



HYLAND-NETZWERK – WAS ERWARTET SIE?

HyLand-Symposium II Berlin, 12.5.2022

Lisanne Buchner, Dr. Thomas Kattenstein, EE ENERGY ENGINEERS GmbH

Gefördert durch:



Bundesministerium
für Digitales
und Verkehr

Koordiniert durch:



Projekträger:



ZIELE DER VERNETZUNGSARBEIT



- Vernetzung der HyLand-Regionen
- Wissen stärken, bündeln und teilen

VERNETZUNGSTREFFEN & FACHWORKSHOPS



2. FACHWORKSHOP – WASSERSTOFFINFRASTRUKTUR



- Mainzer Stadtwerke / **Energiepark Mainz**
- Hybridveranstaltung mit ca. 50 Teilnehmern
- **Veranstaltungstermin: 14.6.22**



- Thema: **Wasserstoffinfrastruktur**
 - Vortrag zum Energiepark Mainz
 - Technische und wirtschaftliche Aspekte des Transports: Pipelines versus Trailer
 - Regulatorische Rahmenbedingungen
 - Projektbeispiele



- Alle interessierten **Fachakteure** aus Ihrer Region sind willkommen



ZIELE DER VERNETZUNGSARBEIT



- Sichtbarkeit schaffen
 - H2-Akteure
 - Politische Entscheidungsträger
 - Breite Öffentlichkeit

AUßENKOMMUNIKATION



Ergebnisbroschüre
HyLand I

Ergebnisbroschüre
HyLand II



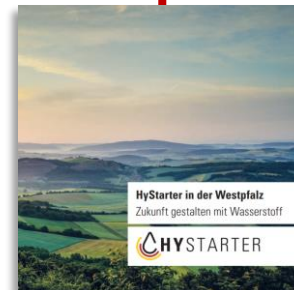
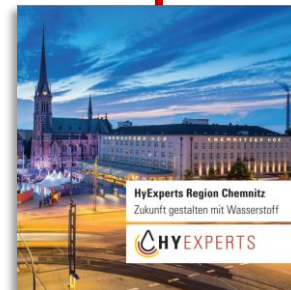
Q1 2022

Q2 2022

Q3 2022

Q4 2022

Q1 2023



Alle Broschüren und Flyer sind bald verfügbar unter: <https://www.hy.land/downloads/>

ZIELE DER VERNETZUNGSARBEIT



- Beständiges Netzwerk aller Wasserstoffregionen in Deutschland

HYLAND-NETZWERK – KONZEPTENTWICKLUNG



- Begleitung und **Vernetzung aller H2-Regionen** auf nationaler Ebene
- Aufbau eines HyLand-Netzwerks mit **internationaler Anknüpfung**



- Bereits **viele Angebote** vorhanden
 - Veranstaltungsformate (z.B. HyLunch, Fachworkshops, Vernetzungstreffen, HyLand-Symposium), Webseite inkl. Blog, Flyer, Broschüren

HYLAND-NETZWERK – KONZEPTENTWICKLUNG

- **Online-Umfrage** unter allen HyLand-Regionen (Start im Mai 2022)
- **Interviews**
 - HyLand-Regionen aller Stufen sowie Nicht-HyLand-Regionen
 - Stakeholder (z.B. Ländernetzwerke, Deutscher Städtetag, Deutscher Landkreistag, Clean Hydrogen Partnership)



APPELL



- Was **wünschen** Sie sich von der **Netzwerkarbeit**?
 - Vernetzungstreffen?
 - Fachworkshops?

Bitte sprechen Sie uns an!

ÜBER EE ENERGY ENGINEERS

Schlüsselbereiche



Fakten

Team:

70 Mitarbeitende aus Engineering, Economics & Business Administration

Gründung:
1996



Standort:
Gelsenkirchen

- HyStarter-Konsortium: EE ENERGY ENGINEERS GmbH, Spilett New Technologies GmbH, Nuts One GmbH
- Gestaltung der Netzwerkarbeit im HyLand-Programm

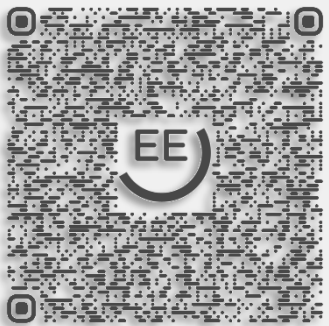
KONTAKTIEREN SIE UNS



Dr. Thomas Kattenstein
Leiter Competence Center Wasserstoff

Tel.: +49 173 2512 739

E-Mail: kattenstein@energy-engineers.de



Lisanne Buchner
Consultant

Tel.: +49 151 6245 4575

E-Mail: buchner@energy-engineers.de