

## **Networking-Abend**

## IT- Sicherheit in Energienetzen: Herausforderungen und Chancen

18. November 2025 17:00 – 19:00 Uhr

#### **Online**

Die digitale Transformation hat auch die Energiebranche tiefgreifend verändert. Enorme Innovationspotentiale werden geschaffen, aber in einer politisch schwer einzuschätzenden Welt und steigenden Umweltkatastrophen sind auch neue Bedrohungen mitzudenken. Wichtige Fragen sind:

- Wie k\u00f6nnen wir kritische Infrastrukturen sch\u00fctzen, wenn Teilsysteme nicht zu 100 % kontrollierbar sind?
- Welche konkreten Risiken bringt der Aufstieg von Quantencomputern für unsere Netze mit sich?
- Wie lässt sich die wachsende Vernetzung von IT-Systemen souverän managen?

Der Abend bietet Ihnen die Möglichkeit, **exklusives Fachwissen** zu erhalten, **Netzwerke** mit Entscheidungsträgern zu knüpfen und **strategische Impulse** für Ihre eigene Organisation zu gewinnen. Nutzen Sie die Chance, gemeinsam mit führenden Köpfen zu diskutieren, wie wir die Resilienz unserer Energienetze nachhaltig stärken können.



## **Programm**

## **Networking-Abend**

# IT- Sicherheit in Energienetzen: Herausforderungen und Chancen

### 18. November 2025 17:00 – 19:00 Uhr

17:00	<b>Begrüßung</b> Prof. Michael Dowling, Universität Regensburg und MÜNCHNER KREIS
17:05	Impulsvorträge- Welche Trends aus der geopolitischen Gesamtlage sind in der Energiebranche zu berücksichtigen? Sind wir heute schon für die Zukunft gut und sicher aufgestellt?
	Herausforderungen aus der Sichtweise eines Netzbetreibers Dr. Matthias Löhlein, Bayernwerk
	Bewertung aus der wissenschaftlichen Sicht Alexander Giehl, Fraunhofer AISEC
17.35	Systemsicherheit in der Netzführung Herausforderungen im Netz Johannes Larsen, Bayernwerk Netz GmbH
17:50	Blick aus der Unternehmensperspektive- Wie können wir die Energiesysteme sichern? Selim Kuzu, Saytec AG
	Security: CyberShield as a board priority Thomas Schumacher, Accenture GmbH
18:10	Quanten Risiken und PQK - Einfluss auf die Energiewelt Kai Dörnemann, genua GmbH und MÜNCHNER KREIS
18:25	Panel-Diskussion Moderation: Frauke Storch, Bayernwerk und MÜNCHNER KREIS
18:55	Ausblick und Verabschiedung



#### Veranstaltungsinformationen

#### **Networking-Abend**

IT- Sicherheit in Energienetzen: Herausforderungen und Chancen

> 18. November 2025 17:00 – 19:00 Uhr

Veranstalter: MÜNCHNER KREIS e.V. Tal 16, 80331 München,

Tel. +49 89 223238,

Fax +49 89 225407, office@muenchner-kreis.de

Veranstaltungsort: Zoom

**Anmeldung**: Bis 18.11.2025 unter <u>www.muenchner-kreis.de</u>

Teilnahmegebühr: kostenlos

**Datenschutz**: Die Teilnehmenden erklären sich mit ihrer Anmeldung damit

einverstanden, dass die von ihnen existierenden personenbezogenen Daten zur Organisation dieser

Veranstaltung verwendet werden dürfen. Eine Weitergabe der Daten erfolgt nicht; die datenschutzrechtlichen Bestimmungen

werden beachtet. Nähere Informationen unter <a href="http://www.muenchner-kreis.de/datenschutz/">http://www.muenchner-kreis.de/datenschutz/</a>.

Während der Veranstaltung werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht, die für die Arbeit der Veranstalter verwendet werden und im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit auf deren Webseiten veröffentlicht und an Medienvertreter weitergegeben werden können. Mit ihrer Anmeldung erklären sich die Teilnehmenden

hiermit einverstanden.