

# **OSKAR VON MILLER FORUM**

Pressemitteilung

## **Designing4Future: Wissen schaffen in Umbruchzeiten**

**Ein Vortrag von Maja Göpel am 4. Juli 2023 um 18:30 Uhr im Oskar von Miller Forum und auf [www.ovmf.de](http://www.ovmf.de)**

Kompass, Kommunikation und Courage: Prof. Dr. Maja Göpel wird in ihrer Präsentation auf folgende Fragen eingehen: Welche Kompassfunktion kann Wissenschaft in einer von Komplexität und Unsicherheit geprägten Zeit leisten? Welche Dialogformen und lagerübergreifenden Narrative helfen uns in Richtung Well-Being-Economy, Klimaschutz und Ökosystemregeneration? Wo brauchen wir mehr Mut? Wie sehen zukunftsfähige Indikatoren, Institutionen und Design-Strategien aus? Welche Netzwerkeffekte können uns dabei helfen?

**Teilnahme am Vortrag mit Anmeldung auf [info@ovmf.de](mailto:info@ovmf.de)**

Zur Person

Prof. Dr. Maja Göpel arbeitet seit 25 Jahren als Politökonomin, Transformationsexpertin und Nachhaltigkeitswissenschaftlerin an der Schnittstelle von Wissenschaft, Politik und Gesellschaft.

Die Politikberaterin, Bestseller-Autorin (»Unsere Welt neu denken«, 2020, übersetzt in sechs Sprachen; „Wir können auch anders“, 2022, beide erschienen im Ullstein Verlag) und gefragte Rednerin ist Honorarprofessorin für Nachhaltigkeitstransformationen an der Leuphana Universität Lüneburg.

Sie war zuletzt Wissenschaftliche Direktorin am The New Institute und Generalsekretärin des Wissenschaftlichen Beirats der Bundesregierung Globale Umweltveränderungen (WBGU). Davor leitete sie das Berliner Büro des Wuppertal Instituts für Klima, Umwelt, Energie, nachdem sie sechs Jahre als Direktorin Zukunftsgerechtigkeit des Brüsseler Büros und als Campaign Managerin Climate Energy in Hamburg den World Future Council mit aufgebaut hatte.

Die diplomierte Medienwirtin und promovierte Politökonomin ist Mitglied im Club of Rome, dem World Future Council, der Balaton Group, dem Bioökonomierat der deutschen Bundesregierung und Mitbegründerin der Initiative »Scientists4Future«.

Für ihre Arbeit wurde sie vielfach ausgezeichnet, zuletzt mit der Science Communication - Medaille und dem Theodor Heuss Preis.

Ihre Forschungsfelder umfassen Nachhaltigkeitstransformationen, Politische Ökonomie, Systemische Innovationsprozesse, Future Skills und Antizipation.