



## Wasserstoff – sektorenkoppelndes Speichermedium

CIO-Arbeitskreis Energiespeicher

16. April 2019 • Berlin

### DATUM/ZEIT/ORT

**16. April 2019**

09:00 – ca. 15:00 Uhr

**Gerhard-Schlegel-Sportschule**

Priesterweg 4-6B  
10829 Berlin

### AGENDA

bis 09:00 Uhr

**Anmeldung und Registrierung der Teilnehmer**

09:00 - 09:10 Uhr

**Begrüßung der Teilnehmer**

Irena Bernstein, Netzwerkmanagerin  
CLEANTECH Initiative Ostdeutschland

09:10 – 09:20 Uhr

**Kurzvorstellung der anwesenden Unternehmen**

09:20 – 09:45 Uhr

**Clean Energy Partnership – Mobil mit Wasserstoff**

Thomas Bystry, Projektleiter Wasserstoffaktivitäten, Shell // CEP

09:45 – 10:50 Uhr

**Besichtigung Wasserstoff-Tankstelle**

Karsten Griese, H2 Mobility Deutschland

10:50 – 11:15 Uhr

**Klimafreundliche Versorgungssicherheit durch den  
Universalenergieträger Wasserstoff**

Paul Schneider, Wasserstoffexperte EWE Konzern // CEP

11:15 – 12:15 Uhr

Mittagsimbiss und Networking

12:15 – 12:35 Uhr

**Meerwasserelektrolyse und Wasserstoff als Speichermedium**

Soeren Dresch, Research Assistant,  
Technische Universität Berlin, Institut für Chemie

12:35 – 13:00 Uhr

**Ein Blick über den Tellerrand: Wasserstoff - Kernelement für die  
Erweiterung auf PtX-Lösungen**

Dr. Rolf Schicke, Renewable Energies Consulting

13:00 – 14:00 Uhr

**Besprechung erster Projektideen und Networking**