



Newsletter 2/2022 der EICom

Bern, 23.02.2022

Jahresrückblick: Preisentwicklung im Stromgrosshandel

Das Jahr 2021 war geprägt von einem historisch einmaligen Preisanstieg ab Juli 2021. Während sich 2020 auf dem Terminmarkt der Preis für das Frontjahresprodukt der Schweiz in einer Preisspanne von etwa 15 EUR/MWh bewegte (38 - 53 EUR/MWh), stieg 2021 der Preis für das Frontjahr von 53 EUR/MWh anfangs Jahr bis auf 229 EUR/MWh Ende Jahr, was einer Zunahme um über 330% entspricht.

Der Anstieg fand vor allem in der zweiten Jahreshälfte statt. Für die massive Preiserhöhung gab es mehrere Gründe. Die Strompreise sind unter anderem abhängig von den Preisen für Gas, Kohle und CO₂-Zertifikate, und insbesondere die Gaspreise, aber auch Kohle- und CO₂-Preise stiegen stark an und führten entsprechend zum Anstieg der Strompreise.

Beim Gas führte der wirtschaftliche Aufschwung nach dem Corona-Jahr 2020 zu erhöhter Nachfrage, insbesondere in Asien. Gleichzeitig war weniger Flüssiggas (LNG) auf dem Weltmarkt verfügbar. Das verfügbare Flüssiggas floss zudem vermehrt nach Asien, da die asiatischen LNG-Preise meist über den europäischen Preisen lagen. Im Herbst wurden Verzögerungen bei Gaslieferungen durch die neue Pipeline Nordstream 2 bekannt, gleichzeitig fielen Gasspeicherstände auf einen historischen Tiefststand, und geopolitische Spannungen wie die Flüchtlingskrise an der Grenze von Belarus und der Ukraine Konflikt erhöhten die Sorgen um mögliche ausfallende Gaslieferungen von Russland.

Der starke Gaspreisanstieg erhöhte die Konkurrenzfähigkeit der Kohlekraftwerke, es wurde deshalb mehr Strom mit Kohlekraftwerken produziert. Dies wiederum führte zu einer erhöhten Nachfrage nach CO₂-Zertifikaten, was die CO₂-Preise auf Rekordhöhen von knapp 90 EUR/t trieb. Zusätzlich preistreibend im Herbst waren unerwartete Ausfälle von französischen Atomkraftwerken.

Der Preisanstieg betraf auch die Spotmärkte. Der Durchschnittspreis für das Lieferjahr 2021 lag in der Schweiz bei knapp 115 EUR/MWh. Ende 2020 rechnete der Terminmarkt für eine Base Stromlieferung in der Schweiz für das Lieferjahr 2021 mit einem Preis von 53.15 EUR/MWh. Somit handelte der Terminmarkt für das Lieferjahr 2021 fast 62 EUR/MWh tiefer als der Spotmarkt. Der Vergleich der Schweizer Stundenpreise mit dem Vorjahr zeigt, dass das Preisniveau 2021 extrem hoch war. Während im Jahr 2020 nur 23 Stunden einen Preis von über 100 EUR/MWh erreichten, waren im Jahr 2021 3'118 Stunden über 100 EUR/MWh, 1'481 Stunden über 200 EUR/MWh, 402 Stunden über 300 EUR/MWh, 84 Stunden über 400 EUR/MWh und 6 Stunden über 500 EUR/MWh.

Konzept Spitzenlast-Gaskraftwerk der EICom

Mitte Februar hat die EICom das vom Bundesrat in Auftrag gegebene «Konzept Spitzenlast-Gaskraftwerk zur Sicherstellung der Netzsicherheit in ausserordentlichen Notsituationen» publiziert.

[Zum Konzept](#)

Informationsveranstaltungen für Netzbetreiber 2022

Die Informationsveranstaltungen für Netzbetreiber und weitere Interessierte werden 2022 wieder online durchgeführt. Das Fachsekretariat der EICom bietet insgesamt sechs Termine in drei Sprachen an. Ausserdem werden in diesem Jahr Online-Tutorials zu den Themen Dateneinlieferungssystem EDES und Kostenrechnung abgehalten.

Pro Termin können aus technischen Gründen maximal 90 Teilnehmende zugelassen werden.

Informationsveranstaltungen für Netzbetreiber:

Dienstag	26. April 2022	Deutsch	Informationsveranstaltung für NB
Donnerstag	5. Mai 2022	Deutsch	Informationsveranstaltung für NB
Dienstag	10. Mai 2022	Deutsch	Informationsveranstaltung für NB
Donnerstag	12. Mai 2022	Deutsch	Informationsveranstaltung für NB
Dienstag	14. Juni 2022	Italienisch	Informationsveranstaltung für NB
Mittwoch	15. Juni 2022	Französisch	Informationsveranstaltung für NB

(Achtung: neues Datum bei der Informationsveranstaltung auf Französisch!)

Über folgende Themen werden wir orientieren:

- Aktuelle Fragen aus dem Bereich Preise, Kosten und Tarife: Unterdeckungen, Elektronische Dateneinlieferungssystem EDES, Herkunftskostennachweise, Glasfaser
- Hohe Preise an den Märkten
- Aktuelle rechtliche Themen, u.a. Rückliefervergütung, Beispiele aus der Praxis zu innovativen Modellen und Antworten der EICom
- Neues aus dem BFE

Online-Tutorials EDES / Kostenrechnung:

Dienstag	24. Mai 2022	Deutsch	Online-Tutorial EDES / KoRe
Mittwoch	8. Juni 2022	Deutsch	Online-Tutorial EDES / KoRe
Donnerstag	9. Juni 2022	Italienisch / Französisch	Online-Tutorial EDES / KoRe

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

[Anmeldung](#)

Kontakt / Rückfragen:

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