



Partenariat Énergétique
Energiepartnerschaft
Algérie-Allemagne



Ministère de l'Énergie

Avec le soutien du



Ministère fédéral
de l'Économie
et de l'Énergie

en vertu d'une décision
du Bundestag allemand



Programme

2^{ème} Edition de la Journée Algéro-Allemande de l'Énergie

Réussir la transition énergétique grâce aux
concepts et technologies innovants.

Jeudi, 28 Novembre 2019

Salle de conférences, Tour B, Ministère de l'Énergie,
Val d'Hydra, Alger

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

08h30 Enregistrement et café d'accueil

09h00 Ouverture

S.E. Mme Fatma-Zohra Cherfi, Secrétaire Générale, *Ministre de l'Énergie de la République Algérienne
Démocratique et Populaire*

S.E. Mme Ulrike Knotz, *Ambassadeur de la République fédérale de l'Allemagne en Algérie*

Mme Ellen von Zitzewitz, *Directrice adjointe relations énergétiques internationales, Ministère Fédéral de
l'Économie et de l'Énergie (BMWi)*

Mme Ulrike Lehr, *Senior Modelling Specialist, Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforchung au nom
de la Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ)*

09h30 Keynote speech : Quelle rôle pour les innovations dans phase actuelle de la transition énergétique ?

M. Zoheir Hamedi, *Responsable régional de programmes – Moyen-Orient et Afrique du Nord, International
Renewable Energy Agency (IRENA)*

09h50 Panel d'ouverture : Approches nouvelles pour la gestion du pic de la demande

M. Makhlouf Oussadi, *Directeur des Études et Analyse de Fonctionnement, Opérateur du Système Élec-
trique (Groupe Sonelgaz)*

M. Amine Rabehi, *Vice-président Smart Infrastructure, Siemens Algérie*

M. Jan Aengenvoort, *Chef de Communication & Études de Marché, Next Kraftwerke GmbH*

Modération : M. Markus Kurdziel, *Senior Consultant, GIZ GmbH*

11h15 Pause-Café

Mandaté par :



Ministère fédéral
de l'Environnement, de la Protection de la Nature
et de la Sécurité nucléaire

de la République fédérale d'Allemagne

- 11h30** Panel thématique : La digitalisation au service de la transition énergétique
M. Abdellah Medab, ELITE « El Djazair Information Technology » (Groupe Sonelgaz)
Mme Ellen von Zitzewitz, *Directrice adjointe relations énergétiques internationales, BMWi*
M. Ulrich Kaltenbach, *Directeur International Sales and Business Development, energy & meteo systems*
M. Paolo Mastrogiacomo, *Regional Market Manager for Solar and Renewable, ABB*
Modération : Mme Karin Franzen, *Directrice adjointe, Partenariats Énergétiques bilatéraux, GIZ*
- 13h00** Déjeuner
- 14h00** Présentation et discussion du « Grid Code intégré »
M. Makhlouf Oussadi, *Directeur des Études et Analyse de Fonctionnement, Opérateur du Système Électrique (Groupe Sonelgaz)*
M. Hamdi Khadraoui, *Power System consultant, Möller&Pöller Engineering*
Panelistes :
M. Rachedi Menadi, *Directeur des Énergies Nouvelles et Renouvelables et de l'Efficacité Énergétique, Ministère de l'Énergie de la République Algérienne Démocratique et Populaire*
M. Adjib Radi, *Directeur de l'Électricité, Commission de Régulation d'Électricité et du Gaz (CREG)*
Modération : Mme Rebekka Hiltz, *Conseillère Principale, Projet d'Appui au Partenariat Énergétique Algéro-Allemand, GIZ*
- 14h40** Présentation du modèle « e3.dz » pour la modélisation macro-économique des mix énergétiques
M. Fouzi Benzaid, *Sous-Directeur des Energies Nouvelles et Renouvelables, Ministère de l'Énergie de la République Algérienne Démocratique et Populaire*
Mme Hadda Rabouh, *Direction Générale de la Prospective, Ministère de Finances de la République Algérienne Démocratique et Populaire*
M. Frank Hohmann, *Consultant, Gesellschaft für Wirtschaftliche Strukturforschung (GWS)*
Modération : M. Hichem Benamirouche, *Spécialiste en modélisation énergétique, Centre de Recherche de l'Economie Appliquée et du Développement (CREAD)*
- 15h20** Efficacité énergétique : Quels concepts innovants à adapter pour l'Algérie ?
M. Kamel Dali, *Chef de projet, l'Agence pour l'Utilisation et la Rationalisation de l'Energie (APRUE), intervention suivie par une cérémonie de signature des conventions du « Premier réseau algérien d'efficacité énergétique en entreprise »*
Dr. Jan Steinbach, *Directeur Général, Institut für Ressourceneffizienz und Energiestrategien (IREES)*
M. Antoine Durand, *Spécialiste en Efficacité Énergétique, Institut Fraunhofer pour la Recherche des Systèmes et d'innovation (Fraunhofer ISI)*
Modération : M. Tahar Moussaoui, *Chef de projet, APRUE*
- 16h30** Clôture

Suite des discussions autour d'une pause-café de départ

Plus d'informations sur www.energypartnership-algeria.org