



DIN/DKE Innovationskonferenz

Grün, nachhaltig und elektrisch –
Standards für die Transformation in
eine klimafreundliche Zukunft!

5. November 2024

09:30 Uhr bis 17:15 Uhr

mit anschließendem Get-Together

Präsenzveranstaltung

Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin

Agenda

09:00 – 09:30	Ankommen und Registrierung
09:30 – 09:45	Begrüßung – Christoph Winterhalter (DIN), Michael Teigeler (DKE)
09:45 – 10:05	Internationale Transformationsstrategien im Vergleich - Dr. Sonja Thielges (Stiftung Politik und Wissenschaft)
10:05 – 11:00	Streitgespräch „(Klima-)Industriestandort – Wie gelingt die Transformation in eine klimafreundliche Zukunft?“ mit Dr. Sonja Thielges (Stiftung Politik und Wissenschaft), Nadine Bethge (Deutsche Umwelthilfe), Dr.-Ing. Torsten Müller (Fraunhofer UMSICHT), Dr. Kurt Bettenhausen (DKE), Industrievertreter*in (angefragt)
11:00 – 11:30	Pause
11:30 – 11:45	“Our way to Baku – DINs Pläne für die COP29” – Christoph Winterhalter
11:45 – 12:15	Einblick in Carbon Management – Dennis Krämer (DECHEMA) Vision der All Electric Society – Dr. Kurt Bettenhausen (DKE)
12:15 – 12:30	Impulse für die Workshops zu den Themen Carbon Management (CCU/CCS, Carbon Farming) und All Electric Society (Flexibilitätpotentiale in einem integrierten Energiesystem)
12:30 – 13:30	Mittagspause
13:30 – 15:15	Workshopphase
15:15 – 15:45	Pause
15:45 – 16:00	Zusammenfassung der Workshops
16:00 – 17:00	Fish-Bowl: Wie machen wir jetzt weiter?
17:00 – 17:15	Verabschiedung – Christoph Winterhalter (DIN)
ab 17:15	Gemeinsames Networking im Dachgarten

**Registrierung zur kostenfreien Teilnahme
bis zum 28. Oktober 2024**

www.din-veranstaltungen.de • Login-Code: 2024Innovation

**Weitere Informationen
zur Innovationskonferenz**

www.din.de/go/innovationskonferenz

Ihre Kontaktpersonen für die DIN/DKE Innovationskonferenz 2024:

Stefan Kelnberger
Tel.: +49 30 2601-2200
Stefan.Kelnberger@din.de

DIN e. V.
Am DIN-Platz
Burggrafenstr. 6
10787 Berlin

Dr. Stefan Heusinger
Tel.: +49 69 6308-263
Stefan.Heusinger@vde.com

DKE Deutsche Kommission Elektrotechnik
Elektronik Informationstechnik
Merianstr. 28
63069 Offenbach am Main