

## 14. Sicherheitsforum | Programm

# Terror, Krieg, fragile Netze

## Wie sicher ist die Energieversorgung?

7. Mai 2026 | 13.00 – 17.30 Uhr

ab 12.30 Uhr	Registrierung	
13.00 Uhr	Begrüßung	Prof. Dr. Jens Hermsdorf Präsident der HWR Berlin
13.10 Uhr	Einführung	Prof. Dr. Christoph Kopke Akademische Leitung des Masters Sicherheitsmanagement an der Berlin Professional School
13.20 Uhr	Resilienz kritischer Infrastrukturen durch zivil-militärische Zusammenarbeit	Dr. Florian Flörsheimer HWR Berlin
13.50 Uhr	Physische Resilienz – Umgang mit OPLAN und Case Study KI zur Sabotageplanung	Zsolt Szabo Head of Business Resilience & Security Corporate Office, E.ON Germany
14.20 Uhr	Pause	
14.30 Uhr	Kritische Infrastrukturen im Fokus – KRITIS-Unternehmen im Zugzwang	Frank Sperling VZM GmbH, Bonn
15.00 Uhr	Veränderte Sicherheitslage - Neue Herausforderungen für die Berliner Verwaltung?	Jens Koriath Referatsleiter, Senatsverwaltung für Wirtschaft, Energie und Betriebe, Berlin
15.30 Uhr	Flüstergruppen-Phase	Die Teilnehmenden finden sich in kleinen Gruppen zusammen, um spezifische Fragestellungen und Themen zu diskutieren  Moderation: Jede Gruppe wählt sich eine/n Moderator*in

---

16.00 Uhr Podiumsdiskussion: Energiesicherheit der Zukunft – Herausforderungen und  
Lösungen

---

17.00 Uhr Schlusswort Prof. Dr. Christoph Kopke  
HWR Berlin

---

17.15 Uhr „Alumni-Blitz-Runde“  
5 Alumni des Master Sicherheitsmanagement stellen sich vor

---

ab 17.30 Uhr Get Together und Alumni-Treffen