

Schluss mit der  
Henne-Ei-Diskussion!  
Los geht's mit  
„Hydrogen Valley Südbaden“

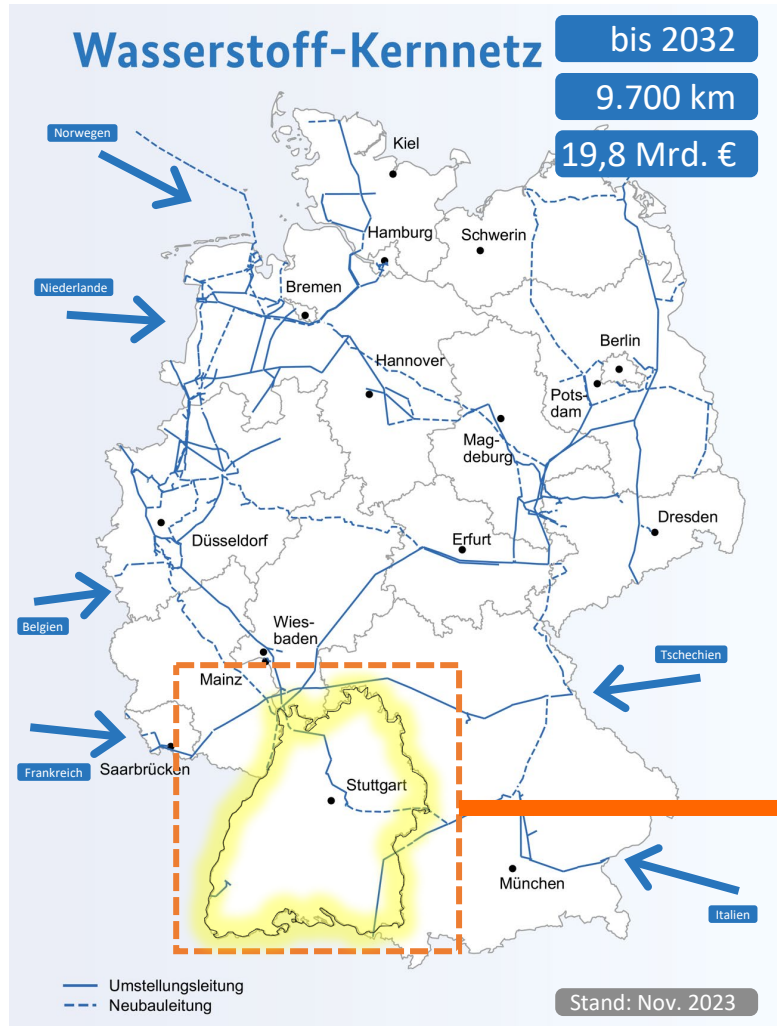
4. IHK-Wasserstoff-Forum in Konstanz  
27. Juni 2024

Dieter Sommerhalter | Geschäftsführer



# Situation

# Wasserstoff-Kernnetz Deutschland



**Weißer Fleck!**

# European Hydrogen Backbone

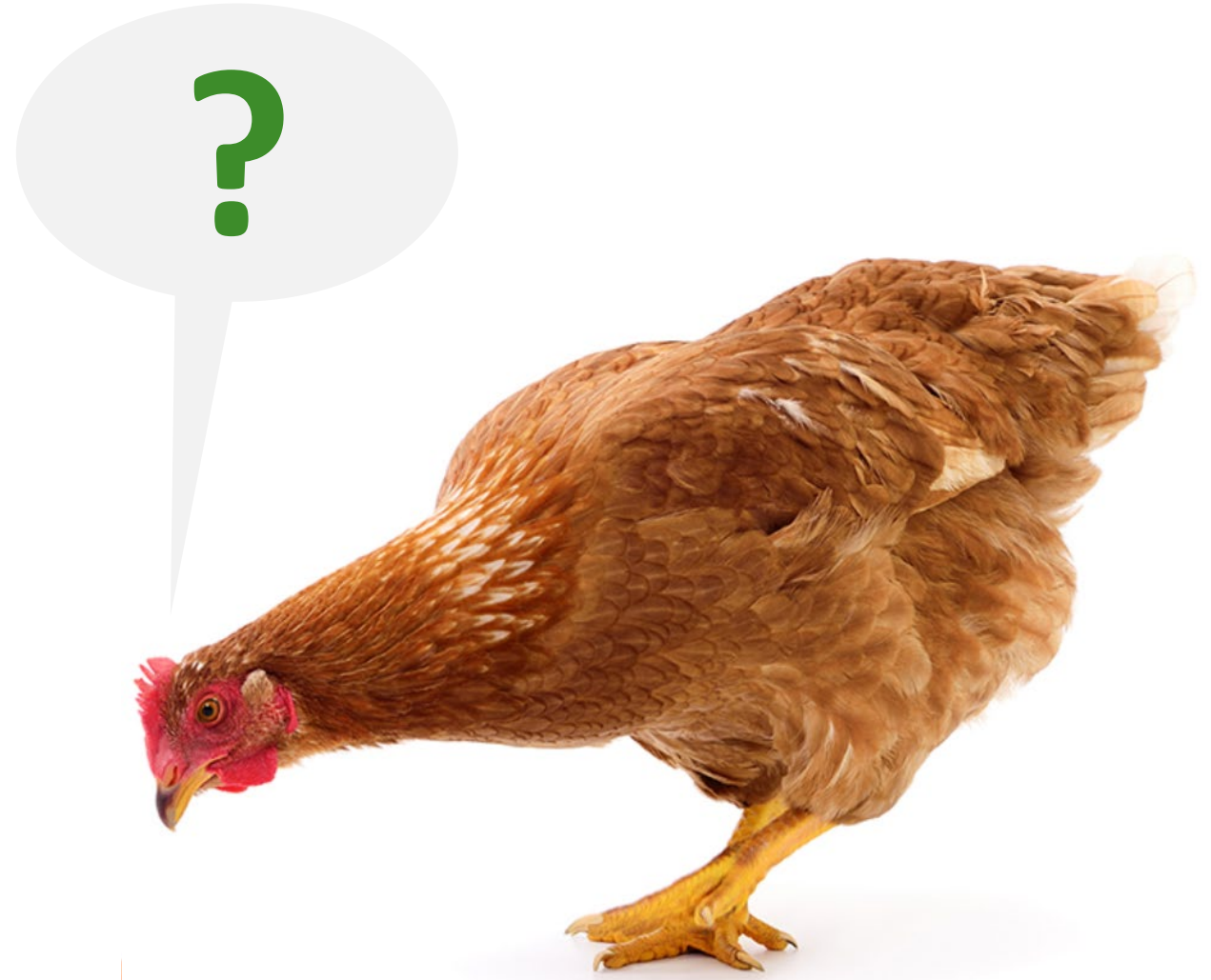
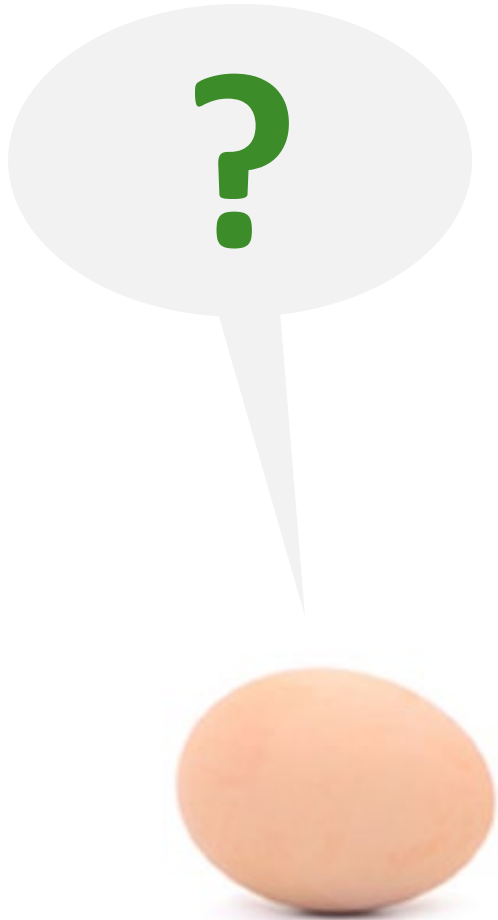
Sicht: 2030



**Weißer Fleck!**

# Und jetzt?

# Wann geht's los mit Wasserstoff?



Das „Ei“ ist gelegt.

**Jetzt!**





# 7. Juni 2024 – Übergabe Zuwendungsbescheid





# Projektstruktur



Kofinanziert von der Europäischen Union



Baden-Württemberg



**Leadpartner**



7,8 Mio. EUR

**Leuchtturmprojekt**  
„Hydrogen Valley Sübaden“

LTP-Koordination

**Cluster**



1,2 Mio. EUR

**Forschung & Entwicklung**

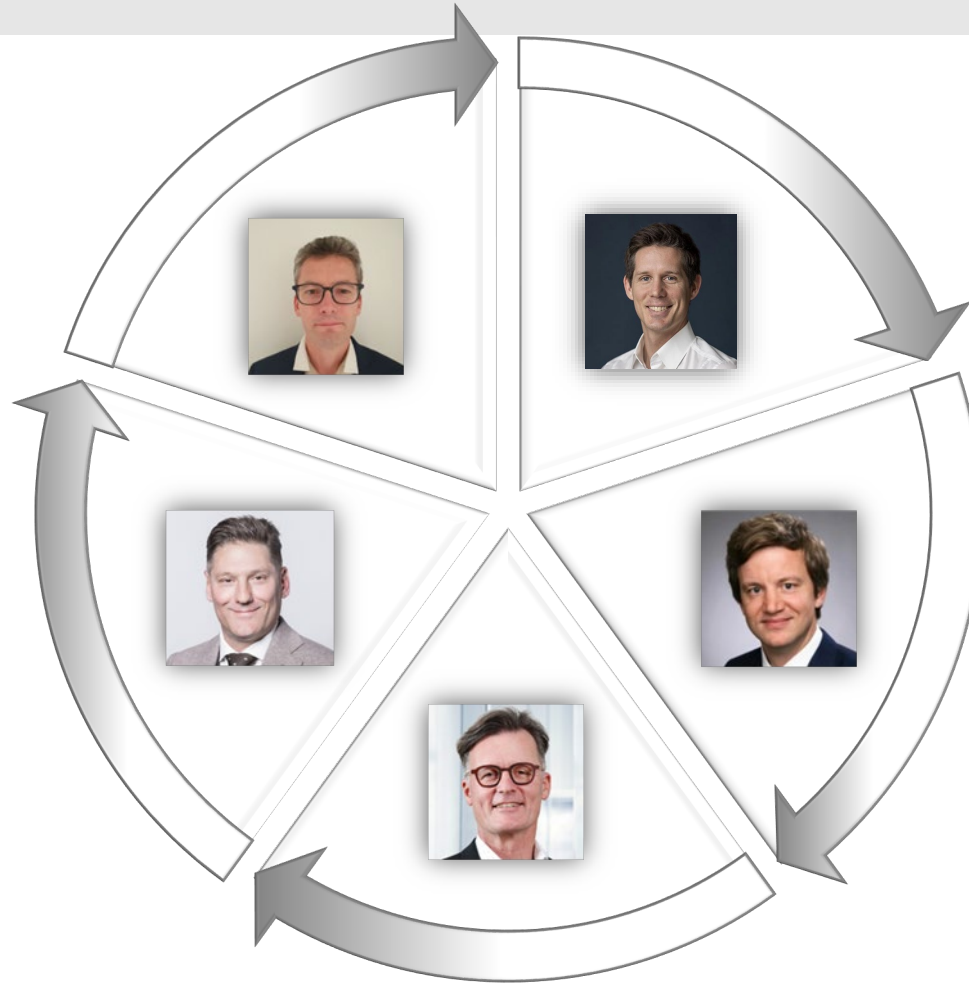


0,4 Mio. EUR

**Investitionen**



6,2 Mio. EUR



## Integraler Ansatz

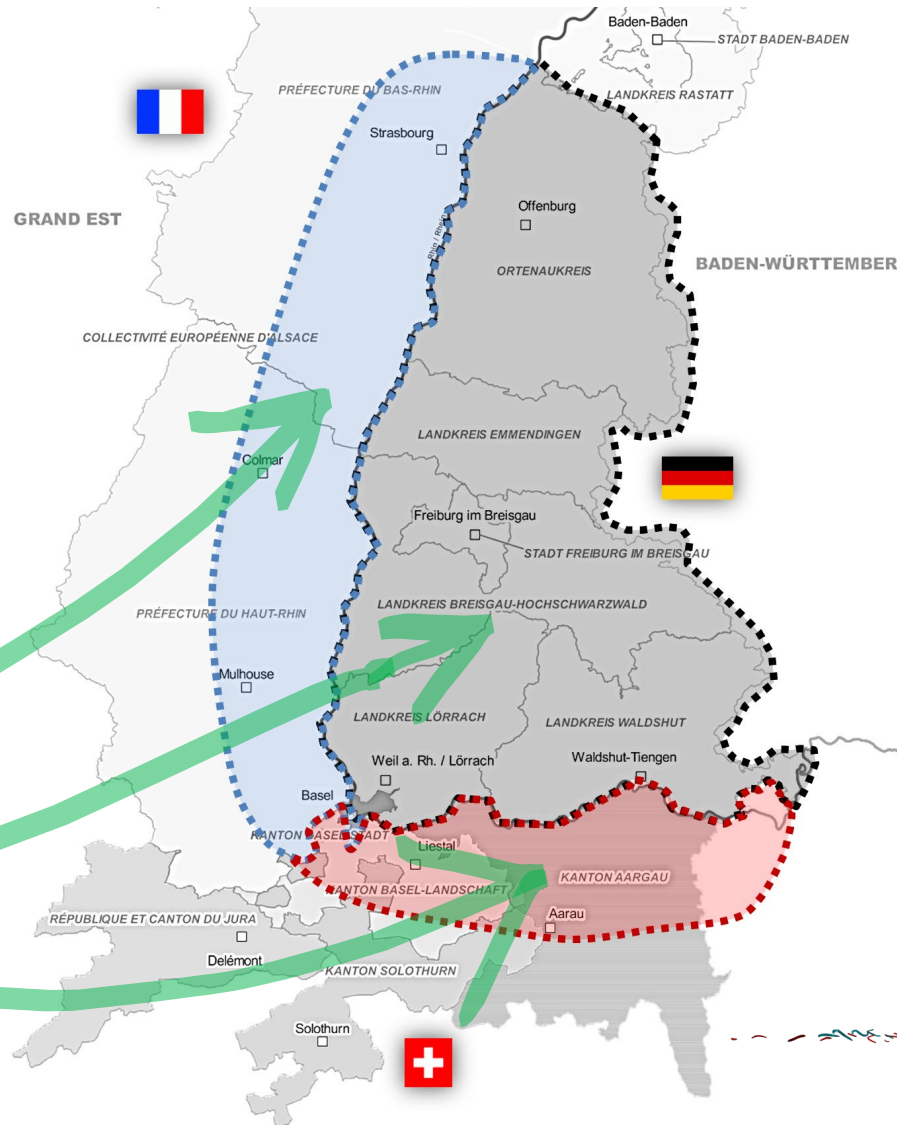
# Realisierung: 2024 – 2027



Kofinanziert von der Europäischen Union



Baden-Württemberg



**Hydrogen Valley Südbaden**  
  
**Regionales H2-Schaufenster als Blaupause für Europa**

**7,8**  
  
**Mio. €**

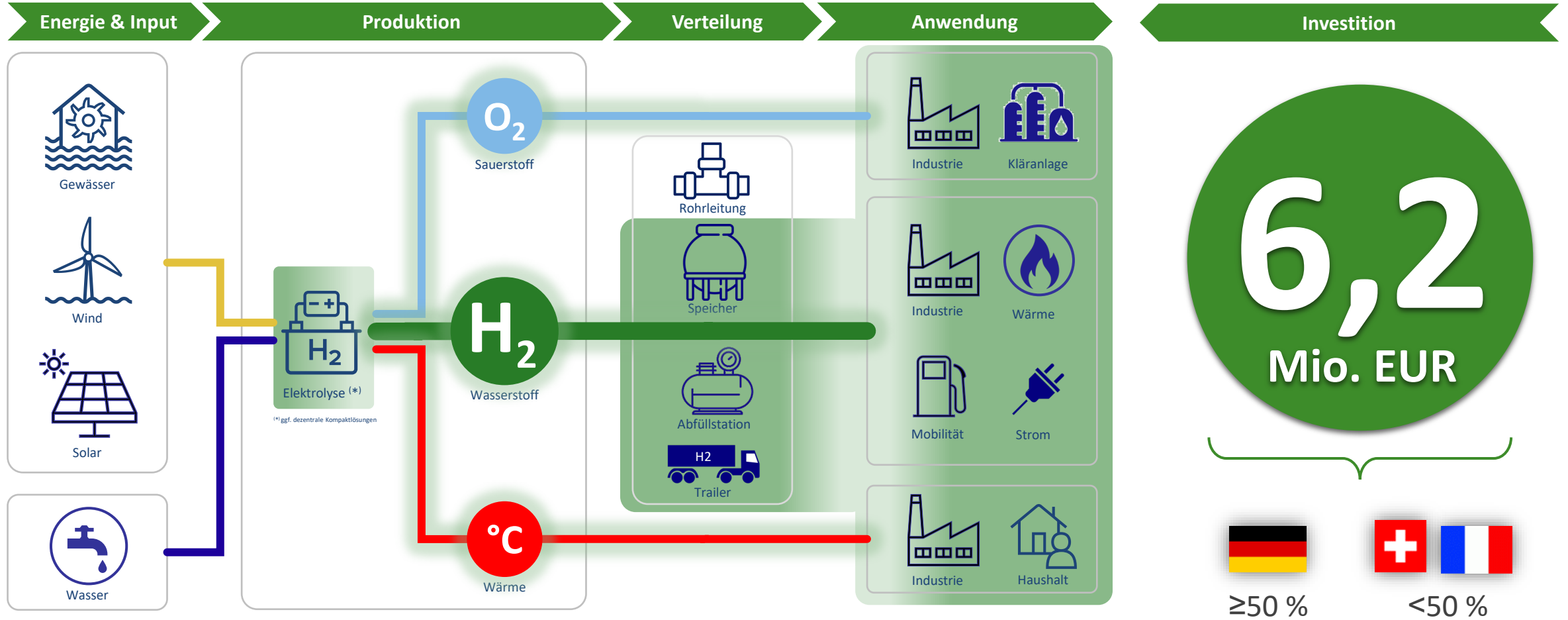
# Einsatzmöglichkeit der Fördermittel



Kofinanziert von der Europäischen Union



Baden-Württemberg







# Ausblick

Wann?

Planungssicherheit

Machbarkeits-  
untersuchung

Wie?

Wozu?

Transformations-  
konzeption

Technologie-Partner

Womit?



# Resümee



Hydrogen Valley Südbaden



Regionales  
H2-Schaufenster als  
Blaupause für Europa



itg

Infrastruktur-Trägersgesellschaft mbH & Co. KG

2024-  
2027

6,2  
Mio. EUR

für H2-  
Infrastruktur



≥45%  
Förderquote

HYDROGEN  
VALLEY  
SÜDBADEN



# Danke für die Aufmerksamkeit

