

## PRESSEMITTEILUNG

WISSENSCHAFTSJAHR – UNSER UNIVERSUM

### **Vom Campus in den Kosmos: Start des Hochschulwettbewerbs im Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum**

#### **15 x 10.000 Euro für die besten Kommunikationsideen zum Thema Weltraum**

**Berlin, 17. Oktober 2022** – Zeigt eure Forschung! Unter diesem Motto steht der Hochschulwettbewerb im Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum. Die Organisation Wissenschaft im Dialog (WiD) lädt Studierende, Postdocs und junge Forschende aller Fachrichtungen dazu ein, kreative und interaktive Projektideen einzureichen. Die Vorschläge sollen der Bevölkerung vielfältige Perspektiven auf das Universum eröffnen, aber auch den Blick aus dem All zurück auf uns und auf unseren Planeten richten. Die 15 Gewinnerteams erhalten jeweils 10.000 Euro, um ihre Ideen umzusetzen. Bewerbungsschluss ist der 30. November 2022.

Ein Audioguide, der Sternbilder und Musik zusammenbringt, ein Design Fiction-Workshop zum Thema Ernährung der Zukunft oder ein Planspiel für den Erstkontakt mit außerirdischem Leben – die Forschungsmöglichkeiten sind unendlich. Gesucht werden im Hochschulwettbewerb interaktive und innovative Projektideen, die den Dialog mit Bürgerinnen und Bürgern rund um das Thema Universum initiieren. Das Thema kann dabei aus unterschiedlichen Blickwinkeln betrachtet werden. Geistes-, sozial- und kulturwissenschaftliche sowie künstlerische Aspekte sind ebenso gefragt wie die naturwissenschaftliche Perspektive. Der Hochschulwettbewerb ermutigt ausdrücklich Nachwuchsforschende aus allen Fachbereichen sowie interdisziplinäre Teams, ihre Ideen einzureichen.

Die 15 besten Vorschläge werden mit jeweils 10.000 Euro belohnt, die zur Umsetzung der Projektideen genutzt werden sollen. Zusätzlich nehmen die Gewinnerteams an Workshops und Schulungen zu Wissenschaftskommunikation teil und werden in das Alumni-Netzwerk des Hochschulwettbewerbs aufgenommen. Ziel des Wettbewerbs ist es, Nachwuchsforschende für den Dialog mit der Öffentlichkeit zu sensibilisieren und ihre Kommunikationsaktivitäten zu fördern. Zahlreiche ehemalige Gewinnerinnen und Gewinner konnten sich langfristig in der Wissenschaftskommunikation etablieren, erhielten Folgefördernungen und finden national wie international Beachtung.

**Teilnahmeschluss: 30. November 2022**

**Anmeldung zum Wettbewerb: [hochschulwettbewerb.net/2023](http://hochschulwettbewerb.net/2023)**

Der Hochschulwettbewerb im Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum ist ein Projekt von Wissenschaft im Dialog (WiD) in Kooperation mit dem Bundesverband Hochschulkommunikation und der Hochschulrektorenkonferenz. Er wird gefördert vom Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF).

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2023

**Weitere Informationen: [wissenschaftsjahr.de](http://wissenschaftsjahr.de) | [wissenschaft-im-dialog.de](http://wissenschaft-im-dialog.de)**

**Pressekontakt**

**Redaktionsbüro Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum**

Luise Wunderlich | Bogna Moll  
Gustav-Meyer-Allee 25 | Gebäude 13/5 | 13355 Berlin  
Telefon: +49 30 818777-164  
Telefax: +49 30 818777-125  
[pressel@wissenschaftsjahr.de](mailto:pressel@wissenschaftsjahr.de)

**Wissenschaft im Dialog (WiD)**

Leitung Presse- und Öffentlichkeitsarbeit  
Dorothee Menhart  
Tel.: +49 30 2062295-55  
[dorothee.menhart@w-i-d.de](mailto:dorothee.menhart@w-i-d.de)

Projektmanagement Hochschulwettbewerb  
Gesa Hengerer  
Tel.: +49 30 2062295-62  
[gesa.hengerer@w-i-d.de](mailto:gesa.hengerer@w-i-d.de)

**Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum**

Die unendliche Weite des Universums und die Frage nach dem Ursprung der Erde und des Menschen haben über die Jahrtausende hinweg unsere Kultur, unser Selbstbild und die Wissenschaft beschäftigt. Trotz des Erkenntnisfortschritts der letzten Jahrzehnte bleibt unser Kosmos aber in weiten Teilen eine faszinierende Unbekannte. Was sind Schwarze Löcher? Sind wir allein im Universum? Was macht unsere Erde zu einem bewohnbaren Planeten und wie können wir ihn schützen? Diesen und anderen Fragen widmet sich das Wissenschaftsjahr 2023 – Unser Universum. Von Ausstellungen über Schulaktionen bis hin zu Mitmachangeboten: Der Blick von der Erde ins All und aus dem All auf die Erde erfolgt dabei aus vielfältigen Perspektiven und lädt Jung und Alt zu einem spannenden Austausch mit Wissenschaft und Forschung ein.

Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung (BMBF) gemeinsam mit Wissenschaft im Dialog (WiD).

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2023