

## Erzeugung, Import und Transport von Wasserstoff in Deutschland und Frankreich

Online-Konferenz

Mittwoch, 05. November 2025  
09.00-12.30 Uhr

Die Konferenz wird von Lis Blume moderiert. Sie wird auf Deutsch und Französisch verdolmetscht.  
Anmeldungen auf [www.dfbew.eu](http://www.dfbew.eu)

- 09.00-09.15 Uhr Begrüßung  
– Sven Rösner, Geschäftsführer, Deutsch-französisches Büro für die Energiewende (DFBEW)
- 09.15-10.30 UHR WASSERSTOFFHOCHLAUF IN EUROPA: HERAUSFORDERUNGEN, RECHTSRAHMEN & FÖRDERUNGEN**
- 09.15-09.35 Uhr Aktuelle Herausforderungen und Perspektiven beim Wasserstoffhochlauf in Europa  
– Anne-Sophie Corbeau, Global Research Scholar, Center on Global Energy Policy
- 09.35-09.55 Uhr Rechtsrahmen und Förderung von Wasserstoffherzeugung und -infrastrukturen in Deutschland  
– Mathis Weller, Stellv. Leiter, Referat Grundsatz Wasserstoff, Nationale Wasserstoffstrategie, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE)  
– Nora Vogt, Stellv. Leiterin, Referat Internationaler Wasserstoffhochlauf, Bilaterale Kooperationen im Wasserstoffinfrastrukturbereich, IPCEI- und PCI-Förderung, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWE)
- 09.55-10.15 Uhr Rechtsrahmen und Förderung von Wasserstoffherzeugung und -infrastrukturen in Frankreich  
– Julien Agier, Leiter, Referat für erneuerbare und kohlenstoffarme Gase, Ministerium für Wirtschaft, Finanzen, digitale und industrielle Souveränität (MEFSIN)
- 10.15-10.30 Uhr Rückfragen
- 10.30-10.45 UHR KAFFEPAUSE**
- 10.45-11.25 Uhr **WASSERSTOFFERZEUGUNG VIA ELEKTROLYSE IN DEUTSCHLAND UND FRANKREICH**
- 10.45-11.00 Uhr Finanzierung von Elektrolyseuren in Deutschland und Frankreich  
– David Hanel, Head of Public Affairs Germany, Lhyfe
- 11.00-11.15 Uhr Systemdienliche Elektrolyse: Wie kann eine flexible Wasserstoffherzeugung zur Entlastung des Stromnetzes beitragen?  
– Baptiste Menard, Ökonom für das Stromsystem, RTE
- 11.15-11.25 Uhr Rückfragen
- 11.25-12.30 UHR INFRASTRUKTUREN FÜR WASSERSTOFFIMPORT UND -TRANSPORT**
- 11.25-11.40 Uhr Keynote: Die Finanzierung der europäischen Wasserstoffinfrastruktur  
– Roland Schulze, Managerial Adviser – Low Carbon Energy Technologies, Europäische Investitionsbank
- 11.40-12.30 Uhr Panel: Aufbau von Wasserstoffinfrastrukturen in Deutschland und Frankreich – Kernnetz, lokale Hubs, *European Hydrogen Backbone* & grenzüberschreitende Projekte  
– Jean-Marc Brimont, Geschäftsführer, NaTran Deutschland  
– Jonathan Weber, Mitglied der Geschäftsführung, COO/Vorstand Transformation, SHS Stahl-Holding Saar  
– Matthias Schmidt, Senior Vice President Iberia & Latin America, Enertrag  
– Martin Carbonez, Regulatory and Institutional Affairs Senior Manager Power & Hydrogen, TotalEnergies

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages