



# 50 Jahre VDE ETG – Let's Power the Change

10. Oktober 2024 | Fraunhofer ENIQ, Berlin  
Symposium

Die Energietechnische Gesellschaft im VDE (VDE ETG) feiert dieses Jahr den 50. Jahrestag ihrer Gründung im Jahr 1974. Dies ist ein schöner und feierlicher Anlass, um am Donnerstag, den 10. Oktober, sowohl auf 50 Jahre Energiegeschichte und fachliches Engagement in der Energiebranche zurückzublicken, als auch vorzuschauen auf die Perspektiven, Herausforderungen und Chancen der Energiewelt in den nächsten 50 Jahren.

Die kommenden Jahrzehnte werden geprägt werden von den Technologie-Expertinnen und -Experten sowie den Führungskräften der Energiebranche von morgen – sprich: der heutigen jungen Generation. Die Schülerinnen und Schüler sowie die Studentinnen und Studenten sind es also, die wir für energietechnische Fachrichtungen begeistern und zum Engagement in der VDE ETG motivieren wollen.

**VDE** ETG

09:00 **Welcome & Registrierung**

09:30 **Begrüßung (3 × 10 Min.)**

Moderatoren: Prof. Andreas Ulbig, VDE ETG  
Vorstand

- Dr. Britta Buchholz, VDE ETG  
Vorstandsvorsitzende und
- Prof. Andreas Ulbig, VDE ETG Vorstand
- Dr. Martin Hieber, CTO, VDE Vorstand

10:00 **Keynote-Vorträge (3 × 20 Min.)**

zur Mission der VDE ETG, ein nachhaltiges,  
klimaneutrales, effizientes und sicheres  
Energiesystem zu schaffen

- Alf Henryk Wulf, VDE Präsident
- Prof. Dr. Hans-Martin Henning,  
Fraunhofer-Institut für solare Energiesysteme ISE
- Wilfried Breuer, Managing Director  
Maschinenfabrik Reinhausen GmbH

11:00 **Pause**

11:30 **Impulsvorträge (6 × 5 Min.)  
+ Panel-Diskussion  
„Let's Power the Change“**

Moderator: Dr. Uwe Kaltenborn, Director  
Business Development, HIGHVOLT Prüftechnik  
Dresden GmbH

- Dr. Roland Hermes, Vice President Research,  
Development and Innovation, E.ON SE
- Michael Jesberger, Mitglied der Geschäfts-  
führung, TransnetBW GmbH
- Dr. Nicole Ahner, Senior Manager Legal Affairs,  
TenneT TSO GmbH
- Prof. Dr. Jochen Kreusel, Head of Market  
Innovation, Hitachi Energy Germany AG
- Dr. Michael Andres, Abteilungsleiter Digitale  
Energie, Fraunhofer FIT
- Riccarda von der Marwitz, Syna GmbH,  
VDE Young Net

13:00 **Mittagspause**

14:00 – **Interaktive Formate zum Thema  
17:00 „Energiezukunft machen!“**

**Career-Talks**

17:00 – **Networking-Anlass**

21:00 Steh-Apéro

**Catering**

Essensvariation

**Künstler**

Stand-Up Comedy, Musik

## Veranstaltungsort



© Fraunhofer

**Fraunhofer ENIQ** – die Repräsentanz der  
Fraunhofer-Energieforschung in Berlin (EUREF  
Campus). Hier diskutieren Stakeholder aus Politik,  
Wirtschaft und Gesellschaft über technologische  
und systemische Innovationen zur Energiesystem-  
transformation.

## Zielpublikum

- VDE Hochschulgruppen
- Studierende technischer Fachrichtungen mit  
Interesse für (Energie-)Technik
- Jungmitglieder des VDE Young Net
- Engagierte in der VDE ETG
- Zeitzeugen aus 50 Jahren VDE ETG

## Partner

- Fraunhofer-Gesellschaft
- Supplier
- Netzbetreiber

## Organisationskomitee

- Prof. Andreas Ulbig
- Dr. Britta Buchholz
- Dr. Thomas Benz
- (weitere)

# Sponsoren

**HITACHI**  
Inspire the Next

**HIGH**  
  
**VOLT**

 **Hitachi Energy**

  
**50hertz**  
| Elia Group



**TRÄNSNET BW**

**westenergie**

VDE Verband der Elektrotechnik  
Elektronik Informationstechnik e.V.  
Energietechnische Gesellschaft im VDE (VDE ETG)

Merianstraße 28  
63069 Offenbach am Main  
Tel. +49 69 6308-346  
[etg@vde.com](mailto:etg@vde.com)  
[www.vde.com/etg](http://www.vde.com/etg)

**VDE** ETG