

Gefördert durch die

WILHELM UND ELSE  
HERAEUS-STIFTUNG



Deutsche Physikalische Gesellschaft



Gemeinsame Veranstaltung der  
Deutschen Physikalischen Gesellschaft und der Technischen Universität Berlin

# Festveranstaltung „Physik und Gesellschaft“

Magnus-Haus Berlin und online

Die Veranstaltung zum Thema „Physik und Gesellschaft“ möchte die Bedeutung physikalischer Forschung für die Innovationskraft und den Fortschritt unserer Gesellschaft und die Lösung der großen gesellschaftlichen Herausforderungen sichtbar machen.

## Programm

Moderation: Dr. Ulrich Bleyer

## Grußworte

Bundesministerin für Bildung und Forschung - Bettina Stark-Watzinger

Präsidentin der Technischen Universität Berlin - Prof. Dr. Geraldine Rauch

Präsident der Deutschen Physikalischen Gesellschaft - Prof. Dr. Joachim Ullrich

## Festreden

**Verfassungsrechtler Prof. Dr. Dr. Udo Di Fabio**

*Zur Freiheit der Wissenschaft*

**Physik-Nobelpreisträger Prof. Dr. Klaus von Klitzing**

*Klimakrise und Solarenergie: Können Fakten überzeugen?*

**Musikalische Umrahmung** durch das Oriel Quartett.

**Samstag, 11. Juni 2022, 14:00 - 16:30 Uhr**

Magnus-Haus Berlin und ONLINE  
Am Kupfergraben 7  
10117 Berlin

**Anmeldung erforderlich (bis 9. Juni) unter:**

<https://www.dpg-physik.de/veranstaltungen/2022/festveranstaltung-physik-gesellschaft>

