



## Newsletter 7/2024 der EICom

---

Bern, 31.7.2024

### **Erste Tranche der Wasserkraftreserve für kommenden Winter beschafft**

Die erste Runde der Ausschreibung für die Wasserkraftreserve für den Winter 2024/2025 wurde am 25.07.2024 abgeschlossen. In der ersten Teilausschreibung haben Gebote im Umfang von 63 Gigawattstunden (GWh) einen Zuschlag erhalten. Die beschaffte erste Teilmenge liegt innerhalb der von der EICom vorgesehenen Bandbreite zur Beschaffung einer Wasserkraftreserve von insgesamt 300 GWh +/- 100 GWh. Die Kosten der ersten Tranche betragen 3.3 Mio. EUR.

[Zur Medienmitteilung](#)

### **Stellungnahme der EICom zum WACC**

Im Rahmen der Vernehmlassung zur Revision der Stromversorgungsverordnung hat sich die EICom zur Verzinsung des Kapitals im Stromnetz und in geförderten Anlagen zur Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien geäußert.

[Zur Stellungnahme](#)

### **Mitteilung: Regelzonen-Ausgeglichenheit**

Der kontinuierliche Ausgleich von Erzeugung und Verbrauch elektrischer Energie ist eine grundlegende Anforderung für einen sicheren Netzbetrieb. Bei Unausgeglichenheiten – etwa bei Ausfall eines Kraftwerks oder bei starken Abweichungen des Stromverbrauchs oder der Produktion von der Prognose – ist die Übertragungsnetzbetreiberin Swissgrid dafür verantwortlich, durch den Einsatz von Regelenergie die Sicherheit des Netzes zu gewährleisten. Die Kosten dafür werden von Swissgrid als Ausgleichsenergie in Rechnung gestellt.

Am 22. April 2024 kam es in der Schweizer Regelzone zur bisher grössten Unausgeglichenheit des Jahres. Auch in den Medien wurde darüber berichtet, wobei die Grössenordnung und die Ursache unscharf, teilweise falsch dargestellt wurden. Die EICom hat dazu eine Mitteilung zur Richtigstellung veröffentlicht.

[Zur Mitteilung](#)

## **Bericht zur Stromversorgungsqualität 2023**

Die Schweiz gehört weiterhin zur Gruppe der Länder mit der höchsten Versorgungsqualität in Europa. Die ECom berechnete wie in den Vorjahren die Stromversorgungsqualität basierend auf den Unterbrechungsmeldungen von mehr als drei Minuten der 91 grössten Netzbetreiber in der Schweiz. Sie repräsentieren 88% der Energieauspeisung in der Schweiz. Die Kennzahl SAIDI (System Average Interruption Duration Index) beschreibt die durchschnittliche Ausfalldauer je versorgtem Endverbraucher pro Jahr in der Schweiz. 2023 waren es 18 Minuten und damit zwei Minuten mehr als im Vorjahr. Die Kennzahl SAIFI (System Average Interruption Frequency Index) beschreibt die durchschnittliche Ausfallhäufigkeit je Endverbraucher pro Jahr in der Schweiz. Jeder Endverbraucher hatte 2023 durchschnittlich 0.33 Unterbrechungen pro Jahr. Damit ist die Stromversorgungsqualität in der Schweiz auf einem sehr hohen Niveau.

[Zum Bericht](#)

## **Online-Tutorials zum Dateneinlieferungssystem EDES und Kostenrechnung 2024**

Das Fachsekretariat der ECom veranstaltet auch in diesem Jahr wieder Online-Tutorials zum Dateneinlieferungssystem EDES und zur Kostenrechnung. Hier können Sie Tipps und Tricks erhalten zur effizienten Bedienung der Formulare, aber auch zu Einzelthemen der Kostenrechnung und Tariffomulare. Die Termine sind auf der Webseite der ECom publiziert. Pro Termin können aus technischen Gründen maximal 90 Teilnehmende zugelassen werden.

Deutsch:

Montag, 12. August 2024 von 13.30 – 16.00 Uhr

Französisch (inkl. Italienisch):

Dienstag, 6. August 2024 9.00 – 11.30 Uhr

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

[Zu den Terminen und 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](mailto:antonia.adam@elcom.admin.ch)  
[www.elcom.admin.ch](http://www.elcom.admin.ch)