



Ministère de l'Énergie



Partenariat Énergétique
Energiepartnerschaft
Algérie-Allemagne



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

PROGRAMME DE LA CONFERENCE

1^{ère} Journée Algéro-Allemande de l'Énergie

Faciliter la transition énergétique : Saisir les opportunités, relever les défis

Hotel Sheraton - Salle de conférence « Neptune »

Club des Pins, Staoueli, Alger

24 avril 2018

09h00	Enregistrement et café d'accueil
09h30	<p>Ouverture</p> <p>N.N., Représentant(e) du Ministre de l'Énergie de la République Algérienne Démocratique et Populaire S.E. Monsieur l'Ambassadeur de la République fédérale d'Allemagne en Algérie Dr. Martin Schöpe, Directeur de la Coopération internationale dans le domaine de la politique énergétique, Ministère fédéral de l'Economie et de l'Énergie (BMWi)</p>
10h30	<p>Panel d'ouverture :</p> <p>Optimiser le développement des énergies renouvelables : instruments pour favoriser la transition énergétique</p> <p><i>Quels instruments sont aujourd'hui les plus adaptés afin de promouvoir l'investissement et l'innovation dans le domaine des EnR ? Comment profiter au mieux de la chute globale des prix dans le domaine ? Comment concevoir le développement progressif des EnR de façon acceptable économiquement et socialement ?</i></p> <p><i>Intervenant(e)s</i> Mme. Amel Bouali-Hanafi, Directrice Division Service Publique et Énergies Renouvelables, Commission de Régulation d'Électricité et du Gaz (CREG) Dr. Anna-Lena Kühn, Chargée de mission, Aspects de politique industrielle de l'approvisionnement énergétique et de la taxation de l'énergie, Ministère fédéral de l'Economie et de l'Énergie</p> <p><i>Panélistes</i> Dr. Jenny Winkler, Centre de Compétences Politique Énergétiques et Marchés de l'Énergie, Institut Fraunhofer pour la Recherche sur les Systèmes et les Innovations (Fraunhofer ISI) M. Rachedi Menadi, Directeur des Énergies Nouvelles et Renouvelables et de l'Efficacité Énergétique, Ministère de l'Énergie M. Dario Traum, Policy Analyst, Bloomberg New Energy Finance M. Jens von Roda-Pulkowski, Manager Énergie et Mobilité Afrique du Nord et Moyen Orient, KfW Banque de Développement</p> <p><i>Animé par :</i> M. Zoheir Hamedi, Regional Programme Officer - Middle East and North Africa, International Renewable Energy Agency (IRENA)</p>
12h00	Déjeuner



Ministère de l'Énergie



Partenariat Énergétique
Energiepartnerschaft
Algérie-Allemagne



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Energie

13h00

Panel thématique I :

Intégration des énergies renouvelables intermittentes dans le réseau électrique - Opportunités, défis, solutions

Comment intégrer les EnR intermittentes dans le système électrique pour garantir la stabilité du réseau et la sécurité de l'approvisionnement en énergie ? Comment minimiser les coûts de gestion et d'adaptation du réseau ? Quelle relation entre intégration des EnR et intégration régionale des réseaux et marchés d'électricité ?

Intervenant(e)s

M. Aymen Chaouachi, *Expert Senior Exploitation et Sécurité des Systèmes d'Électricité, Elia Grid International*

Panélistes

M. Aziz Ameyoud, *Président Directeur Général, Operateur du Système Électrique, Groupe Sonelgaz*

M. Dimitri Pescia, *Manager de projet Coopération Énergétique Européenne, Agora Energiewende*

M. Brahim Nouicer, *Directeur Division Technique, Commission de Régulation d'Électricité et du Gaz (CREG)*

Animé par : M. Rüdiger Spielkamp, Expert Energies Renouvelables, Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)

14h30

Pause-café

15h00

Panel thématique II : Opportunités économiques de la transition énergétique

Comment planifier la mise en œuvre d'une transition énergétique à long terme ? Quels effets à prévoir pour le marché du travail et la croissance économique ? Comment les entreprises peuvent-elles profiter au mieux ? Comment gérer le changement structurel économique induit par la transition énergétique ?

Intervenant(e)s

Dr. Ulrike Lehr, *Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforschung (GWS)*
N.N., *Ministère de l'Énergie*

Panéliste(e)s

M. Boukhalfa Yaici, *Président du Cluster Solaire (tbc)*

M. Martin Zembsch, *Président Directeur Général, Belectric*

N.N., *Représentant du Ministère de l'Industrie et des Mines*

N.N., *Commission de Régulation d'Électricité et du Gaz (CREG)*

M. Zoheir Hamedi, *Regional Programme Officer - Middle East and North Africa, IRENA*

Animé par : Dr. Gregor Schwerhoff, Sustainable Solutions, Macro-Economic Modeling, Potsdam Institut für Klimafolgenforschung

16h30

Résumé et clôture

Dr. Martin Schöpe, *Directeur de la Coopération internationale dans le domaine de la politique énergétique, Ministère fédéral de l'Économie et de l'Énergie (BMWi)*

N.N., *Ministère de l'Énergie*

Langues principales de la conférence : anglais et français, avec interprétation simultanée