

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

Stand: 23. März 2023

PROGRAMM

ab 8:30 Uhr Registrierung und Kaffee

10:00 Uhr **Begrüßung**

10:05 Uhr **KEYNOTE DES BUNDESKANZLERS**
Olaf Scholz, Bundeskanzler

IM GESPRÄCH

Bundeskanzler Olaf Scholz und **Sabine Bendiak**, Chief People and Operating Officer und Arbeitsdirektorin, SAP SE
Moderation: **Prof. Dr. Michael Kaschke**, Präsident, Stifterverband

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

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr **Willkommen zurück**

11:35 Uhr **GESUNDHEITSWIRTSCHAFT IN DER DIGITALEN TRANSFORMATION**

Input

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

Prof. Dr. Elgar Fleisch, Lehrstuhl für Informationsmanagement, ETH Zürich

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

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 **LEITIDEEN FÜR DIE TRANSFORMATION DES ENERGIESYSTEMS**

Input

Prof. Dr. Robert Schlögl, Präsident, Alexander von Humboldt-Stiftung; Direktor, Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft; 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

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; Direktor, Fritz-Haber-Institut der Max-Planck-Gesellschaft; Vizepräsident der Leopoldina

Dr. Georg Stamatelopoulos, Chief Operating Officer Nachhaltige Erzeugungsinfrastruktur, EnBW AG

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

15:45 Uhr

Abschluss: Chancen genutzt – Blockaden gelöst?

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

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung

Tagesmoderation: **Andrea Frank**, Stellvertretende Generalsekretärin, Stifterverband

Livestream unter www.forschungsgipfel.de