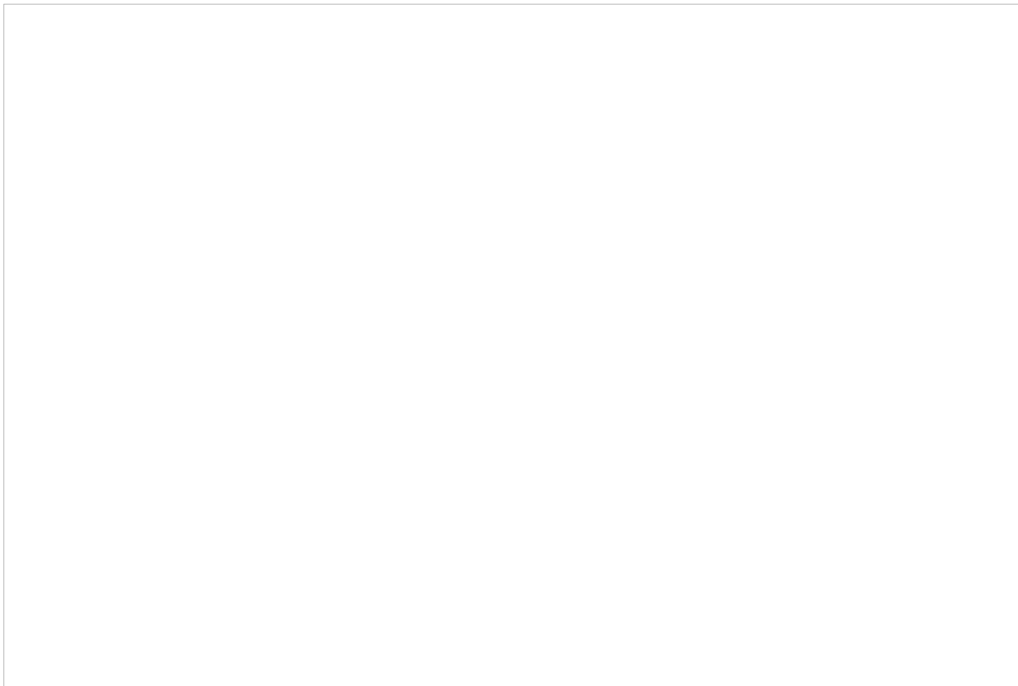


newsLe séminaire d'Énergies Renouvelables se déroule tout au long de cette semaine avec la participation de 15 pays arabes.

25 avr 2016

Sous le nom de « Réseaux Intelligents et leur intégration dans des projets d'Énergies Renouvelables », se tient, du 25 au 30 avril, la sixième édition de séminaires que la Ligue Arabe et la Fondation Euro-Arabe offrent en matière d'énergies renouvelables depuis l'année 2010. Une formation théorique et pratique qui se déroule cette année dans les villes de Grenade, Malaga et Séville.



[1]

-- Photo lors de l'inauguration (de gauche a droite) : Directeur du Centre Régional pour les Énergies Renouvelables et l'EfficiencE Énergétique (RCREEE), **Maged Mahmoud**; Directrice du Département d'Énergie de la Ligue des États Arabes, **Jamila Matar**; Secrétaire exécutive de la Fondation Euro-Arabe, **Inmaculada Marrero Rocha**; Représentant du Conseil Économique et Social des Nations unies en Asie Occidentale, **Walid Al Deghaili**; Département de l'Internationalisation et de la Prospective de l'Agence Andalouse de l'Énergie, **María Luisa Borra**.

À mesure que la combinaison des énergies et des énergies renouvelables acquièrent de l'importance dans les pays arabes, le séminaire qui se développe au siège de la Fondation Euro-Arabe fournit les techniques nécessaires pour mettre en œuvre des stratégies autour des Énergies Renouvelables et mettre en place une bonne planification des plans d'action nationaux des différents états arabes.

Dans ce sens, la directrice du Département d'Énergie de la ligue des États Arabes, Jamila Matar, a manifesté, pendant l'acte d'inauguration du séminaire, l'importance de la coopération de la Ligue Arabe avec ses partenaires pendant ces activités de haute formation.

Du point de vue de Mme. Jamila Matar « cette formation est un appui fondamental à la transformation et au renouvellement des systèmes énergétiques traditionnels des pays arabes, tel que prévoient la stratégie arabe et les plans nationaux d'action en matière d'énergies renouvelables de chacun de nos pays »

A son tour, le directeur du Centre Régional pour les Énergies Renouvelables et l'EfficiencE Énergétique (RCREEE), Maged Mahmoud, a manifesté l'importance du séminaire en ce qui concerne l'amélioration des connaissances et compétences des techniciens et experts présents à Grenade cette semaine, éventuellement les thématiques d'haute complexité et spécialisation comme celles abordées dans cette édition, axées sur les réseaux intelligents et leur intégration dans des projets d'énergies renouvelables. Pour Maged Mahmoud « cette activité est fondamentale pour faire face aux futurs changements dans l'intégration énergétique des différents pays, c'est dans ce but que je prie instamment les participants de profiter au maximum de ce forum d'apprentissage et de débat »

Pour la Secrétaire Exécutive de la Fondation Euro-Arabe, Inmaculada Marrero Rocha, c'est tout un défi et une satisfaction de pouvoir offrir à nouveau ces séminaires dans notre pays, à Grenade. « Selon ses paroles, une formation intéressante et sans aucun doute importante due à son composant théorique et pratique de haute spécialisation, qui inclut un programme académique complété par des visites techniques au centre de control de Siemens à Séville et à Smarth City à Malaga ».

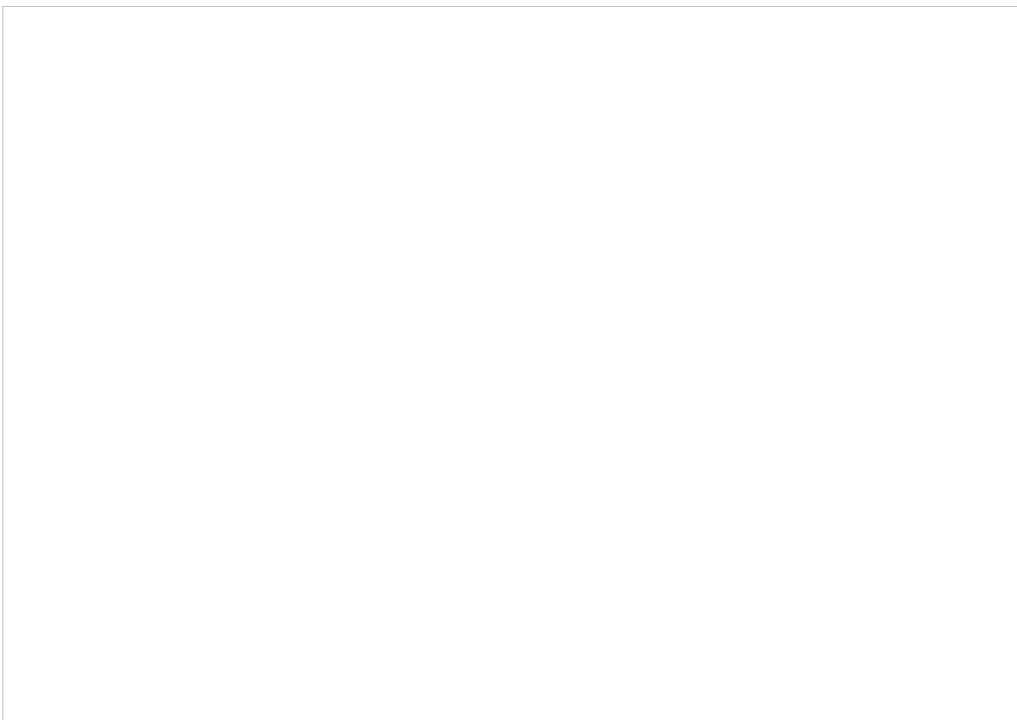
La représentante de l'Agence Andalouse de l'Énergie, Maria Luisa Borra Marcos, présente lors de l'inauguration, a informé des activités et projets de l'Agence ainsi que des stratégies énergétiques andalouses des périodes 2007-2013 et 2014-2020.



[2]

Ce séminaire offre un programme de haute spécialisation dont l'objectif s'axe sur l'échange des expériences et connaissances en matière des énergies renouvelables et de l'efficience énergétique entre l'Espagne et les pays arabes, la formation spécialisée de techniciens et de fonctionnaires, et la diffusion et promotion de ces énergies.

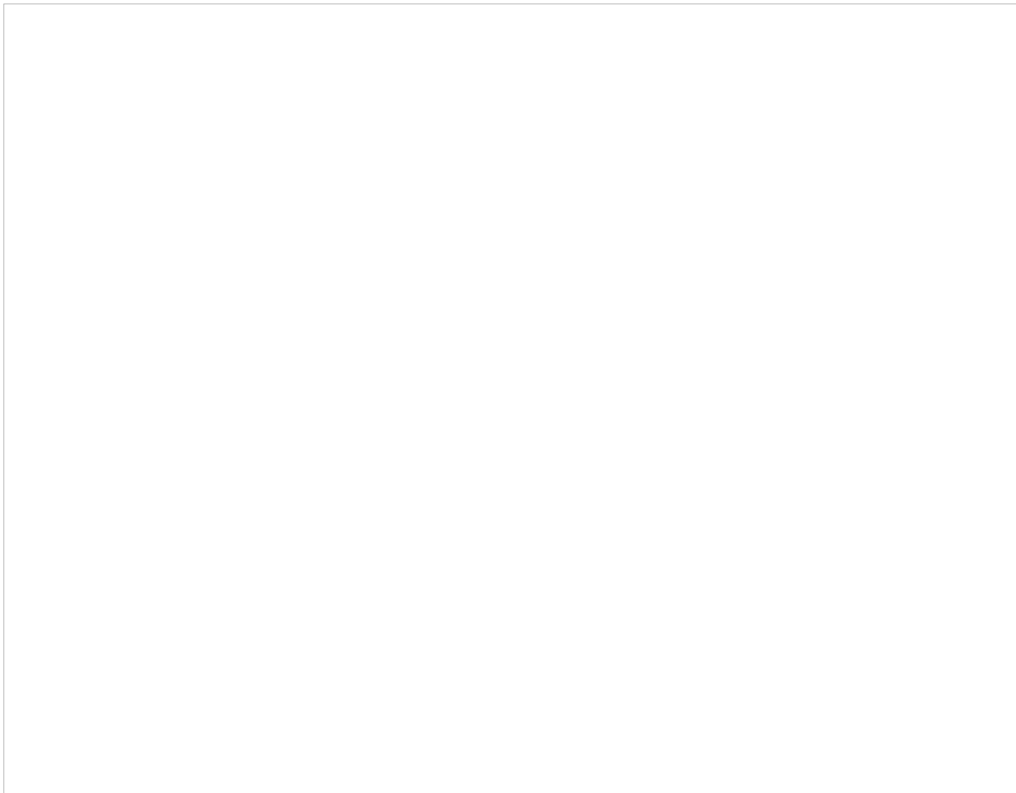
Dans cette édition, seront présents des représentants du secteur public et privé de 15 pays arabes : l'Arabie Saoudite, Bahreïn, l'Égypte, les Émirats Arabes, l'Irak, la Jordanie, le Liban, la Libye, le Maroc, la Palestine, le Soudan, la Tunisie et le Yémen.



[3]

Ce séminaire est organisé par le Département de l'Énergie de la ligue des États Arabes, la Fondation Euro-Arabe, le Conseil Économique et Social des Nations unies en Asie Occidentale, le Centre Régional pour

les Énergies Renouvelables et l'Efficiace Énergétique (RECREE) et l'Agence Allemande de Coopération Internationale (GIZ). Avec la participation du Centre National des Energies Renouvelables (CENER), l'Agence de logement et Réhabilitation de l'Andalousie (AVRA), Agence Andalouse de l'Énergie, le Centre de Recherche sur l'Énergie de Catalogne (IREC), **le Centre d'Initiatives pour la Coopération au Développement** (CICODE) de l'Université de Grenade, Plateforme Solaire de Almeria, Mairie de Malaga, Endesa-Smart City Malaga, Techcoop Siemens et Energy Meteo.



[4]

Partagez-le

(c) Fundación Euroárabe de Altos Estudios

URL source: <https://www.fundea.org/fr/nouvelles/le-seminaire-denergies-renouvelables-se-deroule-tout-au-long-cette-semaine-avec>

Liens

[1] https://www.fundea.org/sites/default/files/images/201604/inauguracion_seminario_energiasp.jpg

[2] https://www.fundea.org/sites/default/files/images/201604/inauguracion_seminario_de_energia_q.jpg

[3]

https://www.fundea.org/sites/default/files/images/201604/foto_de_grupo_de_los_participantes_al_seminario_q.jpg

[4] https://www.fundea.org/sites/default/files/images/201604/cartel_seminario_energia_2016_ok_pq.jpg