

# TransHyDE-Sys Abschluss Workshop AP2

**Adresse:**

DECHEMA e.V.  
Theodor-Heuss-Allee 25  
D-60486 Frankfurt am Main

**Zeitlicher Rahmen:**

04.02.2025  
10:00 Uhr bis 16:30 Uhr

**Vorläufige Agenda:**

<b>Potenziale der Wasserstoffnutzung und anderer Transformationstechnologien in der Industrie</b>	
Ab 09:30	Registrierung
10:00	Willkommen heißen/ Agenda Vorstellung
10:15	Vorstellung Branchenvertreter (5x10 min)
11:05	Kaffeepause
11:15	Ergebnisse AP2 Modellierung H <sub>2</sub> -Infrastruktur
12:00	Mittagspause
13:00	Ergebnisse AP2 Modellierung CO <sub>2</sub> -Infrastruktur
13:30	World Cafe
15:00	Kaffeepause inkl. Gebäck
15:20	Abschlussdiskussion
16:20	Abschlussworte (Ausblick Papier)
16:30	Optionaler Ausklang der Veranstaltung

**Anmeldung:**

[DECHEMA | TransHyDE](#)



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



Finanziert von der  
Europäischen Union  
NextGenerationEU