

Zeitschrift: Bulletin Electrosuisse
Herausgeber: Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik
Band: 108 (2017)
Heft: 6

Artikel: "Den Wandel aktiv mitgestalten" = "Contribuer activement au changement"
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-857051>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 30.03.2025

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

«Den Wandel aktiv mitgestalten»

VSE-Generalversammlung 2017 | Die 128. Generalversammlung vom 11. Mai in Visp wählte Michael Wider zum neuen Präsidenten des VSE. Sein Vorgänger Kurt Rohrbach, der dem Verband während der vergangenen neun Jahre vorgestanden war, war aufgrund einer Amtszeitbeschränkung nicht mehr angetreten.

An der Generalversammlung des Verbandes Schweizerischer Elektrizitätsunternehmen VSE im Kultur- und Kongresszentrum La Poste in Visp ist Michael Wider zum neuen VSE-Präsidenten gewählt worden. Der 55-jährige Jurist (Master in Law/Master in Business Administration) und Absolvent des Stanford Executive Programs ist seit 30 Jahren in verschiedenen Führungsfunktionen entlang der ganzen Wertschöpfungskette der Energiebranche tätig. Aktuell amtiert er als Mitglied der Geschäftsleitung von Alpiq und als Head Generation.

VSE-Präsident Kurt Rohrbach wies in seiner Eröffnungsrede auf den breiten Themenfächer hin, dem der VSE gerecht werden muss. Globale Entwicklungen müssten ebenso mitverfolgt werden wie die Umwälzungen in der zunehmend komplexeren Schweizer Stromlandschaft. Zwar würden Themen wie Marktöffnung und Stromabkommen durchaus behandelt. Doch smarte Technologien seien imstande, feste Grenzen niederzureissen. «Es gilt, diesen digitalen Wandel aktiv mitzugestalten und Innovationen beizusteuern. Ich schliesse nicht aus, dass wir plötzlich vor der Situation stehen, dass die besagte Marktöffnung längst stattgefunden hat», so Rohrbach.

ES 2050: Kompromisslösung ohne Alternative

Kurt Rohrbach bestärkte in seinem Referat, dass es für die Schweiz keine Alternative zur Energiestrategie 2050 gebe. Ein mögliches Nein in der Abstimmung bedeute deshalb «zurück zu Grundsatzdiskussionen, für die uns die Zeit fehlt». Zwar seien viele Fragen auch nach einer Annahme der Strategie noch ungeklärt. Konkret müssten die

Themen Eigenversorgung, Versorgungssicherheit, Stromtarife, Stromspeicherung und Netzausbau vertieft werden. «Auch bleibt noch unklar, mit welchen Lenkungsmaßnahmen die Effizienzziele letztlich erreicht werden sollen», sagte Kurt Rohrbach. Insgesamt sei die Energiestrategie aber zu begrüßen. «Nach drei Jahren intensiver Diskussion wurden endlich Kompromisse gefunden und vom Parlament akzeptiert. Dieser Zustand schafft eine gewisse Investitionssicherheit.»

Energiepolitik, Partnerschaften, neue Berufe und «Big Data»

VSE-Direktor Michael Frank setzte seine Rede unter das Motto «Präsenz an vielen Orten». Der VSE arbeite daran, «dass der Wasserkraft, als wichtigster Ressource unserer Stromproduktion, nicht der Hahn zugekehrt wird». In dem Zusammenhang sei auch die Frage nach der Schweizer Eigenversorgung zu behandeln. «Wir müssen diskutieren, welcher Grad an Eigenversorgung nötig ist, damit wir weiterhin behaupten können, ein sicheres, bezahlbares und nachhaltiges Energiesystem zu haben», sagte Michael Frank. «Langfristig sollte die Schweiz ihre Importabhängigkeit nicht vergrössern. Umso wichtiger ist, dass die Investitionsfähigkeit in erneuerbare einheimische Stromproduktion und Netzevorhaben gewährleistet ist.»

Mit dem Projekt «Energiewelten» nehme sich der VSE «die Frechheit heraus», den Blick in die noch unbekanntere Energiezukunft zu wagen. Und auch der praktische Nutzen des Projektes sei gegeben: «Ein erster Bericht zu Energiewelten liegt dem Vorstand vor. Partnerschaften mit Hochschulen bestehen – und konkrete Geschäftsmodelle werden folgen», so der VSE-Direktor.

Fachkräfte: Auszeichnung der besten Absolventen

Fachkräfte aus der Strombranche stärken den Wirtschaftsstandort Schweiz und gewährleisten die Versorgungssicherheit mit Strom. Die Branche nimmt ihre Verantwortung auf diesem Gebiet wahr: Sie setzt gezielt Akzente im Bereich Aus- und Weiterbildung. Dazu gehören das Berufsbild Netzelektriker/-in EFZ oder Weiterbildungsangebote wie die Ausbildung «eidg. dipl. Energie- und Effizienzberater/-in» (im Herbst 2014 gestartet).

Um den Stellenwert der Aus- und Weiterbildung zu betonen, ehrte der VSE an der Generalversammlung die besten Absolventen der letzten zwölf Monate: In der Beruflichen Grundbildung Netzelektriker ist dies: Nick Spitzhofer (EKZ). In der Berufsprüfung zum Netzfachmann mit Fachausweis: Tom Held (Arnold AG). In der Ausbildung zum Energie- und Effizienzberater: Jürg Blattner (elobla), Erich Schwegler (Hefti.Hess.Martignoni), Patrick Weber (Elektra) und Dominique Urech (Thomas Lüem Partner AG).

Neuwahlen in den Vorstand

Aus dem Vorstand zurückgetreten sind der Präsident Kurt Rohrbach, Kurt Bobst (Repower), Felix R.Graf (CKW) und Christian Plüss (Alpiq Suisse AG). Neu gewählt wurden der Präsident Michael Wider (Alpiq), Urs Meister (Leiter strateg. Regulierungsmanagement, BKW) als Vertreter der Gruppierung regioGrid und Felix Vontobel (Stv. CEO/Leiter Leistungserbringung, Repower) als Vertreter der Gruppierung Nichtorganisierte.

VSE

Die Referate von Kurt Rohrbach und Michael Frank sowie der VSE-Jahresbericht 2016 können auf www.strom.ch/gv nachgelesen werden.

« Contribuer activement au changement »

Assemblée générale 2017 de l'AES | Lors de la 128^e Assemblée générale le 11 mai à Viège, Michael Wider a été élu nouveau président de l'AES. Son prédécesseur Kurt Rohrbach, qui a présidé l'association pendant neuf ans, a quitté ses fonctions, car il a atteint la durée maximale de son mandat.

Lors de la 128^e Assemblée générale de l'Association des entreprises électriques suisses (AES), au Kultur- und Kongresszentrum La Poste à Viège, Michael Wider a été élu Président de l'AES. Ce juriste de 55 ans (Master in Law/Master in Business Administration), diplômé du Stanford Executive Program, travaille depuis 30 ans dans la branche de l'énergie, ayant occupé différentes fonctions tout au long de la chaîne de création de valeur. Actuellement, il est membre de la direction d'Alpiq et Head Generation dans cette entreprise.

Dans son discours d'ouverture, le Président de l'AES Kurt Rohrbach a cité le large éventail thématique que l'Association des entreprises électriques suisses doit prendre en compte. Selon lui, il faut suivre tout autant les évolutions mondiales que les bouleversements qui surviennent dans le paysage électrique suisse, de plus en plus complexe. « Nous devons contribuer activement à façonner ce changement numérique et participer nous-mêmes aux innovations. Je n'exclus pas que nous nous soyons subitement confrontés à l'idée que ladite ouverture du marché est de facto depuis longtemps une réalité », selon Kurt Rohrbach.

Stratégie énergétique 2050: un compromis longuement mûri

Dans son exposé, Kurt Rohrbach a appuyé le fait qu'il n'existait pas d'alternative à la Stratégie énergétique 2050 pour la Suisse. Un éventuel non lors la votation signifierait donc un « retour à des débats de fond que nous n'avons pas le temps de mener ». Bien sûr, de nombreuses questions ne seraient toujours pas clarifiées même après l'acceptation de la stratégie. Concrètement, les thèmes de l'au-

to-approvisionnement, de la sécurité d'approvisionnement, des tarifs de l'électricité, du stockage du courant électrique et du développement des réseaux devront être approfondis. « On ignore encore quelles mesures incitatives doivent permettre d'atteindre finalement les objectifs en matière d'efficacité », a déclaré Kurt Rohrbach. Mais dans l'ensemble, la Stratégie énergétique doit être accueillie favorablement. « Après trois années d'après discussions, nous sommes finalement parvenus à des compromis qui ont été acceptés par le Parlement. Cette situation crée pour le moins une certaine sécurité d'investissement. »

Rétrospective de l'année

Le Directeur de l'AES Michael Frank a placé son discours sous la devise « Être présent à de nombreux endroits ». L'Association œuvre « afin qu'on ne ferme pas le robinet de l'hydraulique, la principale ressource de notre production d'électricité ». Dans ce contexte, il faudrait aussi « discuter du degré d'auto-approvisionnement nécessaire afin de pouvoir continuer à affirmer que nous disposons d'un système énergétique sûr, abordable et durable », a déclaré Michael Frank. « À long terme, la Suisse ne devrait pas accroître sa dépendance aux importations. Il est donc d'autant plus important de garantir la capacité d'investissement dans la production d'électricité indigène renouvelable et dans les projets de réseau. »

Personnel qualifié: distinction des meilleurs diplômés

Le personnel qualifié bien formé et motivé de la branche électrique renforce le site économique suisse et garantit la sécurité d'approvisionne-

ment en électricité. La branche électrique assume également sa responsabilité dans ce domaine, en donnant une orientation précise en matière de formation initiale et continue, à travers le profil professionnel d'électricien/ne de réseau CFC mais aussi des formations telles que celle de « Conseiller/ère en énergie et en efficacité énergétique avec diplôme fédéral ».

Pour souligner l'importance accordée à la formation professionnelle et continue au sein de l'Association, l'AES a une nouvelle fois rendu hommage aux meilleurs diplômés des douze derniers mois. Pour la formation professionnelle initiale d'électricien de réseau, il s'agit de Nick Spitzhofer (EKZ), pour l'examen professionnel de spécialiste de réseau avec brevet fédéral, de Tom Held (Arnold AG), et enfin, pour la formation de Conseiller en énergie et en efficacité énergétique, de Jürg Blattner (elobla), Erich Schwegler (Hefti.Hess.Martignoni), Patrick Weber (Elektra) et Dominique Urech (Thomas Lüem Partner AG).

Élections au Comité

Le Président Kurt Rohrbach, Kurt Bobst (Repower), Felix R. Graf (CKW) et Christian Plüss (Alpiq Suisse SA) ont démissionné du Comité. Ont été nouvellement élus le Président Michael Wider (Alpiq), Urs Meister (Responsable Gestion stratégique de la régulation, BKW) en tant que représentant du groupement regioGrid, et Felix Vontobel (CEO adjoint / Responsable Fourniture de services, Repower) en tant que représentant du groupement Sans appartenance. **VSE**

Les discours de Kurt Rohrbach et de Michael Frank ainsi que le rapport annuel 2016 sont disponibles sur www.electricite.ch/ag.



Bilder/Figures: Hans-Peter Thoma

1 Kurt Rohrbach, Nick Spitzhofer (EKZ), Erich Schwegler (Hefti.Hess.Martignoni), Dominique Urech (Thomas Lüem Partner AG), Patrick Weber (Elektra), Christa Rigozzi, Michael Frank (VSE/AES).

2 Kurt Rohrbach, Christa Rigozzi.

3 Kurt Rohrbach, Dominique Gachoud (Groupe E).

4 Die Generalversammlung fand im Kultur- und Kongresszentrum La Poste in Visp statt. | L'Assemblée générale avait lieu au Kultur- und Kongresszentrum La Poste à Viège.

5 Felix Vontobel (Repower), Michael Wider (Alpiq), Urs Meister (BKW).

6 Mauro Salvadori (Alpiq), Vincent Collignon (SIG), Kerem Kern (Axpö), Felix R. Graf (CKW).

7 Michel Schwery (EnAlpin).

8 Moritz Steiner (Dienststelle für Energie und Wasserkraft des Kantons Wallis | Service de l'énergie et des forces hydrauliques du canton du Valais).

9 Dominique Martin (VSE/AES), Michael Frank (VSE/AES), Michael Wider (Alpiq).

