

16.01.2012 - 14:30 Uhr

6e Congrès suisse de l'électricité

Aarau (ots) -

Les 16 et 17 janvier 2012 a lieu à Berne le 6e Congrès suisse de l'électricité organisé conjointement par l'association faîtière de la branche AES et Electrosuisse. Les principaux thèmes abordés sont la Suisse dans le contexte de l'approvisionnement énergétique européen, la sécurité d'approvisionnement ainsi que le développement du réseau et la régulation en Suisse.

Les 16 et 17 janvier 2012, les représentants nationaux et internationaux de l'économie, de l'administration et de la politique se réunissent à Berne pour discuter des questions qui concernent actuellement la branche électrique.

En début d'après-midi, Madame la Conseillère fédérale Doris Leuthard a rappelé la nécessité de la stratégie énergétique 2050. Même si de nombreuses questions complexes sont en suspens, il s'agit à présent de trouver des réponses et de clarifier la nouvelle voie à suivre. Si la Suisse ne renouvelle pas son système d'approvisionnement énergétique et électrique, l'économie perdra de sa compétitivité et les citoyens suisses de leur qualité de vie. La Cheffe du Département fédéral de l'environnement, des transports, de l'énergie et de la communication (DETEC) a invité avec véhémence les participants au congrès à «mettre activement en oeuvre le tournant énergétique grâce à leur savoir-faire, à augmenter l'efficacité énergétique de toutes les applications et à investir dans les énergies renouvelables. C'est la seule solution pour ouvrir la voie vers un nouvel approvisionnement énergétique satisfaisant et respectueux de l'environnement!»

Le Congrès de l'électricité a été ouvert ce matin par les présidents des associations organisatrices, Willy Gehrler pour Electrosuisse et Kurt Rohrbach pour l'AES.

Dans son exposé sur la situation actuelle, le Président de l'AES Kurt Rohrbach a déclaré que des conditions-cadre adéquates étaient nécessaires pour que l'approvisionnement en électricité soit fiable, économique et suffisant. Cela signifie un contexte qui garantisse des centrales électriques et des réseaux rentables sur le long terme. Une des nombreuses mesures d'urgence pour mettre en oeuvre la stratégie énergétique 2050 consiste à simplifier et à consolider les procédures pour le développement de toutes les énergies renouvelables et des réseaux de distribution et de transport, selon Kurt Rohrbach. Vers 14h, Philip Lowe, Directeur général pour l'énergie à la Commission européenne, va commenter les nouveaux défis de la politique énergétique européenne. Dernier orateur à s'exprimer avant la table ronde qui clora la journée, le président du conseil d'administration d'Alpiq Holding SA, Hans E. Schweickhardt, va présenter les défis stratégiques liés au nouveau contexte politique suisse.

Les points forts de la deuxième demi-journée intitulée «De nouveaux accents pour la sécurité d'approvisionnement future en Suisse» seront les conférences de Jon Bisaz, chef Energie, Telecom et installations électriques, CFF Infrastructure et d'Alex Fries, directeur d'EOS Holding, de Christine Novakovic, Group Managing Director UBS ainsi que de Michael Siegrist, EPF Zurich, qui nous parlera de la conscience des risques et du comportement des consommateurs. La troisième et dernière demi-journée portera sur le développement du réseau et la régulation en Suisse. La manière dont la régulation doit être effectuée dans le nouveau contexte énergétique sera présentée par le président de l'ElCom, Carlo Schmid. Le CEO de Swissgrid, Pierre-Alain Graf, commentera le réseau de transport suisse entre désirs techniques et réalité sociale. Pascal Previdoli, directeur suppléant et chef de la division Economie énergétique à l'OFEN, nous présentera la branche face à une réorientation importante. Pierre-Alain Urech, CEO du Groupe Romande Energie Holding, exposera les défis auxquels le réseau doit faire face et comment les réseaux peuvent répondre aux évolutions du marché. A noter encore que trois tables ont lieu à la fin de chaque demi-journée.

Le Congrès suisse de l'électricité s'adresse aux directeurs et cadres des entreprises électriques suisses, de l'industrie et des entreprises de prestations de services, ainsi qu'aux instituts de recherche et aux hautes écoles, tout comme aux parlementaires fédéraux, cantonaux et communaux ainsi qu'aux membres de l'exécutif. Il constitue une plateforme de concertation et de réseautage et doit fournir de précieuses impulsions aux entreprises et aux politiciens pour prendre leurs décisions futures.

Le programme détaillé est disponible sous: www.stromkongress.ch

Contact:

Dorothea Tiefenauer
Responsible Communication AES
Tel.: +41/62/825'25'24
Mobile: +41/79/642'11'41
E-Mail: dorothea.tiefenauer@strom.ch

Nicolas Geinoz
Tél.: +41/21/310'30'23
Mobile: +41/79/793'56'55
E-Mail: nicolas.geinoz@electricite.ch

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100003757/100711336> abgerufen werden.