

Décision imminente

Autor(en): **Dörig, Stefan**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Energieia : Newsletter de l'Office fédéral de l'énergie**

Band (Jahr): - **(2017)**

Heft 4

PDF erstellt am: **20.06.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-681988>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

DÉCISION IMMINENTE



Source: Stefan Dörig

POINT DE VUE D'EXPERT Depuis dix ans, la Suisse et l'UE négocient un accord sur l'électricité. Novembre 2017 verra la célébration en Europe de ce jubilé particulier. Les négociateurs ont longuement discuté de l'intégration de la Suisse au marché intérieur de l'électricité et assisté, malgré les prévisions alarmistes, à sa constante évolution. Huit ans après la décision du troisième paquet européen «Marché intérieur de l'énergie», la dernière pierre législative a été posée au printemps 2017 avec le code de réseau sur l'énergie de réglage.

«Depuis dix ans, la Suisse et l'UE négocient un accord sur l'électricité.»

Stefan Dörig, Conseil de l'énergie

La mise en œuvre s'effectuera d'abord sans la Suisse. Cela est regrettable, car notre infrastructure électrique mise en place au cours des 50 à 60 dernières années était orientée dès le début vers l'interconnexion et la collaboration internationales. L'approvisionnement électrique

de la Suisse est devenu plus sûr et meilleur marché. Notre réseau fait partie d'un partenariat régional et nos centrales font un négoce transfrontalier d'électricité. Elles contribuent grandement à la sécurité d'approvisionnement de nos pays voisins. Les centrales allemandes et françaises ont autant d'importance que nos centrales pour la sécurité d'approvisionnement de la Suisse. Toutes font partie d'un système unique interdépendant à exploiter en commun. Il n'existe pas de marché suisse de l'électricité indépendant et la sécurité de l'approvisionnement n'est pas une affaire purement nationale. La clé d'un approvisionnement électrique sûr et bon marché réside dans la collaboration avec nos voisins.

Il s'agit d'en tenir compte dans les débats actuels sur l'ouverture complète du marché et la conception du marché après 2020. Les concepts à risque tels qu'un degré d'auto-approvisionnement fixé par les politiques ou les taxes sur le courant importé ne résoudre pas nos problèmes. Au contraire: cela créerait des structures qui empêcheraient la conclusion d'un accord sur l'électricité pendant

des décennies et compromettrait la collaboration régionale.

«La clé d'un approvisionnement électrique sûr et bon marché réside dans la collaboration avec nos voisins.»

Stefan Dörig, Conseil de l'énergie

La Suisse devra opter pour une intégration efficace, rentable et sûre dans le marché intérieur de l'électricité ou pour une politique unilatérale et coûteuse avec des effets indéterminés sur la sécurité de l'approvisionnement. Les choix se feront ces prochaines années et on ne fêtera sans doute pas 20 ans de négociations sur l'électricité.

Stefan Dörig, Conseil de l'énergie, Mission de la Suisse auprès de l'UE, Bruxelles

P.-S.: Le mandat de quatre ans de Stefan Dörig s'achève fin juillet 2017. Son successeur est Simon Steinlin, actuel chef des Affaires du Conseil fédéral et affaires parlementaires à l'OFEN.