
Langfristige klimapolitische Strategien – Erfolgsfaktoren – COP23 Side Event

Veranstaltung

[Diskussion](#)

Datum

10. November 2017

Ort

Bonn, Deutschland

Aktive Rolle

[Dr. Camilla Bausch](#)
[Matthias Duwe](#)
[Dr. Jakob Wachsmuth](#)

Das Abkommen von Paris setzt verschiedene langfristige Ziele, insbesondere hinsichtlich der Obergrenzen der weltweiten Durchschnittstemperatur. Um den Staaten dabei zu helfen den Transformationspfad einzuschlagen, der zu einer klimafreundlichen Gesellschaft führt, schlägt das Abkommen die Entwicklung von Langfriststrategien vor. Nationale und sub-nationale Akteure auf der ganzen Welt haben bereits damit begonnen **quantitative Analysen durchzuführen und Szenarien** zu entwickeln. Einige Staaten haben sogar **Rahmengesetze erlassen**, um Prozesse und Institutionen ins Leben zu rufen, die dabei helfen die Umsetzung von Langfriststrategien zu koordinieren und zu überwachen.

Diese Veranstaltung präsentiert **neue Analysen** zur Entwicklung von Langfristszenarien und zu Governance-Ansätzen und diskutiert diese mit den involvierten Experten. Dabei werden auch Fallstudien zu verschiedenen Ländern und Städten vorgestellt. [Mehr zum vorgestellten Bericht ...](#)

[Druckversion des Berichts bestellen](#)

Programm

- **Rahmenwerke: Die Transformation braucht langfristige Richtungsvorgaben.**
Dr. Camilla Bausch, Director, Ecologic Institut
- **Teil 1: Szenarien zur nationalen Klimapolitik im Kontext internationaler und europäischer Szenarien**
Dr. Jakob Wachsmuth, Fraunhofer ISI
gefolgt von offener Diskussion mit dem Publikum

- **Teil 2: Berichtsveröffentlichung: Einsichten aus der Analyse von Fallstudien zu langfristigen klimapolitische Strategien**

Matthias Duwe, Ecologic Institut

gefolgt von offener Diskussion mit dem Publikum

Finanzierung

[Umweltbundesamt](#) (UBA), Deutschland

[Bundesministerium für Bildung und Forschung](#) (BMBF), Deutschland

[European Climate Foundation](#) (ECF), International

veranstaltet von

[Ecologic Institut](#), Deutschland

[Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI](#) (Fraunhofer ISI), Deutschland

Aktive Rolle

[Dr. Camilla Bausch](#)

[Matthias Duwe](#)

[Dr. Jakob Wachsmuth](#)

Datum

10. November 2017

Ort

Bonn, Deutschland

Sprache

Englisch

Projekt-ID

[2138](#)

Schlüsselwörter

[Klima](#)

[Klimaaußenpolitik](#)

[Veranstaltungen](#)

[Außenpolitik](#)

[Governance](#)

Source URL: <https://www.ecologic.eu/15231>