Zeitschrift: Energeia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie

Herausgeber: Office fédéral de l'énergie

Band: - (2017)

Heft: 1

Artikel: La branche est en mouvement

Autor: Decurtins, Daniela

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-681956

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

LA BRANCHE EST EN MOUVEMENT

Depuis quatre ans, c'est une femme, Daniela Decurtins, qui est à la tête de l'Association Suisse de l'Industrie gazière (ASIG). Lors de l'interview, elle parle des défis actuels de la branche.

Le Parlement a adopté la Stratégie énergétique 2050. Que signifie cette décision pour le secteur gazier?

La Stratégie énergétique 2050 est fortement focalisée sur l'électricité. Nous regrettons que le gaz n'ait pour ainsi dire pas été pris en compte dans la Stratégie énergétique 2050. Son rôle essentiel dans le futur approvisionnement énergétique est sousestimé, car nous pensons que l'agent énergétique tout comme les infrastructures sont des éléments d'une importance capitale dans la transformation de notre système énergétique.

Quelle est leur importance?

A la différence du réseau électrique, notre réseau gazier peut non seulement transporter l'énergie, mais aussi la stocker. Les énergies renouvelables, sur lesquelles nous miserons encore davantage à l'avenir, ne sont disponibles que par à-coups et le stockage devient donc toujours plus important.

Grâce au procédé Power-to-Gas, le courant renouvelable excédentaire peut être transformé en gaz et injecté dans notre réseau. Par ailleurs, le gaz naturel, le biogaz et le gaz renouvelable produisent peu de CO₂.

Comment va évoluer le secteur du gaz dans le futur?

Les nouvelles conditions-cadres au niveau fédéral, cantonal et communal engendrent une pression pour les changements. Les entreprises se réorientent, Energie 360 à Zurich en est un exemple, ailleurs les petites entreprises se regroupent.

Les sociétés mixtes de distribution découvrent de nouveaux impératifs comme la convergence des réseaux, où elles commencent d'agir. En l'occurrence, il convient de citer «Hybridwerk Aarmatt» à Soleure. Certes, beaucoup de choses changent déjà dans notre branche et cela va sans doute continuer.

La Confédération élabore actuellement une loi sur le marché du gaz. Comment doit-elle être conçue?

Selon nous, la nouvelle loi sur le marché du gaz doit être allégée. Les prescriptions devraient se limiter à la réglementation de l'accès au réseau, c'est-à-dire à l'utilisation du réseau et aux rémunérations pour l'utilisation du réseau. Si le législateur édicte davantage de prescriptions, il existe un risque de distorsion du marché qui nuirait au gaz en tant qu'agent énergétique et in fine au site industriel suisse. Dans ce contexte, seule une ouverture partielle du marché fait sens, car les différentes mesures de politique énergétique de la Confédération, des cantons et des communes visent à sortir le gaz naturel du domaine budgétaire. (his)

P-S: Lisez l'entretien complet sur www. energeiaplus.com/category/energeia.

