

## „Speed-Dating“ Standnummern der Aussteller

---

- 1 Energiepark Bad Lauchstädt | VNG Gasspeicher, Uniper**  
Herstellung, Transport, Speicherung und wirtschaftlicher Einsatz von grünem Wasserstoff in industriellem Maßstab

---

- 2 Erdgas/Biomethan und Brennstoffzelle im Lkw | IVECO**  
Emissionsarmer LNG-Lkw mit dem zur Zeit leistungsstärksten Gasmotor

---

- 3 H2orizon – Grüner Wasserstoff aus Windenergie | ZEAG Energie**  
Regenerative Erzeugung, Speicherung und Nutzung von Wasserstoff

---

- 4 BlueGEN BG-15 | SOLIDpower**  
Grundlastfähiges Brennstoffzellengerät fürs Eigenheim, das sowohl Strom als auch Wärme erzeugt

---

- 5 Ein digitaler Zwilling für eine nachhaltige Gasförderung | Wintershall Dea**  
Effizienzsteigernde Technologie für einen kontinuierlichen Überblick über die Öl- und Gas-Produktionsplattformen

---

- 6 H2morrow – Wasserstoff im Großformat | Equinor, Open Grid Europe**  
Geschlossene Wertschöpfungskette für Wasserstoff in Nordrhein-Westfalen

---

- 7 Energieversorgung 4.0 | Stadtwerk Haßfurt**  
Hundertprozentige physikalische Nutzung der regenerativ erzeugten Energie in allen Sektoren

---

- 8 Power 2 Metal | GELSENWASSER**  
Substituieren von Erdgas im Verzinkungsprozess durch Wasserstoff

---

- 9 YourCar – Klimaneutrales Carsharing | YourCar**  
Anbieter für klimaneutrales Carsharing mit Erdgas-Autos in Göttingen

---

- 10 Hybride | Open Grid Europe**  
Großtechnische Power-to-Gas-Anlage in Niedersachsen