



FORSCHUNG UND DIALOG  
FÜR NACHHALTIGE GESELLSCHAFTEN

Liebe Leserin, lieber Leser,

erstmalig erhalten Sie den IASS-Newsletter im E-Mail-Format. Anschaulicher, kompakter und praktischer – wir hoffen, dass er Ihnen gefällt!

Die Energiewende international vorwärts bringen – dafür haben IASS-Forscherinnen und Forscher ihre Ergebnisse im texanischen Austin und in Brüssel vorgestellt; ein neues Projekt wird die Voraussetzungen in Entwicklungsländern in den Blick nehmen. Weitere neue Projekte beschäftigen sich mit dem demokratischen Anthropozän und bereiten Tagungen zu globalen Nachhaltigkeitsstrategien vor.

Wir freuen uns über Ihre Rückmeldungen zum Newsletter an [media@iass-potsdam.de](mailto:media@iass-potsdam.de).

Mit besten Grüßen aus Potsdam

**Eva Söderman**  
Leiterin Presse & Kommunikation

**AKTUELLES**



## Energie

### Wie gelingt die Energiewende in Entwicklungsländern? Neues Projekt zur Überwindung von Ungleichheiten

Die internationale Energiewende schafft viele Vorteile, aber auch neue Ungleichheiten. Die Risiken betreffen vor allem die Entwicklungsländer, die weniger Zugang zu Technologien und Kapital haben. Wie kann die Energiewende auch in diesen Ländern gelingen? Diese Frage steht im Zentrum eines neuen Projektes.

[Mehr erfahren](#)



## Klima & Luftqualität

### Wie könnte sich Climate Engineering auf die UN-Nachhaltigkeitsziele auswirken? Neuer Bericht beim Umweltprogramm der Vereinten Nationen vorgestellt

Eine gemeinsam mit IASS-Fachleuten erstellte Studie empfiehlt mehr transdisziplinäre Forschung zu den Wechselwirkungen zwischen Climate Engineering und nachhaltiger Entwicklung.

[Mehr erfahren](#)



### Klima und Luftqualität

#### **Radeln für ein gutes Klima und saubere Luft**

Vom 1. Mai bis 30. September lädt die Kampagne STADTRADELN Kommunalpolitikerinnen und –politiker sowie Bürgerinnen und Bürger zum 11. Mal dazu ein, in ihren Kommunen auf das Fahrrad umzusteigen. Sie können damit Radkilometer für den Klimaschutz und eine bessere Radverkehrsordnung in ihren Heimatkommunen sammeln.

[Mehr erfahren](#)



### Energie

#### **Klima, Kosten, Mitsprache: Böll Stiftung Frankreich und IASS stellen in Brüssel Bürgerwünsche für Energiewende vor**

Welche Erwartungen haben Bürgerinnen und Bürger in Deutschland und Frankreich an eine fair gestaltete Energiewende? In Brüssel haben die Heinrich Böll Stiftung Frankreich und das IASS vor rund 50 Interessenvertreterinnen und -vertretern aus Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Zivilgesellschaft zwei Studien vorgestellt.

[Mehr erfahren](#)



### Ozeane

#### **Meeresschutz im Südostpazifik: Studie gibt Empfehlungen für stärkere regionale Kooperation**

Etwa zwei Drittel der Ozeane liegen jenseits der 200-Seemeilen-Zonen der Küstenstaaten, also auch jenseits nationaler Gerichtsbarkeit. Über ihre Nutzung muss die internationale Gemeinschaft entscheiden: Im September beginnen die UN-Mitgliedsstaaten ihre Verhandlungen über ein Abkommen zum Schutz der Hohen See.

[Mehr erfahren](#)



### Energie

#### **Lehren aus der Energiewende für die globale Klimapolitik**

Die Kopernikus-Projekte stellen auf der weltweit größten Wissenschaftskonferenz in Austin ihre Forschungsergebnisse zur deutschen Energiewende vor. Mit der Energiewende hat sich Deutschland zum Ziel gesetzt, das überwiegend auf fossilen Energieträgern beruhende Energiesystem in ein weitgehend CO<sub>2</sub>-freies System zu transformieren.

[Mehr erfahren](#)

**NEUE PROJEKTE**



### Governance

#### **Demokratisches Anthropozän**

Wie müssten Organisationen aussehen, die eine stark auf Legislaturperioden fokussierte politische Zeit in Einklang bringen mit der planetaren Zeit und ihren sich über Jahrhunderte aufbauenden natürlichen Lebensgrundlagen? Fragen wie dieser geht das Projekt nach. Es erkundet neuartige Herausforderungen im Anthropozän und wie diese demokratisch gestaltet werden können.

[Mehr erfahren](#)

---

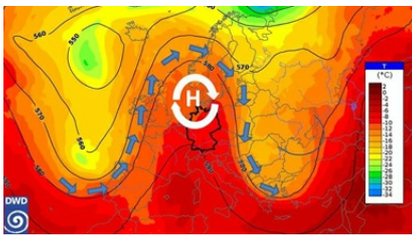


### Nachhaltigkeit

#### **Global Sustainability Strategies Summit**

In Wirtschaft, Politik und Zivilgesellschaft gibt es kaum eine Stimme, die sich nicht für eine Transformation hin zur Nachhaltigkeit aussprechen würde. Dennoch werden die Ziele nicht einmal annähernd erreicht. Das Projekt schafft Transformationswissen, um die Diskrepanzen zwischen dem gemessenen Zustand und dem erwünschten Ziel zu verringern.

[Mehr erfahren](#)



## Klima & Luftqualität

### Geo.X: Auswirkungen atmosphärischer Blockierung auf extreme Luftverschmutzung in Europa

Der Klimawandel wird das Risiko von Extremwetterereignissen künftig deutlich erhöhen. Zu den Auslösern gehören atmosphärische Blockierungen - Hochdruckgebiete, die mehrere Tage oder sogar Wochen nahezu ortsfest bleiben. Dieses Projekt nutzt statistische Methoden, um den Einfluss von Blockierungen auf Luftverschmutzung zu bewerten.

[Mehr erfahren](#)



## Systemische Risiken

### Plastik: gesellschaftliche Wahrnehmungs- und Verhaltensmuster

Trotz moderner Müllentsorgung und Recycling geraten Kunststoffe in die Umwelt, zum Beispiel, weil Menschen Abfall in der Natur liegen lassen und Landwirte Sekundärrohstoffdünger einsetzen. Am IASS untersuchen Forscherinnen die Wahrnehmung der Problematik von Plastik in der Umwelt sowie das Kauf-, Nutzungs- und Entsorgungsverhalten. Auf dieser Grundlage erarbeiten sie transdisziplinäre Lösungsansätze.

[Mehr erfahren](#)

---

**PUBLIKATIONEN**



## Government Innovation Lab: Ein Vorschlag zur Stärkung der ministerienübergreifenden Erschließung von Zukunftsthemen.

Mayer-Ries, J. (2018)

IASS Discussion Paper, Mai 2018



## Die Digitalisierung nachhaltig gestalten: Wissenschaft im Spannungsfeld zwischen digitaler und Nachhaltigkeitstransformation Potsdam, 23. November 2017.

Fritzsche, K., Reichel, A. (2018)

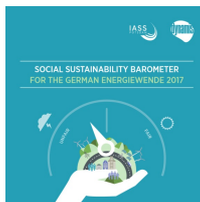
IASS Workshop Summary, März 2018



## Die mentale Innovation: Werte und Einstellungen öko-fairer UnternehmerInnen.

Hofielen, G. (2018)

IASS Discussion Paper, Februar 2018



## Social Sustainability Barometer for the German Energiewende 2017: Core statements and summary of the key findings.

Setton, D., Matuschke, I., Renn, O. (2017)

IASS Study, November 2017



## Ruß über Europa: Gezielte Strategien gegen einen Luftschadstoff und Klimatreiber.

von Schneidemesser, E., Mar, K. A., Saar, D. (2018)

IASS Policy Brief, 2017, 2

Eine Zusammenstellung unserer  
neuesten wissenschaftlichen Veröffentlichungen

DOWNLOAD

## NEU IM IASS-BLOG

---



Das Scheit und die Flamme: Was uns das Feuer über den Wandel zur Nachhaltigkeit lehrt  
Dr. Manuel Rivera

---



Durch Achtsamkeit zum klimaverträglichen Leben  
Dr. Thomas Bruhn

---



Meeresschutz: Die Hohe See darf nicht ausgebeutet werden  
Sebastian Unger

---



Beleuchten, bewerten, Brücken bauen: die Rolle der Nachhaltigkeitsforschung im digitalen Wandel  
Kerstin Fritzsche

---



Soziale und wirtschaftliche Zusatznutzen von erneuerbaren Energien  
Dr. Sebastian Helgenberger

---



Kommissionitis statt Führungsstärke  
Daniela Setton

---

[ZUM BLOG](#)

## VERANSTALTUNGEN

---

### IM MAI

30.05.2018 –  
31.05.2018

Workshop: „What potential does Carbon Capture and Utilization (CCU) have?“  
IASS Potsdam

---

### IM JUNI

11.-14.06.2018

CO2-Science-Rallye für Schüler  
ACHEMA-Messe, Frankfurt am Main

12.06.2018

Workshop: Transformationsfonds  
IASS Potsdam

13.06.2018 –  
14.06.2018

Workshop: Opportunities for Strengthening Ocean Governance  
in the Southeast Pacific  
Cali, Colombia

14.06.2018

Kapital und Gerechtigkeit – Lesungen und Diskussion  
IASS Potsdam

18.06.2018

Workshop: Government Innovation Lab: Zur Stärkung der  
ministerienübergreifenden Erschließung von Zukunftsthemen  
IASS Potsdam

27.06.2018

Event: Identification and analysis of promising technologies for  
carbon capture and use (CCU)  
DG Clima, Brüssel

27.06.2018 –  
28.06.2018

Workshop: Opportunities for Strengthening Ocean Governance  
in the Southeast Atlantic  
Abidjan, Elfenbeinküste

## IM JULI

4.07.2018 –  
5.07.2018

Workshop: Superconducting cables for very high power  
transmission  
La Spezia, Italien

## STELLENAUSSCHREIBUNGEN

### Wissenschaftliche Positionen

Wissenschaftliche/r Mitarbeiter/in für das Projekt "Ko-Kreation und zeitgemäße  
Politikberatung"

Bewerbungsschluss: 07.06.2018

### Nicht-wissenschaftliche Positionen

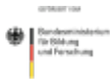
Projektassistenz (w/m) in Vollzeit

Bewerbungsschluss: 10.06.2018



Sie möchten noch mehr über uns  
und unsere Arbeit erfahren?

ZUR WEBSITE



[Impressum](#) [Datenschutz](#)

[Klicken Sie hier um sich aus dem Verteiler abzumelden.](#)