

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
