

Future Energy Day

Energiewende gestalten – digital, dezentral, sicher

📅 Donnerstag, 08. September 2022, 14:30-18:00

📍 Future Energy Lab, Wegelystr. 1 in 10623 Berlin

Ab 13:45 Einlass und Anmeldung

Begrüßung

14:30	Begrüßung und Vorstellung der Projektwelt des Future Energy Labs Philipp Richard – dena
-------	--

Beschleunigung durch digitale Innovationen

14:45	Digitale (Maschinen-) Identitäten – das nächste große Ding? Rebekka Weiß – bitkom Prof. Jens Strüker – Universität Bayreuth/Fraunhofer FIT
15:30	Globale Herausforderungen kommunal und digital meistern Timo Schisanowski – MdB Stadt Hagen Susanne Schmelcher – dena
16:00	Ergebnisse aus “Data4Grid” & Pitch der Wettbewerbssieger – KI in Stromnetzen Dr. Sebastian Wende-von Berg – Fraunhofer IEE Fraunhofer IEE, reto4KI, OmegaLambdaTec

16:30 Kaffeepause

Sicherheit durch Netzwerken

17:00	Cyberangriff auf das Energiesystem – Erfahrungsbericht Klaus Kisters – KISTERS AG
17:25	SMGW im Fokus - Das Spannungsfeld von Sicherheit und Anwendbarkeit Rainer Stock – VKU
17:50	Cybersicherheit aus dem Future Energy Lab Jasmin Wagner – dena

18:00 Ende der Veranstaltung und Get Together