

2023  
FORSCHUNGS  
GIPFEL



Perspektiven für Wirtschaft,  
Wissenschaft und Innovation

# PROGRAMM

28. MÄRZ 2023

---

Blockaden lösen, Chancen  
nutzen:  
Ein Innovationssystem für die  
Transformation

Initiiert von:



STIFTERVERBAND



Leopoldina  
Nationale Akademie  
der Wissenschaften

EXPERTENKOMMISSION  
FORSCHUNG  
UND INNOVATION

EFI

Mit Unterstützung der:



VolkswagenStiftung

## FORSCHUNGSGIPFEL 2023

Dienstag, 28. März 2023  
Allianz Forum, Pariser Platz 6, 10117 Berlin  
Online im Livestream

Stand: 16. Februar 2023

# PROGRAMM

ab 8:30 Uhr Registrierung und Kaffee

10:00 Uhr **Begrüßung**

10:05 Uhr **KEYNOTE UND GESPRÄCH MIT BUNDESKANZLER OLAF SCHOLZ**

10:45 Uhr **Einführung: Auf dem Weg zum Innovationssystem für die Transformation**  
**Prof. Dr. Michael Kaschke**, Präsident, Stifterverband, **Prof. Dr. Uwe Cantner**, Vorsitzender, Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI), **Prof. Dr. Gerald Haug**, Präsident, Leopoldina, und **Dr. Georg Schütte**, Generalsekretär, Volkswagen-Stiftung, im Gespräch mit **Andrea Frank**, stellv. Generalsekretärin, Stifterverband

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr **Willkommen zurück**

11:35 Uhr **INPUT FÜR EINE ROADMAP**  
**Prof. Dr. Uwe Cantner**, Vorsitzender, Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI)

11:45 Uhr **DIAGNOSE NACHHOLBEDARF: WIE ÜBERWINDEN WIR INNOVATIONSHEMMNISSE IM GESUNDHEITSSYSTEM?**

- » Welche politischen und regulatorischen Hürden hindern uns daran, integrierte, digitale Lösungen für das Gesundheitssystem zu schaffen?
- » Das Gesundheitssystem von Grund auf neu gedacht: Wie sieht eine systemische Innovation für Gesundheitsforschung, -wirtschaft und -versorgung aus? Welche Rolle spielt hier die Digitalisierung?
- » Welche Meilensteine muss die Roadmap für ein innovatives Gesundheitssystem enthalten?

### Paneldiskussion

**Prof. Dr. Irene Bertschek**, Leiterin des Forschungsbereichs Digitale Ökonomie, ZEW Mannheim; stellv. Vorsitzende Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI)

**Dr. Franziska Brantner, MdB**, Parlamentarische Staatssekretärin, Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz (angefragt)

**Prof. Dr. Elgar Fleisch**, Professor für Informationsmanagement, ETH Zürich

**Prof. Dr. Heyo K. Kroemer**, Vorstandsvorsitzender, Charité Universitätsmedizin Berlin; Mitglied der Leopoldina

**Anisa Idris**, Vice President Market Access & Health Policy, Ada Health GmbH

**Dr. Bernd Montag**, Vorsitzender des Vorstandes, Siemens Healthineers AG

**Judith Pirscher**, Staatssekretärin, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Moderation: **Prof. Dr. Michael Kaschke**, Präsident, Stifterverband; Mitglied der Leopoldina

13:00 Uhr    Mittagspause

14:15 Uhr    **Willkommen zurück**

14:20 Uhr    **INPUT FÜR EINE ROADMAP**

**Prof. Dr. Robert Schlögl**, Präsident, Alexander von Humboldt-Stiftung; ehemals Gründungsdirektor, Max-Planck-Institut für Chemische Energiekonversion; Vizepräsident der Leopoldina

14:30 Uhr    **UNTER STROM: WIE GELINGT DIE TRANSFORMATION ZU EINEM NACHHALTIGEN ENERGIESYSTEM?**

- » Welche Blockaden in Politik, Wissenschaft und Wirtschaft müssen wir auflösen, um nachhaltige Energie- und Mobilitätssysteme zu realisieren?
- » Das Energiesystem von Grund auf neu gedacht: Wie sieht eine systemische Innovation für Energieforschung, -wirtschaft und -versorgung aus? Welche Rolle spielen hier Nachhaltigkeit und Resilienz?
- » Wie sieht eine systemische Innovation für den Energiebereich aus? Welche Rolle spielt hier die Transformation in der Mobilität?
- » Welche Elemente braucht es für eine Roadmap für nachhaltige Energiesysteme in Deutschland?

### Paneldiskussion

**Prof. Dr. Holger Hanselka**, Präsident, Karlsruher Institut für Technologie

**Prof. Dr. Jutta Hanson**, Lehrstuhl für Elektrische Energieversorgung unter Einsatz erneuerbarer Energien, Technische Universität Darmstadt

**Dr. Reiner Haseloff**, Ministerpräsident des Landes Sachsen-Anhalt

**Prof. Dr. Lamia Messari-Becker**, Lehrgebiet Gebäudetechnologie und Bauphysik, Universität Siegen

**Prof. Dr. Robert Schlögl**, Präsident, Alexander von Humboldt-Stiftung;  
ehemals Gründungsdirektor, Max-Planck-Institut für Chemische Energiekon-  
version; Vizepräsident der Leopoldina

**Dr. Georg Stamatelopoulos**, Chief Operating Officer Nachhaltige Erzeugungs-  
infrastruktur, EnBW AG

**Vertretung der Europäischen Kommission** (angefragt)

Moderation: **Dr. Georg Schütte**, Generalsekretär, VolkswagenStiftung

16:00 Uhr

**Abschluss: Chancen genutzt – Blockaden gelöst?**

**Prof. Dr. Michael Kaschke**, Präsident, Stifterverband, **Prof. Dr. Uwe Cantner**, Vor-  
sitzender, Expertenkommission Forschung und Innovation (EFI), **Prof. Dr. Gerald  
Haug**, Präsident, Leopoldina, und **Dr. Georg Schütte**, Generalsekretär, Volkswagen-  
Stiftung, im Gespräch mit **Andrea Frank**, stellv. Generalsekretärin, Stifterverband

16:15 Uhr

Ende der Veranstaltung