

**Anhörung von Sachverständigen**  
des Ausschusses für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie

**Hochlauf von Speichertechnologien als Schlüssel für klimaneutrale  
Energiewirtschaft vorantreiben**

Antrag der Fraktion der FDP, Drucksache 18/6367

am Mittwoch, dem 31. Januar 2024  
13.30 bis 15.30 Uhr, Plenarsaal , Livestream

## **Verteiler**

---

BDEW Bundesverband der Energie-  
und Wasserwirtschaft e.V.  
Holger Gassner  
Landesgruppe Nordrhein-Westfalen  
Düsseldorf

BVES - Bundesverband  
Energiespeicher Systeme e.V.  
Urban Windelen  
Berlin

Energiewirtschaftliches Institut an der  
Universität zu Köln gGmbH  
Dr. Philip Schnaars  
Köln

Forschungszentrum Jülich GmbH  
Professor Dr.-Ing. Andreas Peschel  
Direktor des Instituts für nachhaltige  
Wasserstoffwirtschaft (INW)  
Prozess- und Anlagentechnik für  
chemische Wasserstoffspeicherung  
(INW-4)  
Jülich

Competence Center  
Energietechnologien und  
Energiesysteme  
Professor Dr.-Ing. Harald Bradke  
Fraunhofer ISI  
Karlsruhe

VDMA Nordrhein-Westfalen  
Hans-Jürgen Alt  
Geschäftsführer  
Düsseldorf

Agora Energiewende  
Simon Müller  
Direktor Deutschland  
Berlin

NRW.Energy4Climate GmbH  
Sebastian Limburg  
Bereichsleiter Energiewirtschaft  
Düsseldorf

Gesellschaft für Fortschritt in  
Freiheit e.V.  
Professor Reinhard Müller-Syhre  
Köln

\*\*\*