

4. DEUTSCH- FRANZÖSISCHES ENERGIEFORUM

Die Finanzierung der europäischen
Energiewende – Kosten, Nutzen, Märkte

Deutsch-französisches Energieforum: Die Finanzierung der Europäischen Energiewende – Kosten, Nutzen, Märkte

Donnerstag, 18. November 2021

Online-Konferenz

Die Konferenz wird von Patrice Geoffron, Nathalie Croisé und Geraldine de Bastion moderiert. Sie wird auf Französisch, Deutsch und Englisch verdolmetscht.

9.00 UHR

BEGINN DER KONFERENZ

9.05-9.45 Uhr

Begrüßung

- Barbara Pompili, Ministerin, Ministerium für ökologischen Wandel
- Miguel Berger, Staatssekretär des Auswärtiges Amts
- Andreas Feicht, Staatssekretär im Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
- Sven Rösner, Geschäftsführer, Deutsch-französisches Büro für die Energiewende

9.45-10.10 Uhr

Keynote: Die Dekarbonisierung des Energiesektors beschleunigen: Herausforderungen und Chancen für Europa

- Dr. Fatih Birol, Exekutivdirektor, Internationale Energieagentur

10.10-12.30 UHR

I. LANGFRISTIGE KOSTEN UND NUTZEN DER ENERGIEWENDE: QUO VADEMUS EUROPA?

10.10-10.35 Uhr

Die langfristigen Kosten der Energiewende

- Anna Creti, Wissenschaftliche Direktorin des Lehrstuhls für Klimaökonomie, Universität Paris Dauphine

10.35-11.00 Uhr

Die langfristigen Nutzen der Energiewende

- Dr. Felix Matthes, Forschungs koordin ator Energie- und Klimapolitik, Öko-Institut

11.00-11.30 UHR

KAFFEEPAUSE

11.30-12.30 Uhr

Panel: Energiewende und European Green Deal als Schrittmacher für Wirtschaft und Klimaschutz: Welche Wege führen zum richtigen Ziel?

- Barbara Pompili, Ministerin, Ministerium für ökologischen Wandel
- Andreas Feicht, Staatssekretär, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie
- Kadri Simson, Kommissarin für Energie, Europäische Kommission

12.30-12.45 UHR

PAUSE

Mitveranstalter:



Auswärtiges Amt

Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



12.45-13.45 UHR DEUTSCH-FRANZÖSISCHES MITTAGESSEN

- 12.45-13.45 Uhr **Dialog zwischen EU-Abgeordneten und jungen Klimaaktivisten:**
Wie lassen sich Europas erhöhte Klima- und Energieziele für 2030 und 2050 sozialverträglich erreichen?
- Camille Étienne, Studentin, Sprecherin der Bewegung „On est prêt“
 - Sebastian Grieme, Student, Sprecher der Bewegung „Fridays for Future“
 - Henrike Hahn, Mitglied des Europäischen Parlaments (Greens/EFA), Mitglied des Ausschusses für Industrie, Forschung und Energie (ITRE)
 - Christophe Grudler, Mitglied des Europäischen Parlaments (Renew Europe), Mitglied des Ausschusses für Industrie, Forschung und Energie (ITRE)

13.45-14.00 UHR PAUSE

14.00-17.15 UHR II. EUROPAS ENERGIESYSTEM DER ZUKUNFT – MÄRKTE, REGULATORISCHER RAHMEN, FINANZIERUNGSOPTIONEN

- 14.00-14.25 Uhr **Erneuerbarer Strom als Vektor der Energiewende**
– Dana Marie Perkins, Head of EMEA, BloombergNEF
- 14.25-14.50 Uhr **Die Märkte der Energiewende anno 2021 – Wege zu einem effizienteren Klimaschutz**
– Prof. Dr. Veronika Grimm, Inhaberin des Lehrstuhls für Volkswirtschaftslehre, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg
- 14.50-15.15 Uhr **Die Flexibilisierung des Energiesystems – Neue Märkte und Möglichkeiten ihrer Regulierung**
– Jean-Michel Glachant, Direktor, Florence School of Regulation
- 15.15-15.45 UHR **KAFFEPAUSE**
- 15.45-16.00 Uhr **Keynote: Erneuerbaren-Projektfinanzierung in einem System mit null Grenzkosten?**
– Prof. Dr.-Ing. Kurt Rohrig, Kommissarischer Geschäftsführer, Fraunhofer-Institut für Energiewirtschaft und Energiesystemtechnik
- 16.00-17.00 Uhr **Panel: Strom, Sektorenintegration, Wasserstoff – Welches Maß an Regulierung braucht die Energiewende?**
– Tanja Held, Leiterin des Referats Rechtsfragen der Energieregulierung und der Erneuerbaren Energien, Entflechtung, Grundsatzfragen der Energieverbraucher, Bundesnetzagentur
– Helle Kristoffersen, Präsidentin Strategy & Sustainability, TotalEnergies
– Yann Le Bot, Director Renewable Energy Finance, Société Générale
– Andreas Opfermann, Executive Vice President Clean Energy, Linde
- 17.00-17.15 Uhr **Zusammenfassung und Ausblick**
– Laurence Tubiana, Geschäftsführerin, European Climate Foundation
- 17.15-17.25 Uhr **Schlusswort**
– Laurent Michel, Generaldirektor für Energie und Klima, MTE

17.30 UHR ENDE DER KONFERENZ



Um im Online-Chat Ihre Fragen an die Referent:innen zu richten, scannen Sie bitte den links stehenden Code

Mitveranstalter:



Auswärtiges Amt
Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie



Les prochaines manifestations de l'OFATE |

Die nächsten Veranstaltungen des DFBEW

Énergie solaire | Solarenergie

01-02.12.2021 | Conférence en ligne | Online-Konferenz

Le PV résidentiel dans la ville de demain : urbanisme, technologies, mécanismes de soutien | Photovoltaik-Aufdachanlagen im urbanen Raum: Urbanismus, Technologien, Förderung

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Catherine Rollet
e-mail: catherine.rollet.extern@bmwi.bund.de

Société, environnement, économie | Gesellschaft, Umwelt & Wirtschaft

09.12.2021 | Événement en ligne | Online-Event

Transition énergétique et socio-économique : emplois, valeur ajoutée, acceptabilité | Energiewende und Strukturwandel: Arbeitsplätze, Wertschöpfung, Akzeptanz

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Anna Brehm
e-mail: anna.brehm.extern@bmwi.bund.de

Systemes & Marchés | Systeme & Märkte

09.02.2022 | E-world energy & water | Essen

Side Event : Nouvelles technologies et flexibilités des systèmes électriques en France et en Allemagne : digitalisation, intégration sectorielle, nouveaux usages | Neue Technologien und Flexibilitäten der Stromsysteme in Deutschland und Frankreich: Digitalisierung, Sektorkopplung, neue Gebräuche

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Sarah Dalisson
e-mail: sarah.dalisson@developpement-durable.gouv.fr

Énergie éolienne | Windenergie

10.03.2022 | Conférence | Konferenz | Paris

Émissions des projets éoliens terrestres : balisage nocturne, impact sonore et radars | Immissionen von Onshore-Windenergieanlagen: Nachtkennzeichnung, Schall und Radare

Interlocuteur | Ansprechpartner: Johann Maximilian Voß
e-mail: johann.voss@developpement-durable.gouv.fr

Efficacité & Chaleur | Effizienz & Wärme

07.04.2022 | Conférence en ligne | Online-Konferenz

Réseaux de chaleur et transition énergétique en France et en Allemagne : génération, flexibilité, rentabilité | Wärmenetze und Energiewende in Deutschland und Frankreich: Erzeugung, Flexibilität, Rentabilität

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Svenja Mewesen
e-mail: svenja.mewesen@developpement-durable.gouv.fr

Énergie solaire | Solarenergie

12.05.2022 | Intersolar Europe | Munich | München

Side Event : Les modèles d'affaires des installations PV avec stockage | Geschäftsmodelle für PV-Anlagen mit Speichern

Interlocuteur | Ansprechpartner: Tim Niehues
e-mail: tim.niehues.extern@bmwi.bund.de

Systemes & Marchés | Systeme & Märkte

24.05.2022 | Conférence | Konferenz | Berlin

Le financement des énergies renouvelables - tendances macro-économiques et solutions micro-économiques | Die Finanzierung der erneuerbaren Energien: Makroökonomische Entwicklungen und mikroökonomische Lösungen

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Sarah Dalisson
e-mail: sarah.dalisson@developpement-durable.gouv.fr

Énergie solaire | Solarenergie

14.06.2022 | Conférence | Konferenz | Paris

Centrales photovoltaïques et aménagement du territoire : défis, innovations et perspectives | PV-Anlagen und Raumplanung: Herausforderungen, Innovationen und Perspektiven

Interlocutrice | Ansprechpartnerin: Catherine Rollet
e-mail: catherine.rollet.extern@bmwi.bund.de