



## KONTAKT

Wissenschaft im Dialog gGmbH  
Charlottenstraße 80  
10117 Berlin  
T: 030 2062295-61  
hochschulwettbewerb@w-i-d.de

 Wissenschaft im Dialog  
 @wissimdialog

Alle Informationen zum Wissenschaftsjahr 2016\*17 –  
Meere und Ozeane unter [www.wissenschaftsjahr.de](http://www.wissenschaftsjahr.de)

# ZEIGT EURE FORSCHUNG!

## HOCHSCHULWETTBEWERB

Im Wissenschaftsjahr 2016\*17 – Meere und Ozeane

[www.hochschulwettbewerb.net](http://www.hochschulwettbewerb.net)

10.000 € FÜR DIE  
BESTEN IDEEN!

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung

EIN PROJEKT VON

wissenschaft im dialog

PARTNER

 **HRK** Hochschulrektorenkonferenz



**BUNDESVERBAND**  
HOCHSCHULKOMMUNIKATION

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016\*17

**MEERE  
UND OZEANE**

## WISSENSCHAFTSJAHR 2016\*17 – MEERE UND OZEANE

Zu 71 Prozent bedecken Ozeane und Meere unseren Planeten. Sie sind Klimamaschine, Nahrungsquelle, Wirtschaftsraum – und sie bieten für viele Pflanzen und Tiere Platz zum Leben. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler untersuchen die Ozeane seit Jahrhunderten; und doch sind sie noch immer geheimnisvoll und in weiten Teilen unerforscht. Im Wissenschaftsjahr 2016\*17 geht es um die Ergründung der Gewässer, ihren Schutz und eine nachhaltige Nutzung. Die Wissenschaftsjahre sind eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung gemeinsam mit *Wissenschaft im Dialog (WiD)*. Sie tragen als zentrales Instrument der Wissenschaftskommunikation Forschung in die Öffentlichkeit.

## HOCHSCHULWETTBEWERB – ZEIGT EURE FORSCHUNG!

Mit dem Hochschulwettbewerb im Wissenschaftsjahr 2016\*17 – Meere und Ozeane können sich Studierende, Promovierende und Postdocs an den Hochschulen in Deutschland am Wissenschaftsjahr beteiligen. Sie sind dazu aufgerufen, Kommunikationsprojekte rund um das Thema Meere und Ozeane zu entwickeln. Die Herausforderung: Die Projekte sollen den Bürgerinnen und Bürgern den jeweiligen Forschungsbereich auf interaktive Art und Weise verständlich machen und gleichzeitig dessen gesellschaftliche Bedeutung hervorheben. *Wissenschaft im Dialog (WiD)* ist auf der Suche nach innovativen Kommunikationskonzepten, die zeigen, was die Wissenschaft zum Entdecken, Nutzen und Schützen unserer Meere und Ozeane beitragen kann.

**Die besten Projektskizzen werden mit 10.000 € zur Umsetzung der Ideen und mit einem Workshop zur Wissenschaftskommunikation belohnt.**

## MITMACHEN!

### WER?

Teilnehmen können Studierende, Promovierende sowie Nachwuchswissenschaftlerinnen und Nachwuchswissenschaftler, deren Forschung sich mit den zahlreichen Facetten der Meere und Ozeane beschäftigt.

### WIE?

Einfach bis zum **31. Mai 2016** das Bewerbungsformular auf der Website des Hochschulwettbewerbs ausfüllen:  
[www.hochschulwettbewerb.net](http://www.hochschulwettbewerb.net)

### WAS?

Ob ein Forschungs- oder Studienprojekt zum Thema Überfischung, eine Ausstellung über die Artenvielfalt im Meer oder ein Barcamp, das sich mit dem Klimawandel beschäftigt – gefragt sind Ideen mit interaktivem Charakter, die die Öffentlichkeit über Forschungsergebnisse zu Meeren und Ozeanen informieren und zum Dialog über das Thema des Wissenschaftsjahres 2016\*17 einladen.

### WANN?

**31. Mai 2016:** Bewerbungsformular online ausfüllen (erste Wettbewerbsphase)

**Juni 2016:** Vorauswahl durch Jury und Feedback

**Juli 2016:** Einreichung der Projektskizzen, max. fünf Seiten (zweite Wettbewerbsphase)

**September 2016:** Bekanntgabe der Gewinner/-innen und Beginn der Umsetzungsphase

**Oktober 2016:** Workshop für die Gewinner/-innen

**September 2017:** Auszeichnung der besten drei Projekte