



Zum zweiten Mal in Folge laden wir recht herzlich die Digitalisierungs-Expert:innen und -Interessierte aus Energiewirtschaft, Verbänden und Politik ein, um mit uns über den aktuellen Stand der Digitalisierung des Energiesystems, Chancen und Herausforderungen zu diskutieren.

Auf unserem Symposium stellen wir ein Monitoring zum Stand der digitalen Energiewende vor und beschäftigen uns zudem mit aktuellen regulatorischen Neuerungen aus Berlin und Brüssel, technischen Neuerungen und systemischen Anwendungsfällen der Digitalisierung im Energiesystem.

## Digitalisierung der Energiewende Fraunhofer-Symposium

11.10.2023 im Fraunhofer ENIQ

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Melden Sie sich hier an:  
[s.fhg.de/symposium-digitalisierung-2023](https://s.fhg.de/symposium-digitalisierung-2023)





## Agenda

- ▶ 10:00 Begrüßung
- ▶ 10:05 Keynote – Politische Perspektive  
*Timon Gremmels (SPD), Deutscher Bundestag*
- ▶ 10:20 Digitalisierung in der Energiewirtschaft  
Was hat sich getan?  
*Manuel Wickert, Fraunhofer CINES*
- ▶ 11:00 Podiumsdiskussion  
Kann Deutschland noch Vorreiter bei digitaler Energie werden? Perspektiven aus Politik, Wirtschaft und Forschung  
*Martin Bornholdt, Kelvin Green;*  
*Hannah Seiß, BDEW;*  
*Prof. Jens Strüker, Fraunhofer CINES*
- ▶ 11:45 Pause
- ▶ 12:00 Datenökonomie  
Der Data Act und die Auswirkungen auf das Energiesystem  
*David Schönwerth, bitkom;*  
*Christoph Herr, VDMA;*  
*Dr. Marian Klobasa, Fraunhofer CINES*

- ▶ 12:45 **Sektorenkopplung**  
Dickes Brett Wärmewende –  
Wie kann Digitalisierung helfen?  
*Dr. Jürgen Meister, OFFIS;*  
*Dr. Bernd Rüger, Stadtwerke München;*  
*Steffi Naumann, Fraunhofer CINES*
- ▶ 13:30 Mittagspause
- ▶ 14:15 **Anlagenkommunikation**  
– GNDWEW – Smart Meter Gesetz  
*Lars Petereit, bne; Jonathan Bergsträßer,*  
*Fraunhofer CINES; Marilen Schläfer, PPC*
- ▶ 15:00 **Netzplanung und Netzbetrieb**  
*Peter Kellendonk, EEBUS;*  
*Dr. Robert Kohrs, Fraunhofer CINES*
- ▶ 15:45 Kaffeepause
- ▶ 16:00 **Cybersecurity KritisV**  
ITSicherheit 2.0  
*Matthias Böswetter, BDEW;*  
*Jérôme Arnaud, Rhebo (tbc);*  
*Steffen Nicolai, Fraunhofer CINES*
- ▶ 16:45 **Keynote – Europäische Regulierung**  
*Layla Sawyer, CurrENT*
- ▶ 17:00 **Digitalization at the international Level**  
*Prof. Andreas Ulbig, Fraunhofer CINES*
- ▶ 18:00 **Gemeinsamer Ausklang**