



**NACHHALTIGKEIT IM
FORSCHUNGSBETRIEB:
MAX PLANCK GESELLSCHAFT**

SISI 2023 – Workshop



NACHHALTIGKEIT IM FORSCHUNGSBETRIEB: GRUNDLAGEN

- Hinweise und Regeln der Max-Planck-Gesellschaft zum verantwortungsvollen Umgang mit Forschungsfreiheit und Forschungsrisiken (**Senatsbeschluss 2010/2017**)

„Die Forschung in der MPG dient der Wissensvermehrung und ist dem Wohl der Menschheit und dem Schutz der Umwelt verpflichtet. Der Wissenschaftler hat deswegen eine – unmittelbare und mittelbare – Schädigung von Mensch und Umwelt so weit wie möglich zu vermeiden oder zu vermindern.“

- Im **Februar 2020** wurde dieser Grundsatz im **Wissenschaftlichen Rat** bekräftigt:

„Die Mitglieder des Wissenschaftlichen Rates der MPG betrachten den Klimaschutz als ein herausragend wichtiges gesellschaftliches Anliegen. Jede Organisation und jeder Einzelne sind aufgefordert ihr bzw. sein Handeln daran auszurichten.“

- Die MPG hat sich in einer **Stellungnahme der Allianz der Wissenschaftsorganisationen vom 13. September 2021** dazu bekannt, *„spätestens bis zum Jahr 2035 Klimaneutralität in ihren Arbeitsweisen und Forschungsprozessen zu erreichen.“*



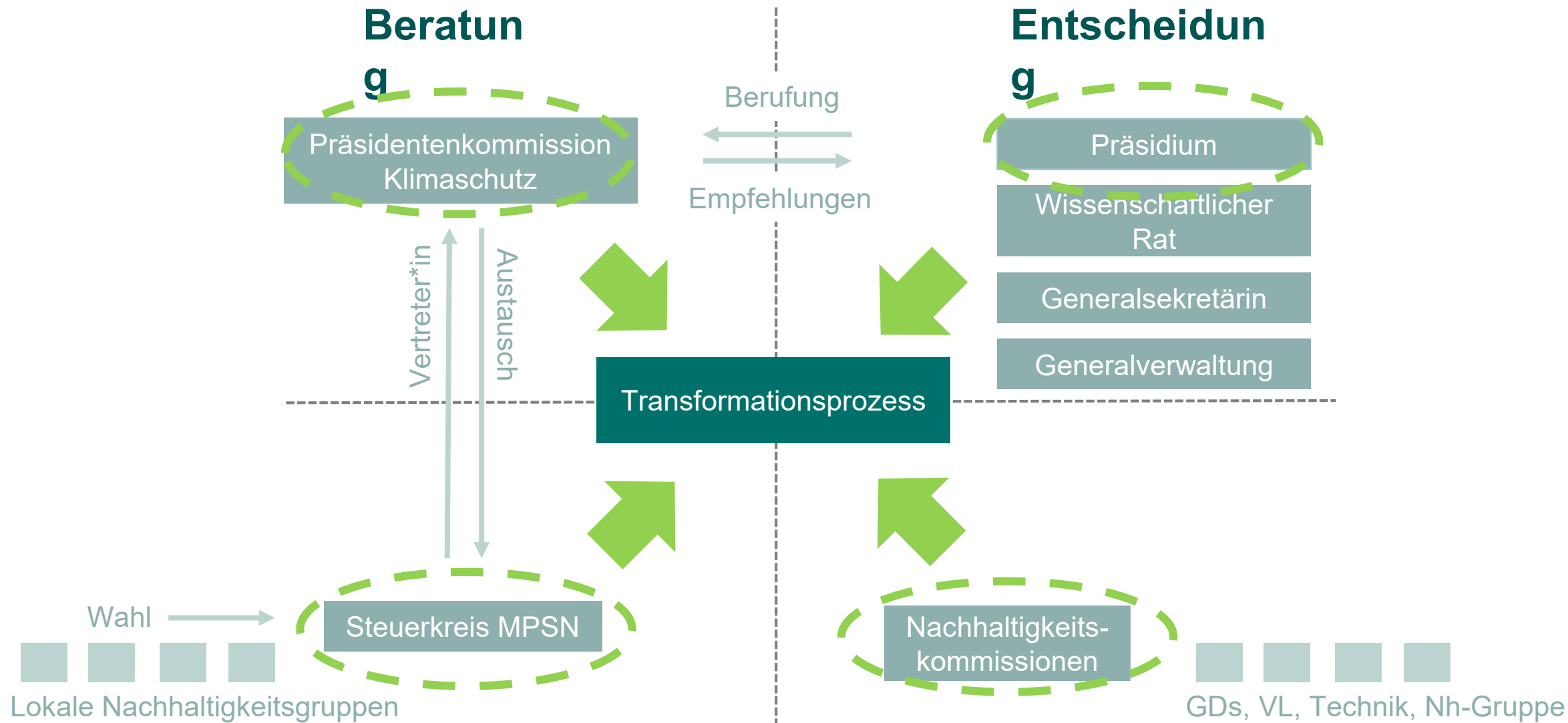
NACHHALTIGKEIT IM FORSCHUNGSBETRIEB: AKTEURE

Ziel ist, Klimaschutz und Nachhaltigkeit auf allen Akteursebenen zu verankern und als Querschnittsthemen in allen Handlungsfeldern des nachhaltigen Forschungsbetriebs zu integrieren.

Wichtige Akteure: **Leitung der MPG**, zusammen mit

- **Präsidentenkommission** „Klimaschutz in der MPG“
 - Strategische Empfehlungen an die Leitung
- **Nachhaltigkeitskommissionen** an MPI und in der GV
 - Lokaler Fokus, angepasste Umsetzungskonzepte
- Max Planck **Nachhaltigkeitsnetzwerk (MPSN)**
 - Bottom-up Empfehlungen, Catalogue of Recommendations (CaRe)

NACHHALTIGKEIT IM FORSCHUNGSBETRIEB: ORGANISATIONALE VERANKERUNG





NACHHALTIGKEIT IM FORSCHUNGSBETRIEB: KOMMUNIKATION

Nachhaltigkeit in der MPG

- Was jede/r sofort tun kann
- Best Practice
- Handlungsrahmen
- Energie
- Mobilität
- Biodiversität
- Nachhaltige Beschaffung
- Gerätebörse in MAX
- Green IT
- Green Events
- CO2-Bilanz
- Akteure
- Fragen und Antworten

NACHHALTIGKEIT IN DER MPG

Klimaneutraler Forschungsbetrieb in der Max-Planck-Gesellschaft

Klimaschonend und nachhaltig: Die Ressourcen für Forschung und Betrieb so effizient wie möglich einzusetzen, das ist unser Ziel. Wir streben Klimaneutralität im Forschungsbetrieb bis 2035 an. Denn die Forschung der Max-Planck-Gesellschaft ist dem Wohl der Menschheit und dem Schutz der Umwelt verpflichtet.

Kontakt



Funktionsadresse

climate@gv.mpg.de



Christine Gieraths

CHRISTINE.GIERATHS@GV.MPG.DE
+49 89 2108-1306



Maximilian Hartung

MAXIMILIAN.HARTUNG@GV.MPG.DE
+49 89 2108-2174



Hermine Hitzler

HERMINE.HITZLER@GV.MPG.DE
+49 89 2108-2146



TEAM NACHHALTIGKEIT: CLIMATE@GV.MPG.DE



Forschungspolitische und Max-Planck-übergreifende Organisation:
Dr. Christine Gieraths

Energie: Dr. Hermine Hitzler

Klimaschutz: Dr. Maximilian Hartung



HERZLICHEN DANK FÜR IHRE AUFMERKSAMKEIT!

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an:

Max-Planck-Gesellschaft
zur Förderung der Wissenschaften e.V.

Abteilung V Stabsstelle Nachhaltigkeit
Hofgartenstr. 8, 80539 München

Tel.: +49 (0)89 2108-1306 (Frau Gieraths) -2146 (Frau Hitzler) -2174 (Herr Hartung)

E-Mail: climate@gv.mpg.de

Internet: www.mpg.de