



**JET H2  
ENERGY**

*Green  
Hydrogen*





16. November 2023

# **Establishment of hydrogen refueling infrastructure in Germany, Denmark & Austria**

BMDV Fachkonferenz Klimafreundliche Nutzfahrzeuge

Green Hydrogen. Yellow Stations.



## H2 Energy Europe (CH)

Approx. 10 years of experience in the development of hydrogen ecosystems.  
(Hydrogen production, distribution, refueling stations & development of technical solutions)



## JET H2 ENERGY

**JET H2 Energy**  
Denmark AsP (DK)

**JET H2 Energy**  
Austria GmbH (AT)

**JET H2 Energy**  
Germany GmbH (DE)



## Phillips 66 Ltd. (UK)

50 Years of experience in the economic development and operation of 850 service stations and Germany and over 1,600 along Europe.



# Our Team





- ERP set up & connection
- HRS technology
- Payment processes
- Service level processes
- Operational site care processes



## Our Locations

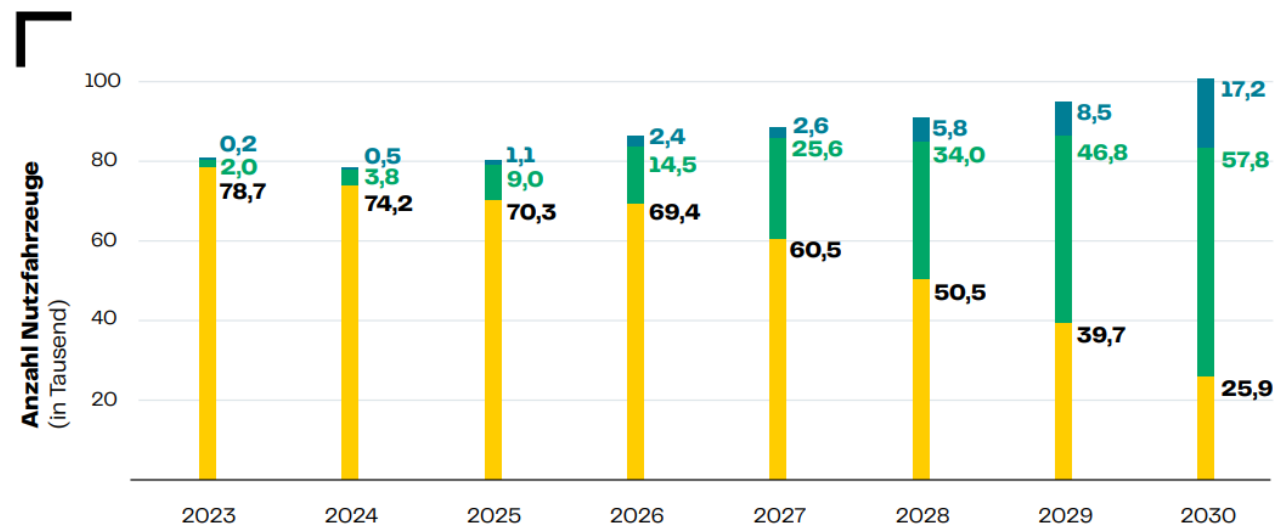


- **Building permit process ongoing**
- **Construction & Operations 2024**
- **Supply & Transportation secured**



## Prognostizierte Absatzzahlen schwerer Nutzfahrzeuge (N3/> 12 t)

In Deutschland laut Herstellerangaben



Hinweise zur Unsicherheit durch unvollständige Marktabdeckung:

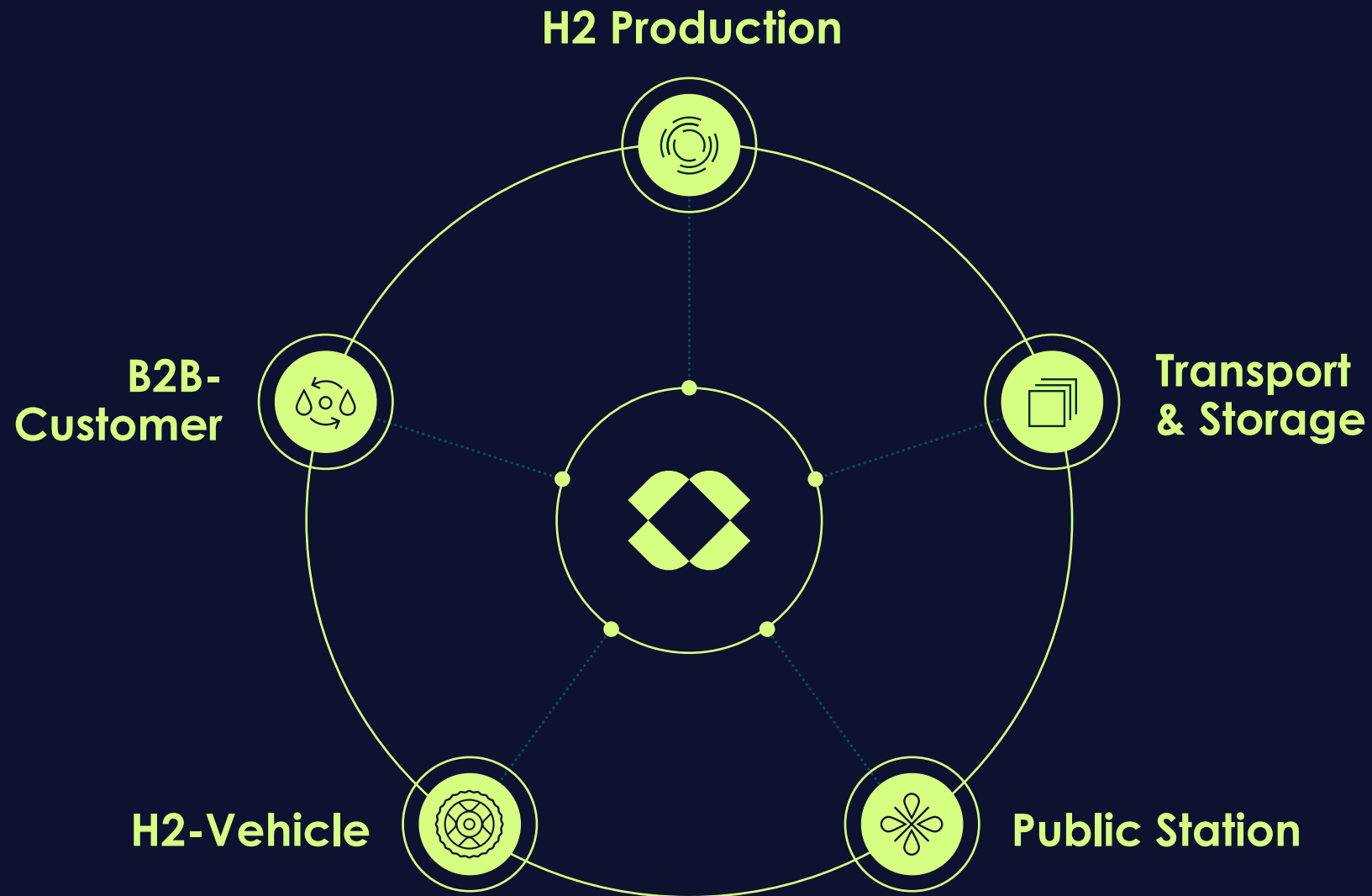
- Angaben liegen nicht für alle Antriebsarten, Hersteller und Jahre vor.
- Für die zweite Hälfte des Jahrzehnts liegt die Rückmeldungsquote bezogen auf die aktuellen Marktanteile bei 95 %.
- Für die fossilen Antriebe lag die Rückmeldungsquote bis 2025 zwischen 70 % und 90 %.

■ H<sub>2</sub>-Brennstoffzelle

■ Batterie

■ Diesel

# Continued engagement to complete further ecosystems







# „Let's transform **mobility** together.“



**Happy to connect**  
olaf.borbor@jeth2energy.com  
+49 (0) 171 76 23 747

**Olaf Borbor**  
CEO

