft fort?
Wie werden wir in Zukunft wohnen?
Wie werden wir uns in Zukunft ernähren?

**Du hast sofort viele gute Ideen?
Dann mach mit!**

**Forsche mit uns
für den Klimaschutz.**

**Wir freuen uns auf deine
Bewerbung bis zum
01. Dezember 2016.**



Im Block I vom 09. bis 14.04.2017

- * führen renommierte Klimaforscherinnen und -forscher in die Themen Klimawandel und Klimaschutz ein,
- * erfährst du, wie klimarelevante Daten erhoben und daraus Modelle für die Zukunft entwickelt werden,
- * lernst du die wissenschaftlichen Grundlagen für das 2°C-Limit kennen,
- * diskutierst du Zukunftsvisionen für eine treibhausgasarme Gesellschaft,
- * entscheidest du dich für eines der vier Forschungsthemen Energie, Mobilität, Wohnen oder Ernährung,
- * erarbeitest du innerhalb deines Forscherteams, zusammen mit eurem wissenschaftlichen Mentor, eine gemeinsame Forschungsfrage, die in den Forschungsrahmen der Partneruniversitäten passt.

Im Block II vom 25.07. bis 05.08.2017

- * steigst du mit deinem zwischen Block I und II vertieften Hintergrundwissen und ggf. gesammelten Daten direkt in die Forschung ein,
- * lernst du an Praxisbeispielen, wie die Sektoren Energie, Mobilität, Wohnen oder Ernährung klimafreundlich gestaltet werden können,
- * forschst du über mehrere Tage an einer unserer Partneruniversitäten, zusammen mit Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftlern, an einer Forschungsfrage,
- * fasst du deine Forschungsergebnisse in einem wissenschaftlichen und kreativen Kommunikationsformat zusammen, um sie gegenüber einem vielfältig interessierten Publikum zu präsentieren.

Im Block III vom 15. bis 18.10.2017

- * setzt du dein Wissen, zusammen mit Expertinnen und Experten, in einen großen gesellschaftlichen Kontext,
- * lernst du das 2°Campus-Alumni-Netzwerk kennen,
- * präsentierst du deine Forschungsergebnisse auf einer großen, öffentlichen Abschlussveranstaltung,
- * erhältst du ein 2°Campus-Diplom.

