

## Kontakt

WWF Deutschland | Reinhardtstr. 18 | 10117 Berlin

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

Sophia Speckhahn  
Tel.: 030 311 777 411  
E-Mail: sophia.speckhahn@wwf.de

Weitere Informationen: [www.2-grad-campus.de](http://www.2-grad-campus.de)



Hauptsponsor der WWF Schülerakademie 2°Campus ist das Unternehmen HEINZ-GLAS. Darüber hinaus wird das Projekt durch den Gewinnsparrverein der Sparda-Bank Ostbayern e.V. und durch die Hans Hermann Voss-Stiftung unterstützt.



### 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](http://wwf.de) | [info@wwf.de](mailto:info@wwf.de)

## Partner



[www.heinz-glas.com](http://www.heinz-glas.com)



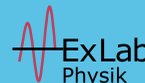
[www.hhvoss-stiftung.de](http://www.hhvoss-stiftung.de)



Der Gewinnsparrverein der Sparda-Bank Ostbayern e.V.

[www.sparda-ostbayern.de](http://www.sparda-ostbayern.de)

## Wissenschaftliche Institutionen



## Auszeichnungen



## 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](http://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 gemeinsam mit Wissenschaftler\*innen 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 03. Dezember 2018** unter [2-grad-campus.de](http://2-grad-campus.de) zu bewerben. Dort findest du alle wichtigen Informationen zur Bewerbung.

## Bewerberauswahl

Die 20 besten Bewerbungen werden Ende Januar 2019 von einer unabhängigen Jury aus Wissenschaftler\*innen, Pädagog\*innen und Jugendlichen ausgewählt. Bis Mitte Februar 2019 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, zum Teil in den Städten der jeweiligen Partneruniversitäten und am Hauptsitz des Partners HEINZ-GLAS statt.

Fotos: A. MORASCHER/WWF



# 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 Wissenschaftler\*in-  
nen 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  
03. Dezember 2018.**



### Im Block I vom 14. bis 19.04.2019

- \* führen renommierte Klimaforscher\*innen 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 treibhausgas- arme Gesellschaft,
- \* entscheidest du dich für eines der vier Forschungsthemen Energie, Mobilität, Wohnen oder Ernährung,
- \* erarbeitest du innerhalb deines Forschungsteams, zusammen mit euren wissenschaftlichen Mentor\*innen, eine gemeinsame Forschungsfrage, die in den Forschungs- rahmen der Partneruniversitäten passt.

### Im Block II vom 16. bis 27.7.2019

- \* 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 Partner- universitäten, zusammen mit Wissenschaftler\*innen, an einer Forschungsfrage,
- \* fasst du deine Forschungsergebnisse in einem wissenschaft- lichen und kreativen Kommunikationsformat zusammen, um sie gegenüber einem vielfältig interessierten Publikum zu präsentieren.

### Im Block III vom 21. bis 23.10.2019

- \* setzt du dein Wissen, zusammen mit Expert\*innen, 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.

