

**Zeitschrift:** Bulletin Electrosuisse  
**Herausgeber:** Electrosuisse, Verband für Elektro-, Energie- und Informationstechnik  
**Band:** 105 (2014)  
**Heft:** 5

**Rubrik:** Branche Panorama

### **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:** 19.03.2025

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

## 9<sup>e</sup> Challenge des Explorateurs de l'Énergie

125 classes de 8<sup>e</sup> année (Harmos) issues de toute la Suisse romande ont participé au grand concours intercollèges sur les enjeux énergétiques et environnementaux. Organisé par Romande Energie, ce concours annuel a pour objectif de sensibiliser les élèves aux thèmes de l'énergie. Cette année, la finale a été remportée le 3 avril par l'école primaire de Saint-Léonard (VS). Les questions portaient sur le contenu éducatif du site Internet des Explorateurs de l'Énergie. Destiné aux élèves de 10 à 12 ans et à leurs enseignants, ce site explique les différents modes de production d'énergie ou comment économiser l'énergie. Cr

### Lien

■ [www.explorateurs-energie.ch](http://www.explorateurs-energie.ch)



Romande Energie

La finale a été remportée par les élèves de l'école primaire de Saint-Léonard (VS).

## Neuer Leiter Produktion und Netze bei Axpo

Die Axpo Holding AG hat Andy Heiz zum neuen Leiter des Geschäftsbereichs Produktion und Netze ernannt. In dieser Funktion wird er bei Axpo die Gesamtverantwortung für die Erzeugung, Übertragung und Verteilung von Energie innehaben.

Der 45-jährige Andy Heiz verfügt über einen Master in Elektrotechnik der ETH Zürich sowie einen MBA-Abschluss des

INSEAD in Fontainebleu. Er ist seit 2011 Leiter der globalen Produktgruppe für erneuerbare Erzeugungssysteme bei ABB. Zuvor war er vier Jahre für die Konzernstrategie von ABB verantwortlich.

Andy Heiz, der seine Position per 1. Oktober antreten wird, folgt auf Manfred Thumann, der vergangenen Herbst seinen Rücktritt bekannt gegeben hat. Se



Axpo

Andy Heiz.

### ABB investiert 300 Millionen Dollar in China

ABB wird in den nächsten fünf Jahren in der chinesischen Stadt Xiamen ein neues Entwicklungs- und Produktionszentrum für Energietechnikprodukte und Niederspannungsprodukte errichten. Das Investitionsvolumen beläuft sich auf 300 Millionen US-Dollar. Dies gab das Industrieunternehmen Anfang April bekannt.

Xiamen liegt in der Küstenprovinz Fujian im Südosten Chinas und ist mit rund 4000 Mitarbeitenden bereits heute ein wichtiger Standort von ABB in China. Se

### Alpiq übernimmt zwei Unternehmen

Alpiq hat das britische Unternehmen Flexitricity erworben. Dieses bündelt die Stromerzeugung und den Stromverbrauch energieintensiver Unternehmen und bie-

tet diese Strommengen den Übertragungs- und Verteilnetzbetreibern als positive oder negative Reserve für Systemdienstleistungen an. Mit der Übernahme will Alpiq seine neue Strategie umsetzen, die unter anderem auf den Einstieg ins dezentrale Energiemanagement setzt.

Ebenfalls als Folge ihrer neuen Strategie übernimmt Alpiq InTec die bisherige EBM-Tochterfirma Schwarz + Partner AG. Die Firma in Basel-Landschaft ist spezialisiert in Elektroinstallationsprojekten und Kommunikationsdienstleistungen. Sie wird von Alpiq mit allen rund 150 Mitarbeitenden rückwirkend per 1. Januar 2014 übernommen. Se

### Urek-Subkommission zur Förderung der Wasserkraft

Die Kommission für Umwelt, Raumplanung und Energie des Nationalrates

(Urek-N) hat beschlossen, die Förderung einheimischer Wasserkraft unter die Lupe zu nehmen. Zu diesem Zweck hat sie eine Subkommission eingesetzt, die entsprechende Vorschläge ausarbeitet. Diese sollen danach in die Beratungen zur Energiestrategie 2050 eingebracht werden. Se

### Neuer Online-Newsdienst für Schweizer Energiewirtschaft

Der deutsche Energie-Fachverlag Energate hat sein Informationsgebot auf die Schweiz ausgeweitet. Ein Online-Portal informiert die Leser über die wichtigsten Ereignisse aus dem Schweizer Energiemarkt sowie dem benachbarten Ausland. Ergänzt wird das Angebot durch einen Newsletter. Se

### Link

■ [www.energate-messenger.ch](http://www.energate-messenger.ch)



## SE:Sales – beschleunigt Ihre Vertriebsprozesse

Von der Interessentenerfassung bis zur Abrechnung im Energievertrieb:  
Die Software-Edition SE:Sales steigert Ihre Wettbewerbsfähigkeit.

Mit ausgereiften Tools und Workflows für Vertrags- und Angebotsmanagement,  
Kalkulation und Nachkalkulation sowie Prognose und Wechselprozesse agieren  
Sie erfolgreicher am Markt.

Treffen Sie uns vom 03.-05.06.2014 auf den Powertagen in Zürich (Messe-Areal, Halle 6, Stand J01)  
oder kontaktieren Sie uns unter Tel. 031 869 65 14 | [www.soptim.ch/sesales](http://www.soptim.ch/sesales)