



## Veranstaltungsprogramm

# Energie- und Wasserstoffkongress der Großregion 2024

Perspektiven der Zusammenarbeit in der Großregion

7. und 8. Oktober 2024 | ERA Conference Center Trier

Simultanverdolmetschung Deutsch<>Französisch

Jetzt anmelden und an zwei spannenden Tagen mit Expertinnen und Experten aus Politik, Wissenschaft und Wirtschaft teilnehmen!

Anmelden: <https://wasserstoffkongress-grossregion.net/anmeldung>

### Tag 1: Fokus Wasserstoff

10:00 bis 11:00	<b>Anmeldung und Begrüßungskaffee</b>
11:00 bis 11:30	<b>Begrüßung durch die Spitzen der Exekutiven</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Alexander Schweitzer, Ministerpräsident des Landes Rheinland-Pfalz</i></li><li>• <i>Anke Rehlinger, Ministerpräsidentin des Saarlandes</i></li></ul>
11.30 bis 12:30	<b>Podiumsdiskussion mit den Fachministerinnen und Fachministern der Großregion: Wasserstoff in der Großregion – Möglichkeiten und Grenzen der Zusammenarbeit</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Katrin Eder, Ministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität des Landes Rheinland-Pfalz</i></li><li>• <i>Jürgen Barke, Minister für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie des Saarlandes</i></li><li>• <i>Brigitte Torloting, Vize-Präsidentin für grenzüberschreitende Themen und europäischen und internationalen Beziehungen des Regionalrats Grand Est</i></li><li>• <i>Vertreter/in Luxemburg</i></li><li>• <i>Vertreter/in Wallonie</i></li></ul>
12:30 bis 13:45	<b>Mittagsimbiss und Besuch der Ausstellung</b>
13:45 bis 14:15	<b>Key Note: Potenzial, Möglichkeiten und Grenzen der Großregion als europäische Modellregion für Wasserstoff</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Prof. Dr. Stefan Maas, Université de Luxembourg</i></li></ul>
14:15 bis 15:00	<b>Parallele Breakout-Sessions:</b> <b>Aufbau einer Wasserstoffwirtschaft in der Großregion</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• <i>Breakout I: Ausbau der Erzeugungskapazitäten</i></li><li>• <i>Breakout II: Beschleunigung des Infrastrukturausbaus</i></li><li>• <i>Breakout III: Arbeitsmarkt und Fachkräfte</i></li></ul>
16:00 bis 18:00	<b>Podiums-Fragerunde im Plenum, Zusammenfassung und Ausblick auf den zweiten Konferenztag, Besuch der Ausstellung</b>



19:00 bis 22:30

**Abendveranstaltung in der Villa Weißhaus**

- Moderation mit fachlichem Input: Prof. Dr. Oliver Türk, Technische Hochschule Bingen

**Tag 2: Fokus Erneuerbare Energien**

9:00 bis 10:00

**Ankommen und Begrüßungskaffee**

10:00 bis 10:15

**Begrüßung und Grußwort**

- Heike Raab, Staatssekretärin und Bevollmächtigte des Landes Rheinland-Pfalz beim Bund und für Europa und Medien

10:15 bis 10:45

**Impulsvortrag: Stand und Ausblick des Ausbaus der Erneuerbaren in der Großregion**

- Prof. Dr. Henrik te Heesen, Hochschule Trier/Umwelt-Campus Birkenfeld

10:45 bis 12:00

**Podiumsdiskussion mit Energie-Staatssekretären der Exekutiven der Großregion: Die Großregion als europäische Modellregion für Erneuerbare Energien?**

- Michael Hauer, Staatssekretär für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität, Rheinland-Pfalz
- Elena Yorgova-Ramanauskas, Staatssekretärin für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie und CIO, Saarland
- Samuel Bouju, Generalsekretär für regionale und europäische Angelegenheiten der Region Grand Est
- François Werner, Vize-Präsident für die ökologische und energetische Wende des Regionalrats Grand-Est
- Philippe Fischer, Präsident des Interregionalen Rates der Handwerkskammern der Großregion (IRH)
- Vertreter/in Walloni

12:00 bis 13:15

**Mittagimbiss und Besuch der Ausstellung**

13:15 bis 14:45

**Parallele Breakout-Sessions:**

**Vorstellung von Leuchtturmprojekten im Bereich Wasserstoff, Netzausbau und Erneuerbare in der Großregion**

- Breakout I - Wasserstoff
- Breakout II - Netzausbau
- Breakout III - Erneuerbare Energien

15:15 bis 15:30

**Schlussvortrag: Ausbau der Erneuerbaren als essentieller Beitrag zum Klimaschutz (Arbeitstitel)**

*Simone Peter, Präsidentin des Bundesverbands Erneuerbare Energien*

15:30 bis 16:00

**Zusammenfassung und Schlussappel**

Anmelden unter: <https://wasserstoffkongress-grossregion.net/anmeldung>