

**Press release****Leibniz-Gemeinschaft****Christoph Herbort-von Loeper M.A.**

11/15/2023

<http://idw-online.de/en/news824080>

Press events

Environment / ecology, Oceanology / climate, Zoology / agricultural and forest sciences  
transregional, national**Nachhaltig Forschen - Forschen für Nachhaltigkeit****Einladung zum Get-together am 22. November 2023 im Berliner Museum für Kommunikation**

Im November kommen die Mitgliedseinrichtungen der Leibniz-Gemeinschaft wieder zu ihrer Jahrestagung in Berlin zusammen. Wir freuen uns, Sie in diesem Rahmen im Namen der Leibniz-Gemeinschaft sehr herzlich zu einem

Get-together zum Thema „Nachhaltig Forschen - Forschen für Nachhaltigkeit“

am 22. November 2023 um 19 Uhr

in das Berliner Museum für Kommunikation (in der Leipziger Straße 16)

einzuladen.

Die Leibniz-Gemeinschaft ist auf dem Weg zur Klimaneutralität im Jahr 2035. Wo stehen wir auf diesem Weg? Welche Herausforderungen begegnen uns dabei? Welche Erfahrungen macht die Leibniz-Gemeinschaft aktuell mit ihren Pilotvorhaben „Klimaneutraler Forschungsbetrieb“? Über diese und viele weitere Fragen wollen wir uns mit Ihnen austauschen und gemeinsam einen anregenden Abend verbringen. Freuen Sie sich insbesondere auf einen Impuls aus der Leibniz-Forschung von Anders Levermann (Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung) zum Thema „Die Faltung der Welt – ein Weg aus Klimakrise und Wachstumsdilemma“.

Programm:

- Begrüßung, Leibniz-Vizepräsident Stephan Junker, Museum für Naturkunde Leibniz-Institut für Evolutions- und Biodiversitätsforschung, Berlin

- „Leibniz goes green: Auf dem Weg zu einer Nachhaltigkeitsstrategie der Leibniz-Gemeinschaft“, Leibniz-Vizepräsidentin Barbara Sturm, Leibniz-Institut für Agrartechnik und Bioökonomie, Potsdam

- „Sustainable Leibniz“, Britta Kristine Oevel, Leibniz PhD Network & Leibniz-Forschungsinstitut für Molekulare Pharmakologie, Berlin

- „Die Faltung der Welt – ein Weg aus Klimakrise und Wachstumsdilemma“, Impuls von Anders Levermann, Potsdam-Institut für Klimafolgenforschung

anschließend Get-together

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und bitten um eine kurze Anmeldung an [presse@leibniz-gemeinschaft.de](mailto:presse@leibniz-gemeinschaft.de).

Pressekontakt für die Leibniz-Gemeinschaft:

Christoph Herbort-von Loeper  
Tel.: 030 / 20 60 49 - 471  
Mobil: 0174 / 310 81 74  
herbort@leibniz-gemeinschaft.de

#### Die Leibniz-Gemeinschaft

Die Leibniz-Gemeinschaft verbindet 97 eigenständige Forschungseinrichtungen. Ihre Ausrichtung reicht von den Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften über die Wirtschafts-, Raum- und Sozialwissenschaften bis zu den Geisteswissenschaften. Leibniz-Institute widmen sich gesellschaftlich, ökonomisch und ökologisch relevanten Fragen. Sie betreiben erkenntnis- und anwendungsorientierte Forschung, auch in den übergreifenden Leibniz-Forschungsverbänden, sind oder unterhalten wissenschaftliche Infrastrukturen und bieten forschungsbasierte Dienstleistungen an. Die Leibniz-Gemeinschaft setzt Schwerpunkte im Wissenstransfer, vor allem mit den Leibniz-Forschungsmuseen. Sie berät und informiert Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Öffentlichkeit. Leibniz-Einrichtungen pflegen enge Kooperationen mit den Hochschulen u.a. in Form der Leibniz-WissenschaftsCampi, mit der Industrie und anderen Partnern im In- und Ausland. Sie unterliegen einem transparenten und unabhängigen Begutachtungsverfahren. Aufgrund ihrer gesamtstaatlichen Bedeutung fördern Bund und Länder die Institute der Leibniz-Gemeinschaft gemeinsam. Die Leibniz-Institute beschäftigen rund 20.500 Personen, darunter 11.500 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler. Das Finanzvolumen liegt bei zwei Milliarden Euro.  
[www.leibniz-gemeinschaft.de](http://www.leibniz-gemeinschaft.de)

Attachment Programm Get-together „Nachhaltig Forschen - Forschen für Nachhaltigkeit“  
<http://idw-online.de/en/attachment99782>