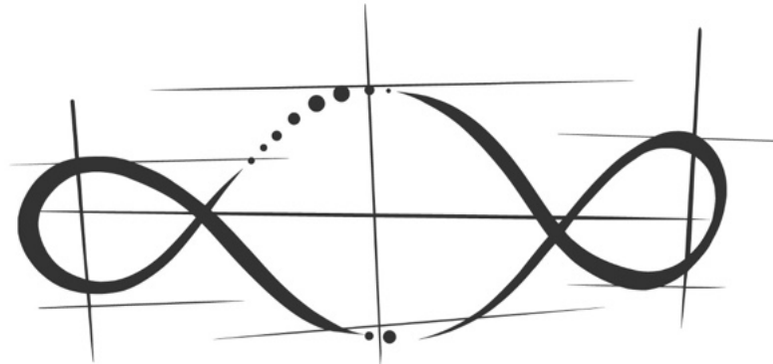


# A Future Worth Wanting?

16 Vordenker des Digitalen Zeitalters ...  
haben 10 Regeln für die Digitale Welt aufgestellt...  
...und die Future Fondation gegründet.



**THE FUTURE FOUNDATION**

**Am 29. September 2025 um 17 Uhr sind Sie eingeladen, alles darüber zu erfahren.**

in Kooperation mit dem WWTF & der Magistratsdirektion der Stadt Wien  
(Bereichsleitung Forschung, Wissenschaft & Wirtschaftsstandort) laden wir Sie ein,  
in der Libelle des Museumsquartiers Wien ab 17 Uhr.

Anmeldung zur persönlichen Teilnahme unter: <https://www.wu.ac.at/ec/events>



Gerd Gigerenzer



Oskar Aszmann



Thomas Fuchs



Armin Grunwald



Jürgen Pfeffer



Paul Nemitz



Siegrid Stagl



Sarah Spiekermann



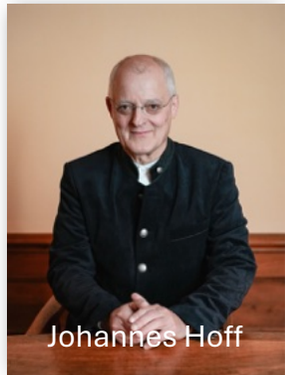
Christ. Wendehorst



Matthias Pfeffer



Christ. Coenen



Johannes Hoff



Surjo Soekadar



Marc Langheinrich



Thomas Stieglitz



Yvonne Hofstetter

3 Länder

16 Persönlichkeiten

11 Universitäten

12 Fachbereiche

322 Jahre Erfahrung  
zu sozialen, ethischen  
& Nachhaltigkeitsfragen  
der Technikgestaltung



## AGENDA



### **Eröffnung Future Foundation und Vorstellung von „10 Regeln für die Digitale Welt“**

*(in Kooperation mit dem WWTF & Magistratsdirektion der Stadt Wien – Bereichsleitung für Forschung, Wissenschaft und Wirtschaftsstandort) *



### **Libelle, Museumsquartier Wien am 29. September 2025 ab 17 Uhr**



17:00 → Begrüßung Bettina Leidl (Gastgeberin & Leiterin des Museumsquartiers Wien) 

17:05 → Ehrenworte, Dr. Michael Stampfer (Geschäftsführer des WWTF) 

17:15 → 10 Regeln für die Digitale Welt und die Future Foundation (Dr. Sarah Spiekermann) 

18:00 → Podium Warum brauchen wir 10 Regeln? Und was plant die Future Foundation? 

→ Prof. Dr. Armin Grunwald 

→ Prof. Dr. Christiane Wendehorst 

→ Prof. Dr. Jürgen Pfeffer 

→ Moderation: Renata Schmidtkunz (Ö1) 

18:30 → Q & A mit dem Publikum & Antworten von allen anwesenden Future Founders 

19:00 → Get-together 





**Renata Schmidtkunz**

Redakteurin, Filmemacherin &  
Moderatorin beim ORF

im Gespräch mit ...



**Sarah  
Spiekermann**



**Christiane  
Wendehorst**



**Armin  
Grunwald**



**Jürgen  
Peffer**



## Prof. Dr. Dr. h.c. Christiane Wendehorst, LL.M.

Juristin, Universität Wien, Österreich

- **Professorin für Zivilrecht** an der Universität Wien, wissenschaftliche Direktorin des European Law Institute und Präsidentin der philosophisch-historischen Klasse der Österreichischen Akademie der Wissenschaften
- **Besondere Leistungen:** wesentlich an der Gründung des European Law Institute beteiligt; Beratung der Europäischen Kommission, des Europäischen Parlaments und der deutschen Bundesregierung in Digitalfragen; Erarbeitung der wissenschaftlichen Grundlagen für eine Reihe von EU-Rechtsakten der letzten 10 Jahre
- **Auszeichnungen:** Ehrendoktorin der Universität Bern
- **Weitere Positionen:** Vizepräsidentin des Österreichischen Juristentages und ehemalige Co-Vorsitzende der Datenethikkommission der deutschen Bundesregierung; Mitglied der Bioethikkommission beim österreichischen Bundeskanzleramt



## Prof. Dr. Armin Grunwald

Physiker und Philosoph, KIT, Karlsruhe, Deutschland

- **Professor für Technikphilosophie und Technikethik** und Leiter des Instituts für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse (ITAS) am Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Stiftungs- und Gastprofessuren (Darmstadt, Klagenfurt, Ethik-Zentrum der niederländischen Technischen Universitäten)
- **Bücher:** Der unterlegene Mensch, Technik und Politikberatung, Nachhaltigkeit verstehen, Ende einer Illusion, Wer bist Du, Mensch? Handbook of Technology Assessment
- **Weitere Positionen:** Leiter des Büros für Technikfolgenabschätzung beim Deutschen Bundestag. Mitglied im Präsidium der Deutschen Akademie der Technikwissenschaften. Ko-Vorsitzender des Nationalen Begleitgremiums Endlagersuche. Deutscher Ethikrat



## Prof. Dr. Sarah Spiekermann

Wirtschaftsinformatikerin, WU Wien, Österreich

- **Professorin für Wirtschaftsinformatik & Gesellschaft** an der Wirtschaftsuniversität Wien. Sie forscht und lehrt zum Thema ethische KI und IT, Werte in der Technikgestaltung und Datenschutz
- **Besondere Leistungen:** Gehört zu den Top 2% zitierten Wissenschaftlern ihres Fachbereichs (laut Stanford University Ranking); entwickelte die Methode Value-based Engineering, verankert im ersten weltweiten ethischen Technikdesign-Standards ISO/IEC/IEEE 24748-7000, dessen Entwicklung sie leitete
- **Auszeichnungen:** Living Standards Award 2023
- **Bücher:** Ethical IT Innovation (2016), Digitale Ethik (2019), Value-Based Engineering (2023)
- **Weitere Positionen:** Gründerin des Privacy & Sustainability Labs Wien 2016; Gründerin der VBE Academy 2024; Mitglied in Expertengruppen der EU Kommission, OECD



## Prof. Dr. Jürgen Pfeffer

(Informatiker, TUM, München)

- **Professor für Computational Social Science** an der Technischen Universität München. Er forscht und lehrt zu negativen Dynamiken auf Social Media und zu Auswirkungen von KI-Systemen auf Individuen und Gesellschaft
- **Besondere Leistungen:** Pionier im Bereich Critical Data Studies, Eh. Assistant Professor Carnegie Mellon University (USA), TUM Academic Program Director. Kontextlehre, hat über 100.000 fake Follower auf TikTok
- **Bücher:** Studying Social Networks - A Guide to Empirical Research (campus)
- **Weitere Aktivitäten:** Mitglied des Digitalrates der Stadt München, Experten-Hearings in EU-Parlament und Bundestag, Eh. Sprecher AAAI/ICWSM, Vorstand Europäische Holocaustgedenkstätte Stiftung e.V. (Kaufering, DE)