



# Der Letzte bringt den Müll raus!

Was können wir gegen die  
Verschmutzung unserer Meere tun?

## Veranstaltungsreihe **Wissenschaft kontrovers** im Wissenschaftsjahr 2016\*17 – **Meere und Ozeane**

Museum für Naturkunde Berlin  
Invalidenstraße 43  
10115 Berlin

2. März 2017  
19:00 – 20:30 Uhr

**Eintritt frei!**

Eine Initiative des Bundesministeriums  
für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2016\*17

**MEERE  
UND OZEANE**

Welche Bedeutung haben die Weltmeere für das Klima, welche Rolle spielen sie als Rohstoffquelle? Und wie können wir die Ozeane schützen und sinnvoll nutzen, ohne sie auszubeuten? Diese Fragen stehen im Mittelpunkt des Wissenschaftsjahres 2016\*17 – Meere und Ozeane, einer Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung und Wissenschaft im Dialog. Gemeinsam mit der Nationalen Akademie der Wissenschaften Leopoldina organisiert Wissenschaft im Dialog die Veranstaltungsreihe und Diskussionsplattform „Wissenschaft kontrovers“, in der Bürgerinnen und Bürger mit Expertinnen und Experten diskutieren.

## Der Letzte bringt den Müll raus!

Was können wir gegen die Verschmutzung unserer Meere tun?

Weltweit beobachten Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler eine Zunahme von Mikro-Plastikpartikeln an Stränden und auf dem Meeresgrund. Und auch für das bloße Auge ist der Plastikmüll im Wasser und an Land nicht mehr zu übersehen. Wohin führt diese Entwicklung? Politik, Wirtschaft und Gesellschaft müssen nach Lösungen suchen, um die Plastikflut zu stoppen. Wie kann das gelingen? Und was kann jeder Einzelne von uns dazu beitragen?

### Diskutieren Sie mit:

**Dr. Bernhard Bauske**

WWF Deutschland

**Dr. Gunnar Gerdts**

Alfred-Wegener-Institut,

Helmholtz-Zentrum für Polar- und Meeresforschung

**Stefanie Werner**

Umweltbundesamt Dessau

**Dr. Rüdiger Baunemann**

PlasticsEurope Deutschland e.V.

### Moderation:

**Julia Vismann**

radioeins/rbb

---

### Informationen

[wissenschaft-kontrovers.de](http://wissenschaft-kontrovers.de)

[wissenschaft-im-dialog.de](http://wissenschaft-im-dialog.de)

[wissenschaftsjahr.de](http://wissenschaftsjahr.de)

### Kontakt

Wissenschaft im Dialog gGmbH

030 2062295-61

[kontrovers@w-i-d.de](mailto:kontrovers@w-i-d.de)

---

### Partner

museum für  
naturkunde  
berlin



Leopoldina  
Nationale Akademie  
der Wissenschaftler