



Newsletter 7/2023 der EICom

Bern, 26.07.2023

EICom-Forum 2023

Das EICom-Forum wird in seiner dreizehnten Ausgabe am Freitag, 17. November 2023 im Zentrum Paul Klee in Bern stattfinden und sich mit verschiedenen Aspekten des Marktdesigns im Strom- und Energiemarkt befassen. Wir freuen uns schon jetzt darauf, Ihnen ein attraktives Programm präsentieren zu dürfen:

«Braucht der Strommarkt ein Update? Marktdesign im Strom- und Energiemarkt»

12.30h	Eintreffen der Teilnehmenden Kaffee + Snack	
13.30h	Begrüssung und Referat EICom	Werner Luginbühl, Präsident EICom
14.00h	Referat 1: Strommarkt neu denken, innovative Ideen zum Marktdesign: Was macht Europa?	Chloé Le Coq Univ. Paris-Panthéon-Assas / Stockholm School of Economics / Centre on Regulation in Europe
14.30h	Referat 2: Die Rolle der Börsen im Kontext eines neuen Marktdesigns	Ralph Danielski, CEO EPEX SPOT
15.00h	Pause	
15.30h	Update aus der Politik	BR Albert Rösti
16.00h	Podiumsdiskussion: Auswirkungen der europäischen Anpassungen auf den Schweizer Strommarkt	Jörg Spicker, Senior Strategic Advisor, Swissgrid Ralph Danielski, CEO EPEX SPOT Hannes Weigt, Energieökonom, Universität Basel Cornelia Kawann, FS EICom Moderation: Matthias Finger, ehem. EICom
16.45h	Fazit / Ausblick	Urs Meister, Geschäftsführer EICom
17.00h	Networking-Apéro	

Sie können sich ab sofort anmelden. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

[Zur Anmeldung](#)

Aktuelle Einschätzung zur Versorgungssicherheit

Die ECom publiziert ab sofort regelmässig eine aktuelle Einschätzung zur Stromversorgungssicherheit in der Schweiz auf ihrer Webseite. Interessierte können die knappen und leicht verständlichen Informationen über einen Link auf der Startseite aufrufen.

[Zur aktuellen Einschätzung zur Stromversorgungssicherheit](#)

Mitteilung KKB Beznau

Das Kernkraftwerk Beznau (KKB) muss aus Gewässerschutzgründen die Leistung reduzieren oder gar abgeschaltet werden, sofern die Aare-Temperatur nach Einleitung des Kühlwassers 25 °C überschreitet. Eine entsprechende Leistungsreduktion bis auf den Mindestlastpunkt von 50% zur Vermeidung der Temperaturüberschreitung erfolgt direkt durch die Axpo als Betreiberin. Eine Leistungsreduktion oder gar vollständige Abschaltung erfolgt grundsätzlich nur dann, wenn die Reaktorsicherheit, Versorgungssicherheit (beurteilt durch die ECom) und Netzstabilität gewährleistet bleiben. Den finalen Entscheid trifft das BFE.

Unter Berücksichtigung der derzeitigen Rahmenbedingungen und Marktlage beurteilt die ECom die Situation der Stromversorgungssicherheit sowohl aktuell als auch mit Blick auf den kommenden Winter dahingehend, dass derzeit nichts gegen eine allfällige temporäre Leistungsreduktion oder Abschaltung des KKB in diesem Sommer spricht. Diese grundsätzliche Entscheidung wird bei relevanten Veränderungen der Rahmenbedingungen und Marktlage durch die ECom neu beurteilt.

[Zur Mitteilung](#)

Online-Tutorials zu den Themen Dateneinlieferungssystem EDES und Kostenrechnung 2023

Das Fachsekretariat der ECom bietet auch in diesem Jahr wieder Online-Tutorials zu den Themen Dateneinlieferungssystem EDES und Kostenrechnung an. Die Teilnahme ist kostenlos. Pro Termin können aus technischen Gründen maximal 90 Teilnehmende zugelassen werden. Für den letzten Termin gibt es noch Plätze:

Dienstag	8. August 2023	Deutsch	Online-Tutorial EDES / KoRe
----------	----------------	---------	-----------------------------

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

[Zur Anmeldung](#)

Kontakt / Rückfragen:

Antonia Adam, Medien und Kommunikation
Eidgenössische Elektrizitätskommission ECom
Kommissionssekretariat
Christoffelgasse 5
CH-3003 Bern
Telefon +41 58 466 89 99
antonia.adam@elcom.admin.ch
www.elcom.admin.ch