

Focus sur l'hydrogène Fokus Wasserstoff

10:00 – 11:00 Accueil et café · Anmeldung und Begrüßungskaffee

11:00 – 11:30 Mots de bienvenue · Begrüßung

Alexander Schweitzer, ministre-président de la Rhénanie-Palatinat
Ministerpräsident des Landes Rheinland-Pfalz
Anke Rehlinger, ministre-présidente de la Sarre
Ministerpräsidentin des Saarlandes

11:30 – 12:30 Table ronde : L'hydrogène en Grande Région – Les possibilités et les limites de la coopération · Podiumsdiskussion: Wasserstoff in der Großregion – Möglichkeiten und Grenzen der Zusammenarbeit

Katrin Eder, ministre du climat, de l'environnement, de l'énergie et de la mobilité de la Rhénanie-Palatinat · Ministerin für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität des Landes Rheinland-Pfalz
Samuel Bouju, secrétaire général pour les affaires régionales et européennes (SGARE) du Grand Est · Generalsekretär für regionale und europäische Angelegenheiten der Region Grand Est
Dr. Lesya Matiyuk, Ministère de l'économie, de l'innovation, du numérique et de l'énergie de la Sarre, cheffe de département politique énergétique, industrielle et des services · Ministerium für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie des Saarlandes, Abteilungsleiterin Energie-, Industrie-, Dienstleistungspolitik
Marc Zingraff, maire de Sarreguemines et conseiller régional du Grand Est, vice-président de la commission transfrontalier, Europe et relations internationales · Bürgermeister von Saargemünd und Vizepräsident des Ausschusses für grenzüberschreitende, europäische und internationale Beziehungen des Regionalrats Grand Est

12:30 – 13:45 Encas et visite de l'exposition · Mittagsimbiss und Besuch der Ausstellung

13:45 – 14:15 Exposé : La Grande Région comme région européenne modèle pour l'hydrogène – potentiels, possibilités, limites · Key Note: Potenzial, Möglichkeiten und Grenzen der Großregion als europäische Modellregion für Wasserstoff

Prof. Dr. Stefan Maas, Université du Luxembourg · Universität Luxemburg



Rheinland-Pfalz

MINISTERIUM FÜR
KLIMASCHUTZ, UMWELT,
ENERGIE UND MOBILITÄT



Animatrice principale
de la conférence ·
Gesamtmoderation:
Romy Straßenburg

14:15 – 15:45 Ateliers parallèles : Développer une économie de l'hydrogène en Grande Région · Parallele Breakout-Sessions: Aufbau einer Wasserstoffwirtschaft in der Großregion

I : Expansion des capacités de production · Ausbau der Erzeugungskapazitäten

Animation · Moderation:

Anja Folz,
NAWECO

Table ronde ·
Podiumsdiskussion

Emanuel Henrich,
H2Global Stiftung

Prof. Dr. Gregor Hoogers,
Hochschule Trier

Prof. Dr. Henrik te Heesen,
Hochschule Trier

Arndt Müller,
Stadtwerke Trier AöR

Christian Synwoldt,
Energieagentur
Rheinland-Pfalz GmbH

Gerd Schöller,
Schoenergie GmbH

II : Accélérer la création d'infrastructures · Beschleunigung des Infrastrukturausbaus

Animation · Moderation :
Prof. Dr. Stefan Maas,
Université de Luxembourg

Table ronde ·
Podiumsdiskussion

Catherine Archambeau,
CMR Group

Norman Blaß,
Creos Deutschland GmbH

Cédric Brüll,
Belgian Hydrogen Council /
Cluster Tweed

Prof. Dr. Stefan Döring,
Hochschule Trier

Armand Gering,
John Cockerill SA

Peter Hamacher,
Creos Luxembourg S.A.

III : Marché de l'emploi et main d'œuvre qualifiée · Arbeitsmarkt und Fachkräfte

Animation · Moderation :
Thomas Otto,
Hauptgeschäftsführer
der Arbeitskammer des
Saarlandes

Table ronde ·
Podiumsdiskussion

Véronique Schaber,
Ministère de l'Education
nationale Luxembourg

Ariane Poissenot, Agence
nationale pour la formation
professionnelle des adultes

Oliver Simon, Betriebsrat der
Robert Bosch GmbH Homburg

Rudi Müller,
Handwerkskammer Trier

Herbert Zahnen,
Zahnen Technik GmbH

Steffen Blaga,
IHK Pfalz

15:45 – 16:15 Pause-café · Kaffeepause

16:15 – 17:00 Tour de questions, conclusions et présentation du programme de la deuxième journée de la conférence · Podiums-Fragerunde im Plenum, Zusammenfassung und Ausblick auf den zweiten Konferenztag avec les animateurs des ateliers et l'animatrice principale de la conférence · mit Moderatorinnen u. Moderatoren der Breakout-Sessions und der Hauptmoderatorin

17:00 – 18:30 Networking, visite de l'exposition · Netzwerken, Besuch der Ausstellung
Transfert en bus à hydrogène · Bustransfer im Wasserstoffbus

19:00 – 22:30 Soirée à la Villa Weißhaus · Abendveranstaltung in der Villa Weißhaus
Animation : **Prof. Dr. Oliver Türk**, Université technique des Sciences appliquées de Bingen · Technische Hochschule Bingen

Focus Énergies renouvelables Fokus Erneuerbare Energien

- 09:00 – 10:00** **Accueil et café · Ankommen und Begrüßungskaffee**
- 10:00 – 10:15** **Accueil et mot de bienvenue · Begrüßung und Grußwort**
Heike Raab, secrétaire d'Etat et plénipotentiaire auprès de l'Etat fédéral, pour l'Europe, les médias et le numérique de la Rhénanie-Palatinat (Message vidéo de salutation) · Staatssekretärin und Bevollmächtigte des Landes Rheinland-Pfalz beim Bund und für Europa und Medien (Videogrußwort)
Michael Hauer, secrétaire d'Etat du Climat, de l'Environnement, de l'Energie et de la Mobilité, Rhénanie-Palatinat · Staatssekretär für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität Rheinland-Pfalz
- 10:15 – 10:45** **Exposé : Le développement des énergies renouvelables, une contribution essentielle à la protection du climat · Impulsvortrag: Ausbau der Erneuerbaren als essentieller Beitrag zum Klimaschutz**
Dr. Simone Peter, présidente de l'Association fédérale allemande des énergies renouvelables · Präsidentin des Bundesverbands Erneuerbare Energien
- 10:45 – 12:00** **Table ronde : La Grande Région, une région européenne modèle pour les énergies renouvelables ? · Podiumsdiskussion: Die Großregion als europäische Modellregion für Erneuerbare Energien?**
Michael Hauer, secrétaire d'Etat du climat, de l'environnement, de l'énergie et de la mobilité de la Rhénanie-Palatinat · Staatssekretär für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität, Rheinland-Pfalz
Elena Yorgova-Ramanauskas, secrétaire d'Etat, de l'économie, de l'innovation, du numérique et de l'énergie ainsi que CIO de la Sarre · Staatssekretärin für Wirtschaft, Innovation, Digitales und Energie und CIO, Saarland
François Werner, vice-président en charge de la transition écologique et énergétique, Conseil régional du Grand Est · Vize-Präsident für die ökologische und energetische Wende des Regionalrats Grand Est
Philippe Fischer, président du Conseil interrégional des chambres des métiers de la Grande Région · Präsident des Interregionalen Rates der Handwerkskammern der Großregion
- 12:00 – 13:15** **Encas et visite de l'exposition · Mittagsimbiss und Besuch der Ausstellung**

13:15 – 15:00 **Ateliers parallèles : présentation de projets phares dans le domaine de l'hydrogène, de l'extension du réseau et des énergies renouvelables en Grande Région · Parallele Breakout-Sessions: Vorstellung von Leuchtturmprojekten im Bereich Wasserstoff, Netzausbau und Erneuerbare in der Großregion**

- I : Production d'hydrogène · Wasserstoffherzeugung**
 Animation · Moderation : **Christian Synwoldt**, Energieagentur Rheinland-Pfalz
- L'hydrogène au Benelux et dans les régions voisines · Wasserstoff in den Benelux-Staaten und ihren Nachbarregionen, **Jean-Claude Meyer**, secrétaire général adjoint de l'Union Benelux
 - Projet Green SKHy · Projekt Green SKHy, **Ariane Poissenot**, Afpa Grand Est
 - Projet IPCEI Hy4Chem · IPCEI-Projekt Hy4Chem, **Dr. Dirk Neumann**, BASF SE
 - Projet de production d'hydrogène à partir de résidus biogènes · Projekt zur Erzeugung von Wasserstoff aus biogenen Reststoffen, **Rolf Schmitt**, bhyo GmbH
- II : Besoins en hydrogène et extension du réseau · Wasserstoffbedarf und Netzausbau**
 Animation : **Prof. Stefan Döring**, Hochschule Trier
- Grande Région Hydrogen/MosaHyc, **Anamaria Zianveni**, Encevo S.A.
 - Projet de transformation Power4Steel · Transformationsprojekt Power4Steel, **Jonathan Weber**, Stahl-Holding-Saar GmbH & Co. KGaA
 - Projets ENR pour la stabilisation du réseau · EE-Projekte zur Netzstabilisation, **Dr. Philip Schmit**, Stadtwerke Trier AöR
 - H2global, **Emanuel Henrich**, H2Global Stiftung
- III : Énergies renouvelables · Erneuerbare Energien**
 Animation : **Anja Folz**, NAWECO
- Région énergétique transfrontalière RLP/LUX · Grenzüberschreitende Energie-region RLP/LUX, **Alfred Wirtz**, Bürgermeister der Gemeinde Ralingen und **Prof. Dr. Ralf Simon**, TH Bingen
 - Chaleur fluviale avec concept de quartier dans la communauté de communes de Konz · Flusswärme mit Quartierskonzept in der VG Konz, **Ralf Zorn**, Verbandsgemeindewerke Konz AöR
 - Projet de géothermie profonde AGENS à Spire/Schifferstadt · Tiefen-Geothermie-Projekt AGENS in Speyer/Schifferstadt, **Jörg Uhde**, Geopfalz GmbH & Co. KG
- 15:00 – 15:15** **Café volant · Flying Coffee**
- 15:15 – 15:30** **Exposé final : Perspectives résumées sur le développement des énergies renouvelables dans la Grande Région · Schlussvortrag: Zusammenfassender Ausblick zum Ausbau der Erneuerbaren Energien in der Großregion**
Prof. Dr. Henrik te Heesen, Université des Sciences appliquées de Trèves/campus environnemental de Birkenfeld · Hochschule Trier/Umwelt-Campus Birkenfeld
- 15:30 – 15:45** **Animation de clôture · Abschlussmoderation**
 Animatrice principale · Hauptmoderatorin