

## AGENDA

### Investitions- und Instandhaltungsstrategien 2050

- 10:00 – 11:00**      **Herausforderungen der Energiewende auf die Netzplanung (BBHC)**
- Änderung der Versorgungsaufgabe bis 2050
  - Bedarfsszenarien
  - Langfristige Lastprognosen
  - Medienübergreifende Netzplanung
- 11:00 – 11:15**      **Kaffeepause**
- 11:15 – 12:45**      **Zielnetzplanung (BBHC)**
- Alter der Betriebsmittel
  - Technische Nutzungsdauern
  - Zustandsbewertung
  - Belastung einzelner Anlagenkomponenten
  - Störanfälligkeit, Störungsstatistik einzelner Betriebsmittel
  - Ableitung Zielnetzvarianten
  - Bewertung Zielnetzvarianten technisch und kaufmännisch
  - Netzplanung, Berücksichtigung der Vorgaben aus der Zielnetzplanung
  - Innovativer/intelligenter vs. konventioneller Netzausbau
  - Wartungs- und Instandhaltungsstrategien
- 12:45 – 13:45**      **Mittagspause**
- 13:45 – 15:00**      **Langfristige regulatorische Effekte (BBH)**
- Regulatorischer Rahmen bis 2050
  - Kalkulatorische Nutzungsdauern
  - Investitionen im Umfeld der (neuen) Anreizregulierungsverordnung
  - Stilllegung von Anlagen
  - Erhaltung der nachhaltigen Ertragskraft
  - Effizienz
- 15:00 – 15:15**      **Kaffeepause**
- 15:15 – 16:00**      **Offene Fragen- und Diskussionsrunde**