

04.09.2024

Wissenschaftsausschuss
Prof. Dr. Daniel Zerbin MdL

Einladung

32. Sitzung (öffentlich, **Livestream**)
des Wissenschaftsausschusses
am Mittwoch, dem 2. Oktober 2024,
16.00 bis max. 18.00 Uhr, Raum E3 A02

Landtag Nordrhein-Westfalen
Platz des Landtags 1
40221 Düsseldorf

Gemäß § 53 Absatz 1 der Geschäftsordnung des Landtags berufe ich den Ausschuss ein und setze folgende Tagesordnung fest:

Tagesordnung

Der Bund muss die Bedeutung der Batterieforschung in Nordrhein-Westfalen für die Bundesrepublik Deutschland anerkennen und zukunftsfähig aufstellen

Antrag der Fraktion der CDU und der Fraktion
BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN
Drucksache 18/9127

Stellungnahmen werden erwartet

Anhörung von Sachverständigen

gez. Professor Dr. Daniel Zerbin
- Vorsitz -

F. d. R.

Jan Jäger
- Ausschussassistent -

Anlage
Verteiler

Anhörung von Sachverständigen
des Wissenschaftsausschusses

**Der Bund muss die Bedeutung der Batterieforschung in Nordrhein-Westfalen
für die Bundesrepublik Deutschland anerkennen und zukunftsfähig aufstellen**

Antrag der Fraktion der CDU und der Fraktion BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN,
Drucksache 18/9127

am Mittwoch, dem 2. Oktober 2024
16.00 bis (max.) 18.00 Uhr, Raum E3 A02, Livestream

Verteiler

Professor Dr. Martin Winter
MEET - Münster Electrochemical
Energy Technology
Münster

Professor Dr. Dirk Uwe Sauer
Center for Ageing, Reliability and
Lifetime Prediction of Electrochemical
and Power Electronic Systems (CARL)
Lehrstuhl für Elektrochemische Energie-
wandlung und Speichersystemtechnik –
Institut fuer Stromrichtertechnik und
Elektrische Antriebe (ISEA)
RWTH Aachen
Aachen

RWTH Aachen University
Institut für Stromrichtertechnik und
Elektrische Antriebe
Institutsleitung
Aachen

Fraunhofer-Einrichtung Forschungsferti-
gung Batteriezelle FFB
Leitung
Münster

Professor Dr. Rüdiger Eichel
Forschungszentrum Jülich
Institut Director / Institute of Energy
Technologies
Jülich
