



# Programm

## Erneuerbare Wärme für die Energiewende

Mittwoch, den 26. April 2017

Ministerium für Umwelt, Energie und Meeresangelegenheiten (MEEM)

Tour Séquoia, 1 place Carpeaux

92055 La Défense/Paris

Die Konferenz wird von Marie Jo Sader (Actu-Environnement) moderiert und auf Deutsch und Französisch verdolmetscht. Anmeldung unter: [www.dfbew.eu](http://www.dfbew.eu)

- 8.15 Uhr**            **Empfang der Teilnehmer**
- 09.00-9.10 Uhr**    **Begrüßung**  
— Sven Rösner, Geschäftsführer, Deutsch-französisches Büro für die Energiewende (DFBEW)
- 09.10-11.20 UHR**   **ENTWICKLUNG DER RAHMENBEDINGUNGEN UND FÖRDERMODELLE FÜR ERNEUERBARE WÄRME IN DEUTSCHLAND UND FRANKREICH**
- 09.10-09.30 Uhr**   **Der Rechtsrahmen für Erneuerbare Wärme in Frankreich**  
— Alexandre Dozières, Referatsleiter „Energieeinsparungen und Erneuerbare Wärme“, Französisches Ministerium für Umwelt, Energie und Meeresangelegenheiten (MEEM)
- 09.30-09.50 Uhr**   **Erneuerbare Wärme in Deutschland: Aktueller Rechtsrahmen und Perspektiven für die Weiterentwicklung**  
— Andreas Jung, Referatsleiter „Rechtsfragen Wärme und Effizienz in Gebäuden“, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi)
- 09.50-10.10 Uhr**   **Fördermodell für Erneuerbare Wärme in Frankreich: Der Fonds für Erneuerbare Wärme**  
— Rémi Chabrilat, Direktor „Produktion und nachhaltige Energieversorgung“, Französische Agentur für Umwelt und Energie (ADEME)
- 10.10-10.20 Uhr**   **Fragen und Antworten**
- 10.20-10.50 UHR**   **KAFFEEPAUSE**
- 10.50-11.10 Uhr**   **Energieeffizienzprogramme der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW): Funktionsweise, Ziele und Ergebnisse**  
— Petra Bühner, Produktmanagerin Energieeffizient Bauen und Sanieren, KfW-Bankengruppe
- 11.10-11.20 Uhr**   **Fragen und Antworten**
- 11.20-13.10 UHR**   **ENERGIEEFFIZIENZ IN DEN NUTZUNGSSEKTOREN**
- 11.20-11.40 Uhr**   **Nutzung der Abwärme in der Industrie**  
— Dr. Thomas Grube, Leiter Mobilität, Forschungszentrum Jülich

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Gefördert durch:





- 11.40-12.00 Uhr Effizienter Wärmeverbrauch in Wohngebäuden**  
— Axel Richard, Referent Erneuerbare Energien und Gebäude, Verband für erneuerbare Energien (SER)
- 12.00-12.10 Uhr Key-note: Besonderheiten des Wärmemarktes**  
— Gerhard Stryi-Hipp, Leiter Energiepolitik, Fraunhofer Institut für Solare Energiesysteme (ISE)
- 12.10-13.10 Uhr Panel 1: Welche Herausforderungen bestehen bei der Optimierung des Wärmeverbrauchs in Gebäuden und wie lassen sich die vorhandenen Einsparpotenziale heben?**  
— Yann Dervyn, Geschäftsführer, Effinergie  
— François Gibert, stellv. Geschäftsführer, Verband für Solarenergie (Enerplan)  
— Barbara Metz, stellv. Bundesgeschäftsführerin, Deutsche Umwelthilfe e.V.  
— Emmanuel Normant, Leiter Nachhaltige Entwicklung, Saint Gobain  
— Gerhard Stryi-Hipp, Leiter Energiepolitik, Fraunhofer ISE
- 13.10-14.20 UHR MITTAGSPAUSE**
- 14.20-15.30 UHR WÄRMEBEREITSTELLUNG AUS ERNEUERBAREN ENERGIEN: TECHNOLOGIEN UND WIRTSCHAFTLICHKEIT**
- 14.20-14.40 Uhr Projekte zur Nutzung erneuerbarer Wärme aus Biogas in Deutschland und Frankreich**  
— Alain Priser, Leiter Vertrieb Frankreich, Weltec Biopower
- 14.40-15.00 Uhr Geothermische Wärme in Frankreich**  
— Jean-Jacques Graff, Geschäftsführer, Französischer Fachverband für Geothermie (AFPG)
- 15.00-15.20 Uhr Umsetzung großer Solarthermieprojekte in Frankreich**  
— Christophe Cord'homme, Leiter Geschäfts- und Produktentwicklung, SUNCNIM (CNIM Group)
- 15.20-15.30 Uhr Fragen und Antworten**
- 15.30-16.00 UHR KAFFEPAUSE**
- 16.00-17.10 UHR DIE BEDEUTUNG DER WÄRMENETZE FÜR DIE WÄRMEWENDE**
- 16.00-16.10 Uhr Key-note: Die kommunale Wärmewende in Deutschland**  
— Eva Hauser, stellv. wissenschaftliche Leiterin, Institut für ZukunftsEnergieSysteme
- 16.10-17.10 Uhr Panel 2: Erfahrungsberichte zu Planung, Finanzierung und Umsetzung von Wärmenetzen in Deutschland und Frankreich: Ziele, Ergebnisse und Ausblick**  
— Nicolas Garnier, Generalbevollmächtigter, A.M.O.R.C.E.  
— Eva Hauser, stellv. wissenschaftliche Leiterin, IZES  
— Olaf Kruse, Projektmanager Kommunale Wärmenetze, REHAU AG + Co  
— Bene Müller, Vorstand Vertrieb und Marketing, Solarcomplex AG  
— Sébastien Decottegne, Ingenieur, TECSOL
- 17.10-17.30 UHR INTERNATIONALE PERSPEKTIVE AUF DIE ENERGIEWENDE UND DIE ERNEUERBARE WÄRME IN DEUTSCHLAND UND FRANKREICH**  
— Dr. Ute Collier, Senior Programme Leader, Renewable Energy Division, Internationale Energieagentur (IEA)

**AB 17.30 UHR EMPFANG IN DEN RÄUMLICHKEITEN DES MINISTERIUMS**

Gefördert durch:

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

