



# XXI. Wettbewerbssymposium WKÖ

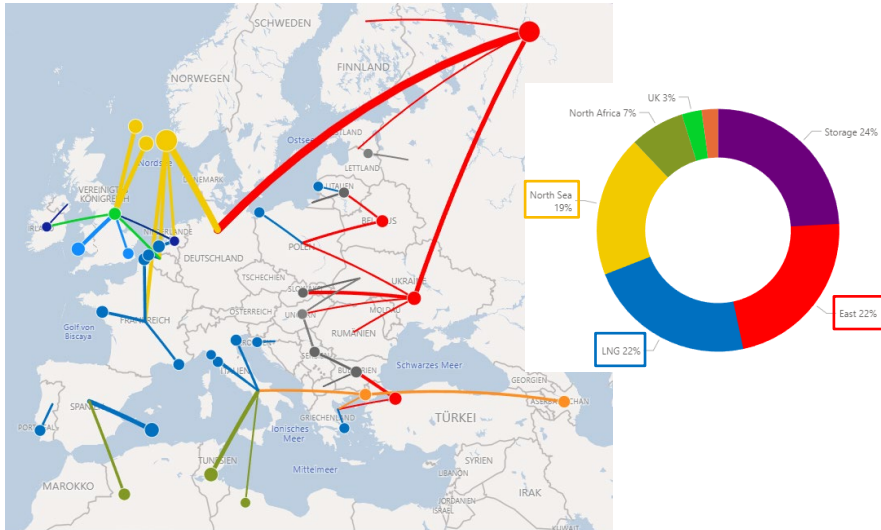
Dr. Wolfgang Urbantschitsch, LL.M.  
Vorstand E-Control

26.11.2024

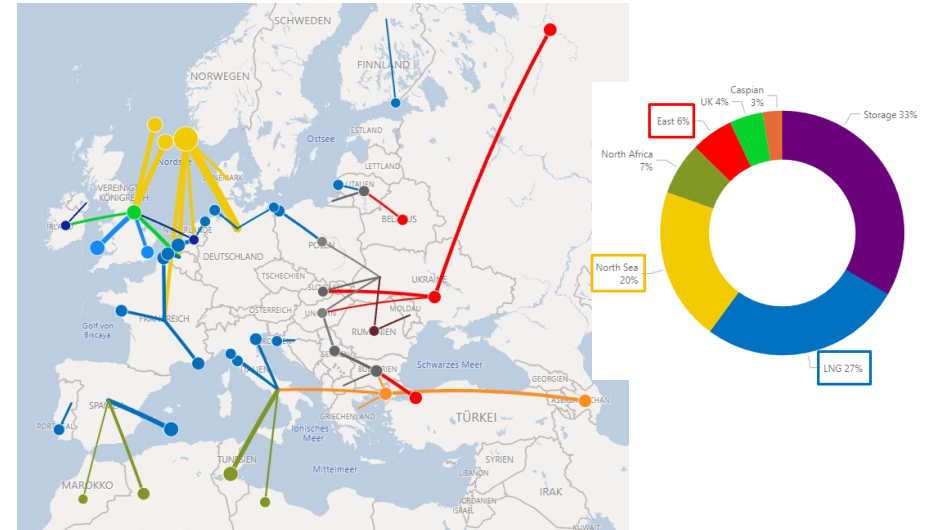
# Europäische Gasflüsse

Februar 2022 vs Februar 2023

## Europäische Gasflüsse Februar 2022



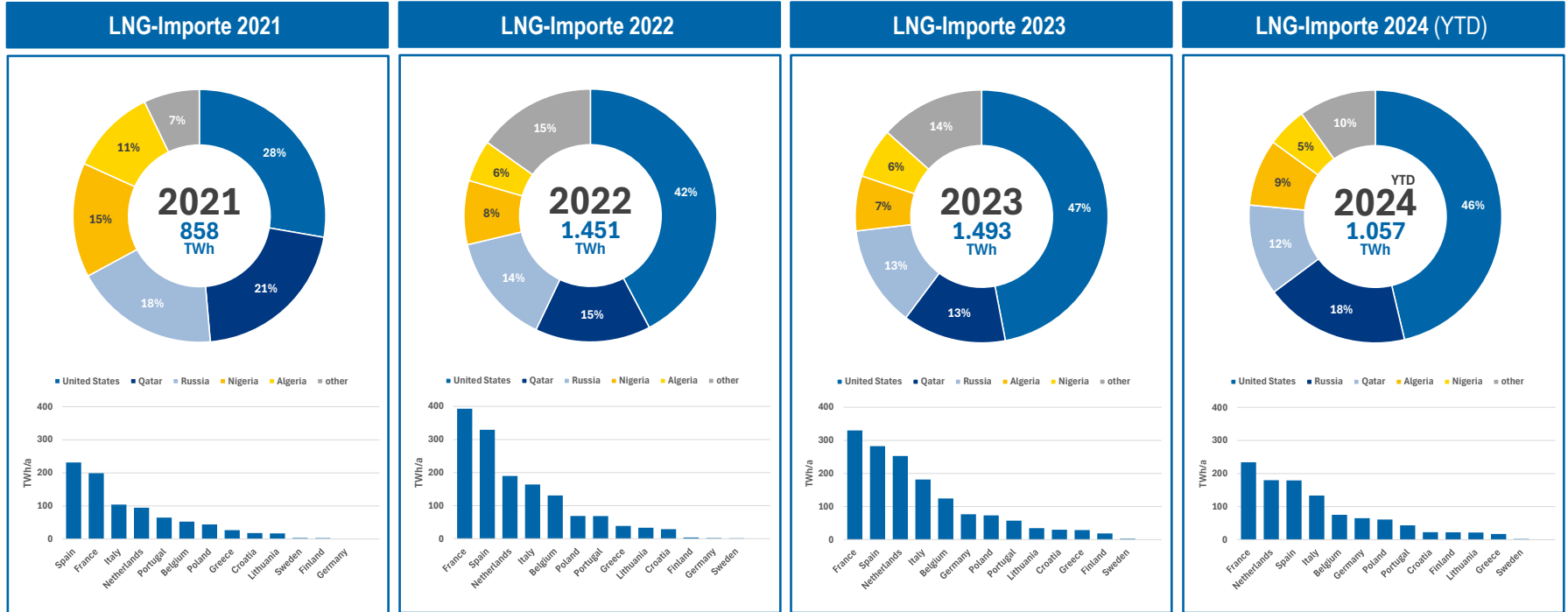
## Europäische Gasflüsse Februar 2023



Datenquelle: ENTSOG Gas Flow Dashboard, Datenstand: 18.03.2023.

# Europäische LNG-Importe

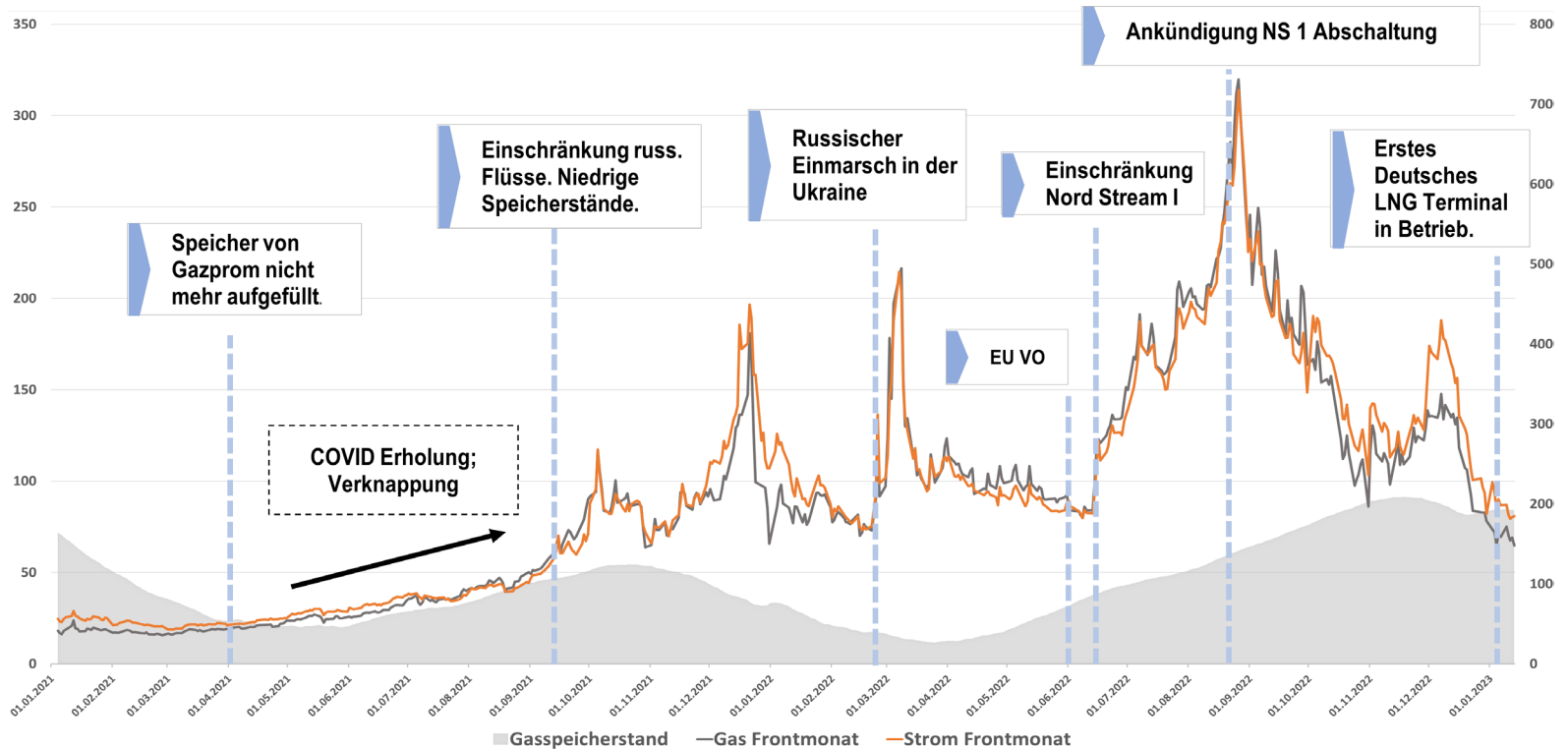
## Jahresvergleich



Datenquelle: ICIS LNG Edge. Daten für 2024 bis inkl. Oktober 2024.

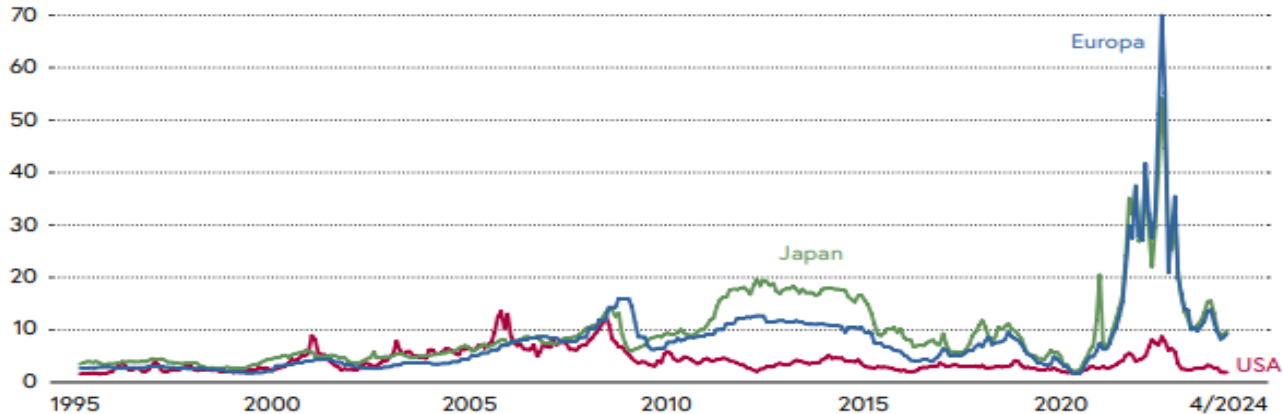
Anmerkung: Die Daten umfassen alle LNG-Importmengen und sind nicht um allfällige Reloads bereinigt.

# Die Preiskrise begann bereits im Frühjahr 2021



**Abb. 51: Internationale Gaspreisentwicklung**

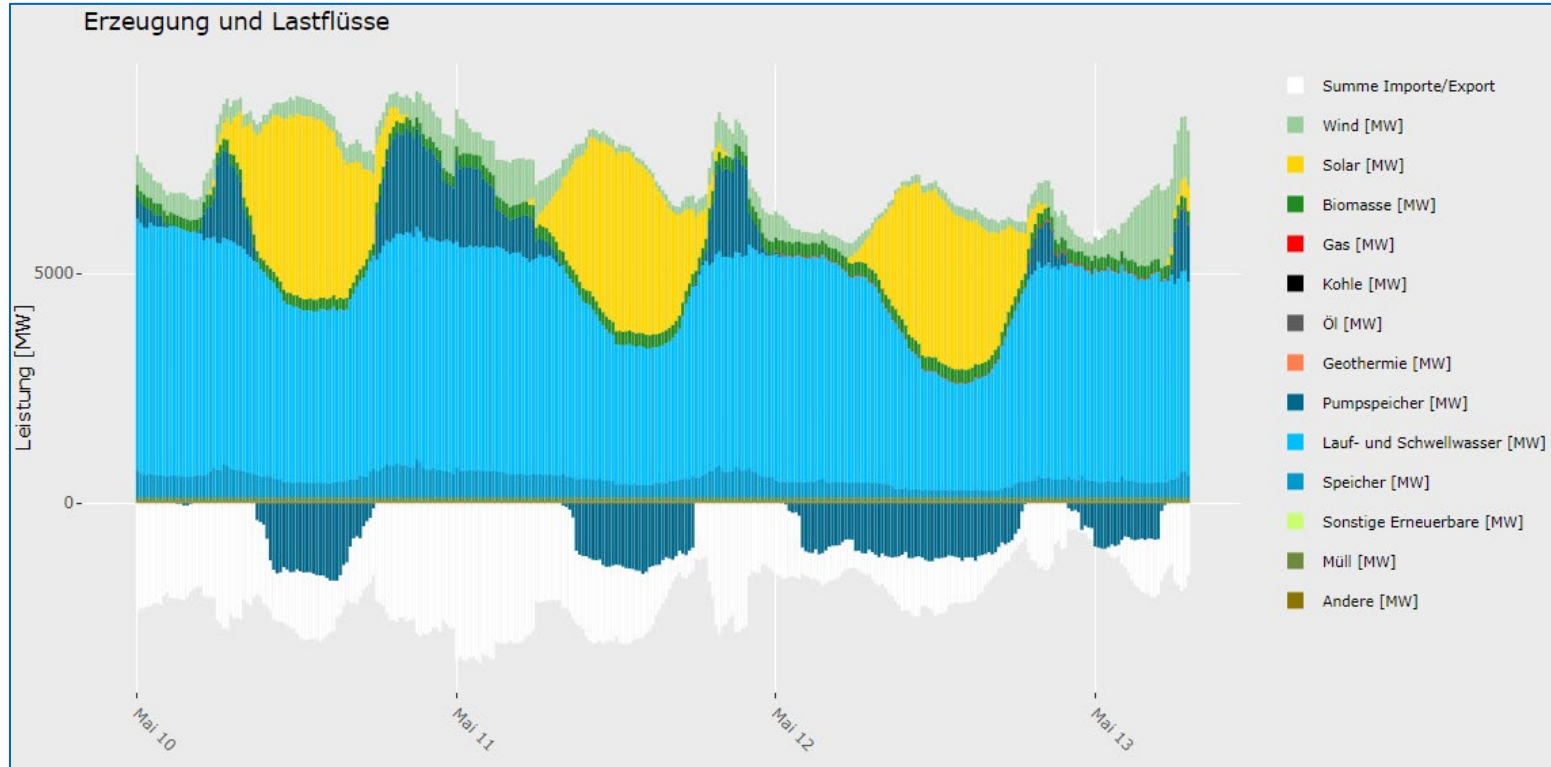
des für die USA relevanten Gaspreises (US Henry Hub), des für den europäischen Raum relevanten Gaspreises (TTF) sowie des für Japan relevanten Gaspreises (LNG) in US-Dollar/Mio. British Thermal Unit 1995 bis April 2024



Quelle: Internationaler Währungsfonds, [www.imf.org/Research/commodity-prices](http://www.imf.org/Research/commodity-prices)

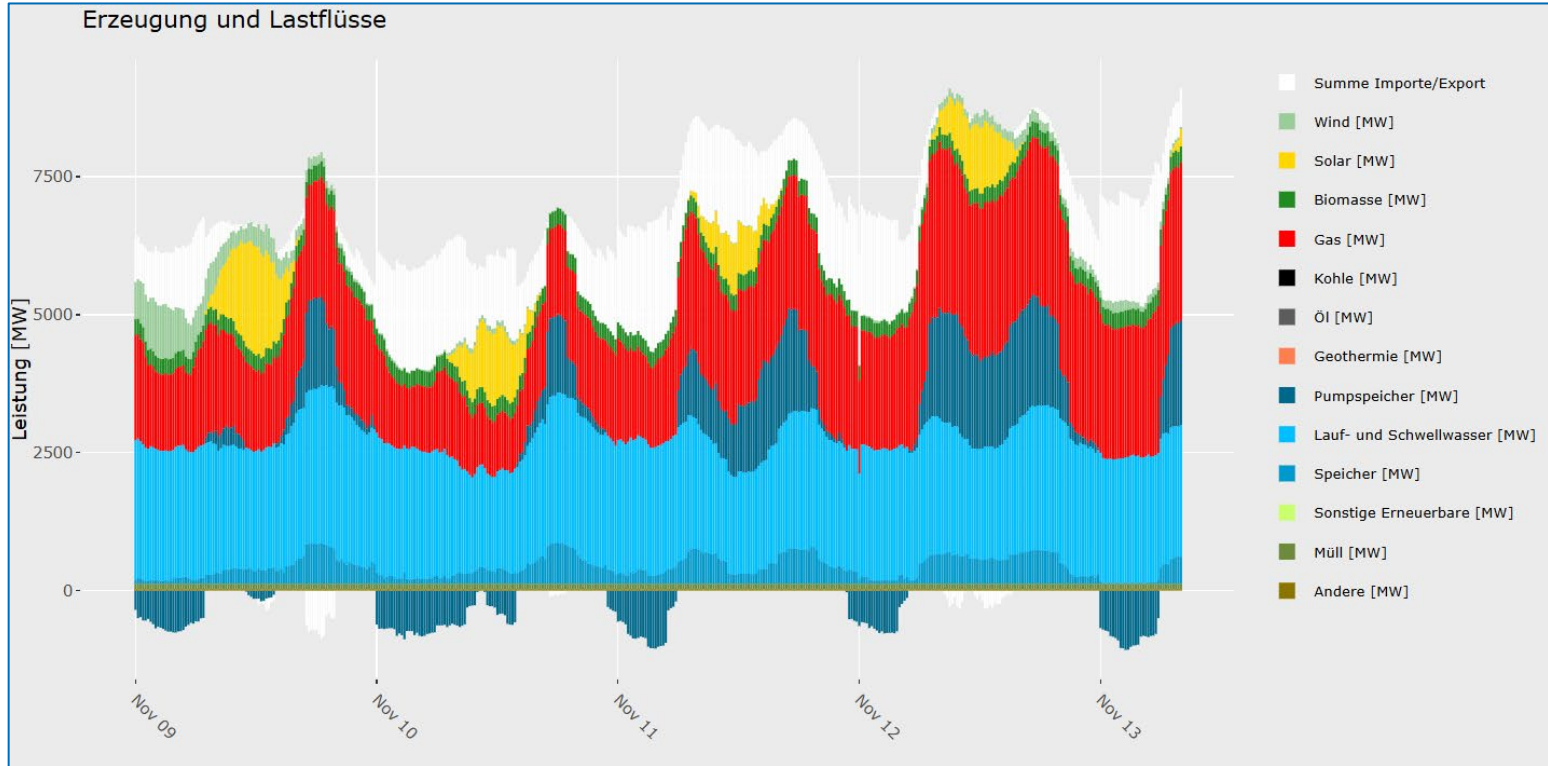
# Stromerzeugung in Österreich – Beispiel Mai

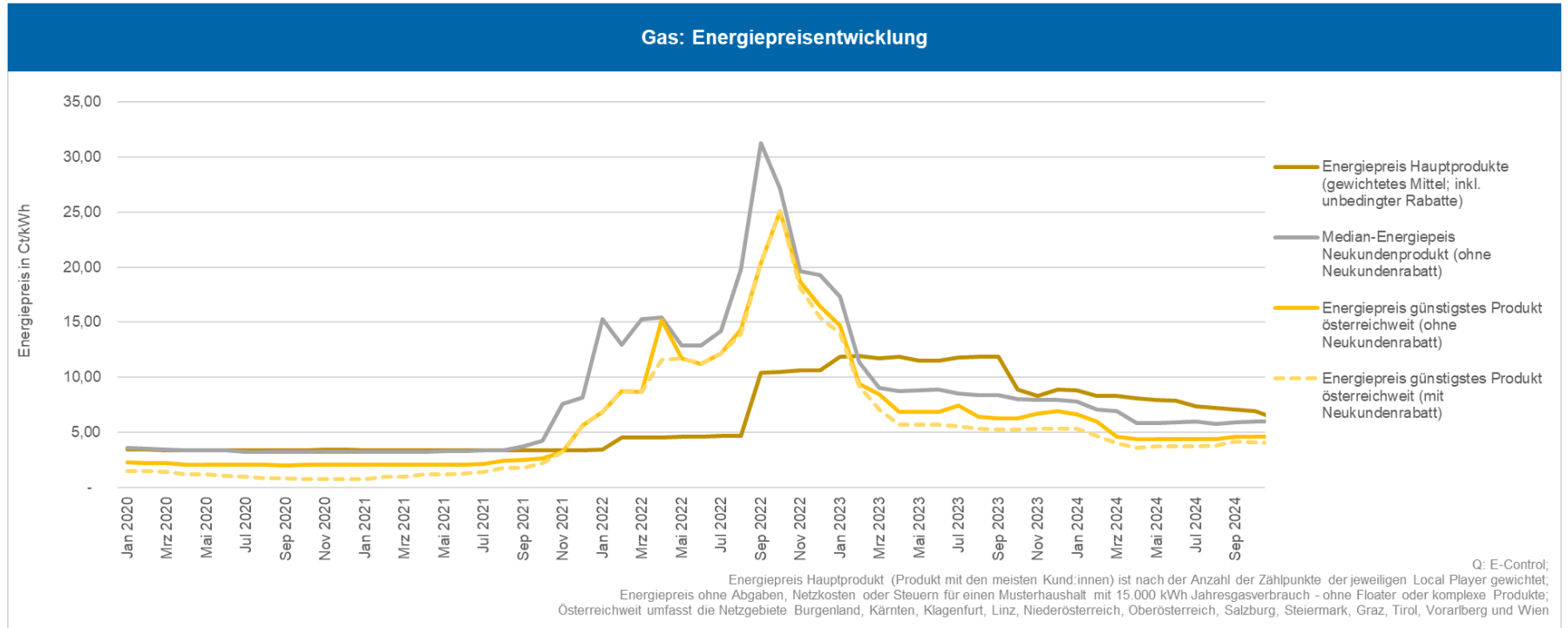
Werte bis 13.05.2024 07:00 Uhr, Stand 13.05.2024



# Stromerzeugung Österreich – Beispiel November

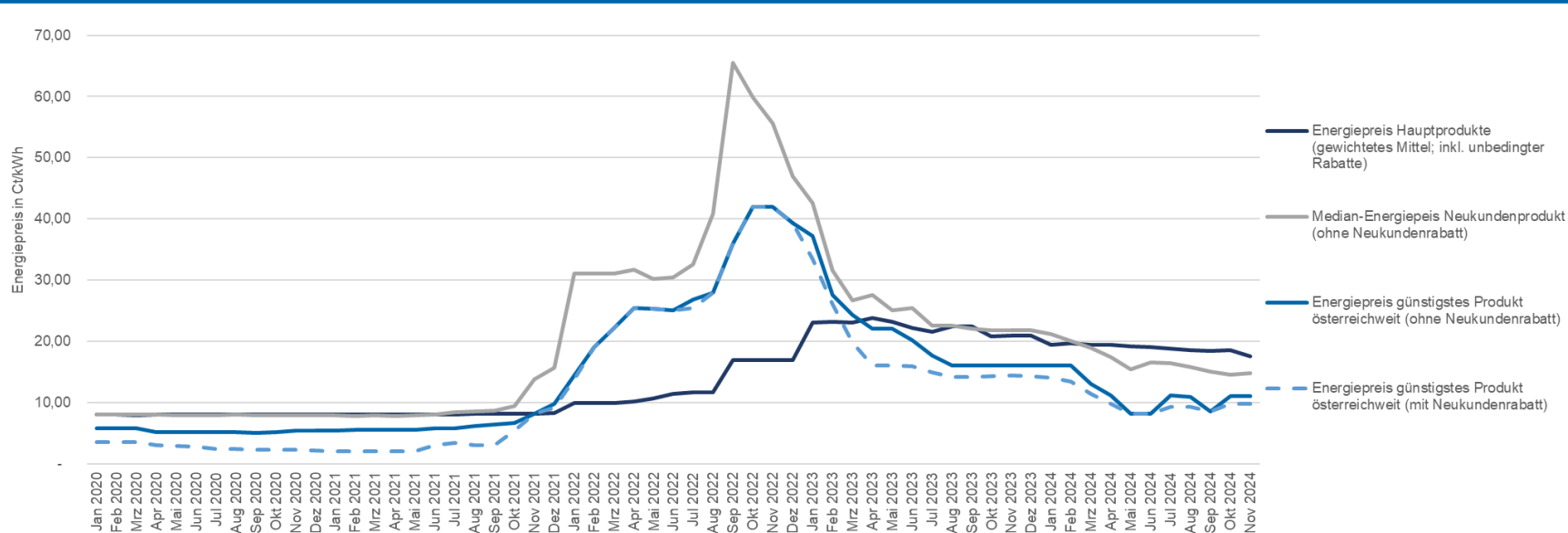
Werte bis 13.11.2024 08:00 Uhr, Stand 13.11.2024



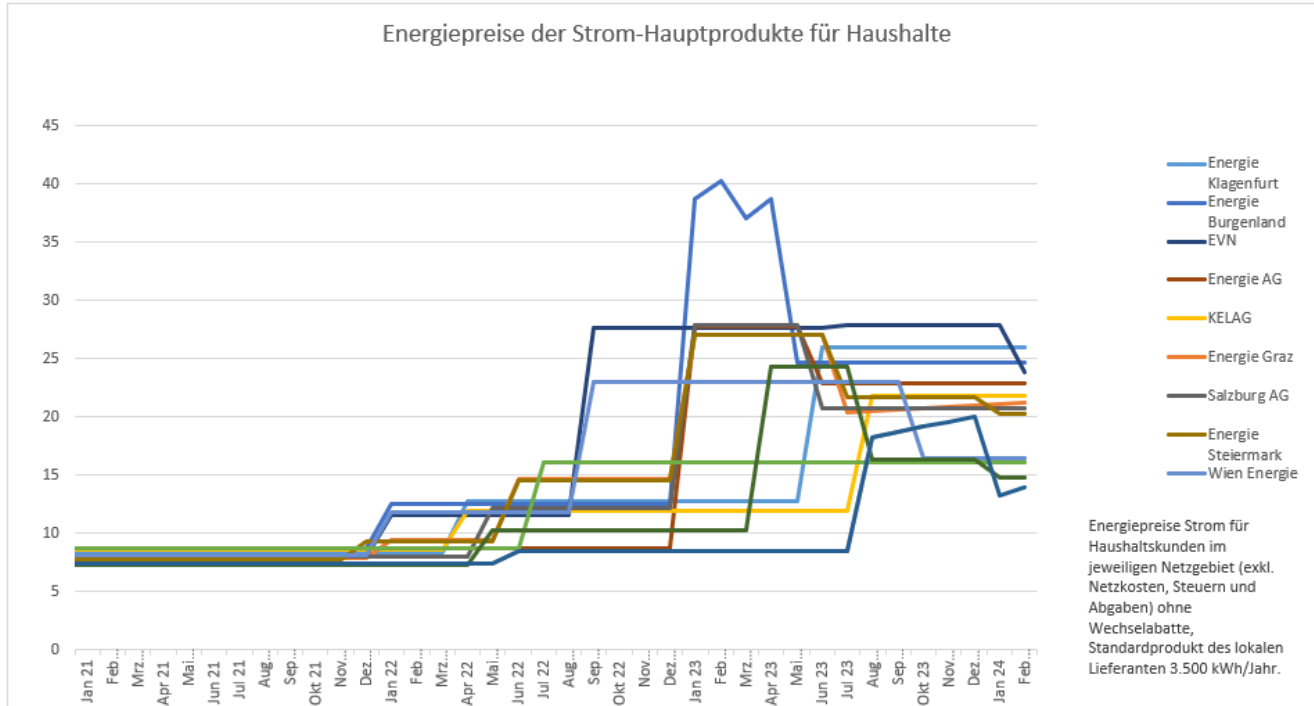




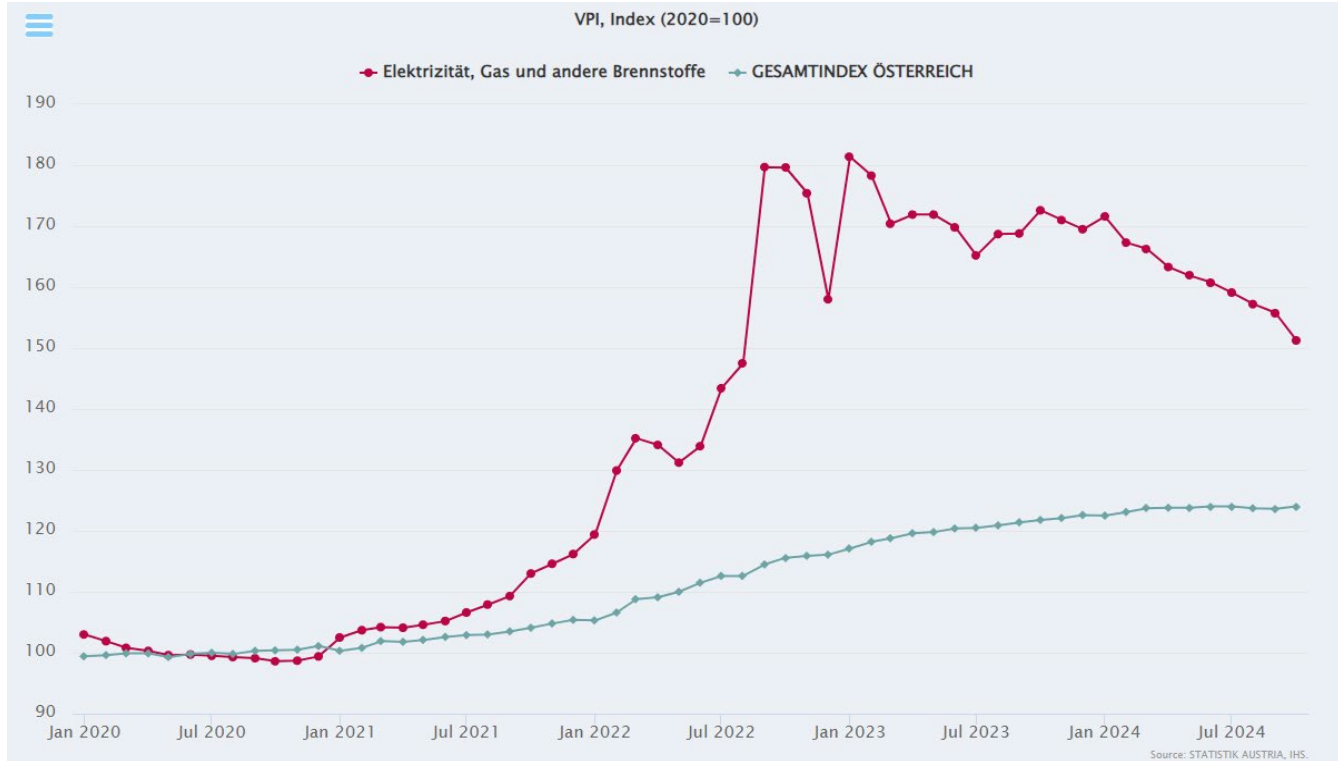
## Strom: Energiepreisentwicklung



Q: E-Control;  
 Energiepreis Hauptprodukt (Produkt mit den meisten Kund:innen) ist nach der Anzahl der Zählpunkte der jeweiligen Local Player gewichtet;  
 Energiepreis ohne Abgaben, Netzkosten oder Steuern für einen Musterhaushalt mit 3.500 kWh Jahresgasverbrauch - ohne Floater, komplexe Produkte oder Spotmarktprodukte;  
 Österreichweit umfasst die Netzgebiete Burgenland, Kärnten, Klagenfurt, Linz, Niederösterreich, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Graz, Tirol, Innsbruck, Vorarlberg und Wien



# Inflationwirkung (VPI)



# Maßnahmen zur Kostendämpfung

Titel	Inhalt	Wo	Wann
Energiekostenausgleichsgesetz	150 EUR Strom-Gutschein für Einkommen <55 TEUR p.P. p.a. (110 TEUR pro Haushalt)	BGBl. I Nr. 117/2022	Seit 9.4.2022
Gasdiversifizierungsg (GDG)	100 Mio. für Umrüstung von Gasanlagen Richtung Bivalenz	BGBl. I Nr. 95/2022	Seit 1.7.2022
Novelle GDG 1	Möglichkeit zusätzl. Mittel, auch für stillgelegte Anlagen möglich, auch Kosten der Kohlebeschaffung erfasst	BGBl. I Nr. 107/2022	Seit 20.7.2022
UEZG (Unternehmens-Energiekostenzuschussgesetz)	450 Mio. für energieintensive Betriebe im Jahr 2022	BGBl. I Nr. 117/2022, Notifikation bei EK	Seit 28.7.2022
Stromkostenzuschussgesetz	Deckelung von bis zu 30 Cent/kWh für die ersten 2900 kWh Stromverbrauch eines HH	BGBl. I Nr. 156/2022	Seit 24.10.2022
Novelle UEZG 1	Erhöhung der Unterstützung auf 1,3 Mrd.; Förder-Auflagen (Heizschwammerlverbot); Ausdehnung der Unterstützung auch auf Unternehmen <700 TEUR Jahresumsatz	BGBl. I Nr. 169/2022	Seit 31.10.2022
Novelle Energiekostenausgleichsgesetz	Verlängerung des Einlösungszeitraumes bis 31.3.2023	BGBl. I Nr. 160/2022	Seit 27.10.2022
Novelle Stromkostenzuschussgesetz	„Stromkostenergänzungszuschuss“ für HH > 3P für 1.1.22-31.12.24 iHv ~52-61 EUR pP; Ausdehnung der Gruppe der Begünstigten	BGBl. I Nr. 15/2023	Seit 24.2.2023
Bundesgesetz über den Energiekrisenbeitrag-Strom (EKBSG)	Für Erzeuger > 1 MW Abschöpfung von 90% der Stromerlöse von 1.12.22 bis 31.12.23 > 140 EUR/MWh; Absatzbetrag für begünstigte Investitionen; Plausibilitätsprüfung durch ECA mit Untersuchungsrechten bei EVU auf Ersuchen des Finanzamts	BGBl. I Nr. 220/2022	Seit 29.12.2022
Bundesgesetz über den Energiekrisenbeitrag-fossile Energieträger (EKBSFG)	Für Gas, Kohle, Öl-Unternehmen: Abschöpfung von 40% auf jene steuerpflichtigen Mehrgewinne von 1.7.22 bis 31.12.23, die mehr als 20% über dem Vergleichszeitraum (2018-2021) liegen; Absatzbetrag für begünstigte Investitionen	BGBl. I Nr. 220/2022	Seit 29.12.2022
Novelle UEZG 2	Erhöhung der Unterstützung von 1,3 Mrd. auf 3,5 und Verlängerung bis Ende 2023; Pauschalfördermodell 1800 bzw. 675 EUR; für konkrete Mehraufwendungen max 400 TEUR	BGBl. I Nr. 9/2023	Seit 24.2.2023
Novelle EIWOG 1	a) staatl. Zuschuss von 173 EUR/MWh für Netzverlustkosten für das 1. HJ 2023 der Strom-NB mit Dedikation für NVE-Senkung der Verbraucher; b) Versorgung von HH (KSchG-Verbrauchern) nach Marktaustritt eines Lieferanten bis Ende 2024	BGBl. I Nr. 234/2022	Seit 30.12.2022
Novelle EIWOG 2	NVE: staatl. Zuschuss mit Dedikation für Endverbraucher wird auf 2. HJ ausgedehnt und von 173 EUR/MWh auf 186 EUR/MWh erhöht	BGBl. I Nr. 5/2023	23.2.2023

- Unklarheit über Preis
- Fragen zu Preisänderungen und Kündigungen
- Netzanschlussthemen
- Fragen nach günstigerem Angebot
- Bindungsfristen bei teuren Verträgen
- Mangelnde Information bei automatischen Preisänderungen
- Verrechnung von Stromkostenzuschuss

**-> Regulatorischer Schwerpunkt: Transparenz**

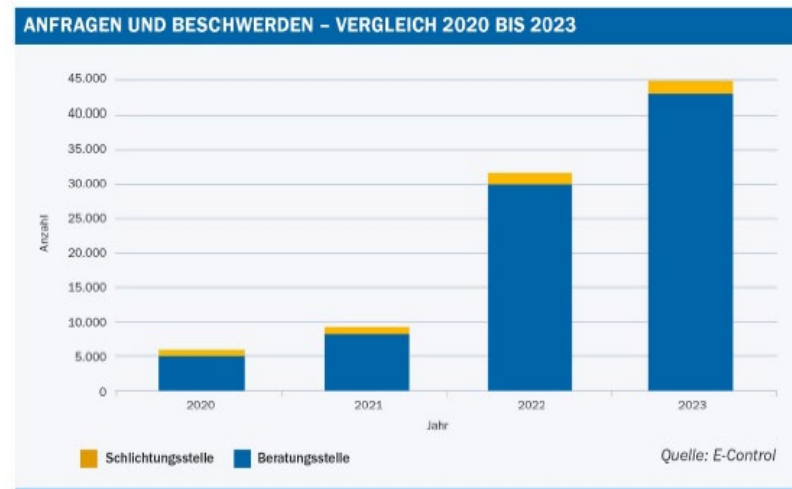


Abbildung: Anfragen und Beschwerden – Vergleich 2020 bis 2023

ENERGIEMARKT

## Wettbewerbsbehörde und E-Control überprüfen Gaspreise genauer

Eine Taskforce soll die Preisentwicklung im Zusammenhang mit dem Bestehen der Stromkostenbremse untersuchen. Es werden Wettbewerbshindernisse geortet

 Bundeswettbewerbsbehörde

**E-Control und BWB: Ein Energiemarkt der verschiedenen Geschwindigkeiten**

Marktkonzentration bei Strom und Gas auf hohem Niveau – Starke Differenzierung bei Strom- und Gaspreisen – Extreme Preisausschläge deuten auf Wettbewerbsprobleme hin – Wechselzahlen und verfügbare Angebote noch nicht auf Vorkrisenniveau

TASKFORCE ENERGIE

## Wettbewerbsbehörde und E-Control prüfen Gasmarkt

Die „Taskforce Energie“ der Bundeswettbewerbsbehörde (BWB) und der E-Control setzt den Fokus verstärkt auf den Gasmarkt. Der Untersuchungszeitraum werde nun verlängert, teilen die beiden Behörden mit. Die Einsatzgruppe wurde im Jänner 2023 eingerichtet und läuft nun bis zum Aus der Strompreisbremse Ende 2024.



 Bundeswettbewerbsbehörde



TASKFORCE DER E-CONTROL  
UND DER BUNDESWETTBEWERBSBEHÖRDE 2023/24  
ZWEITER BERICHT

UNSERE ENERGIE  
FOKUSSIERT AUF  
MEHR TRANSPARENZ.

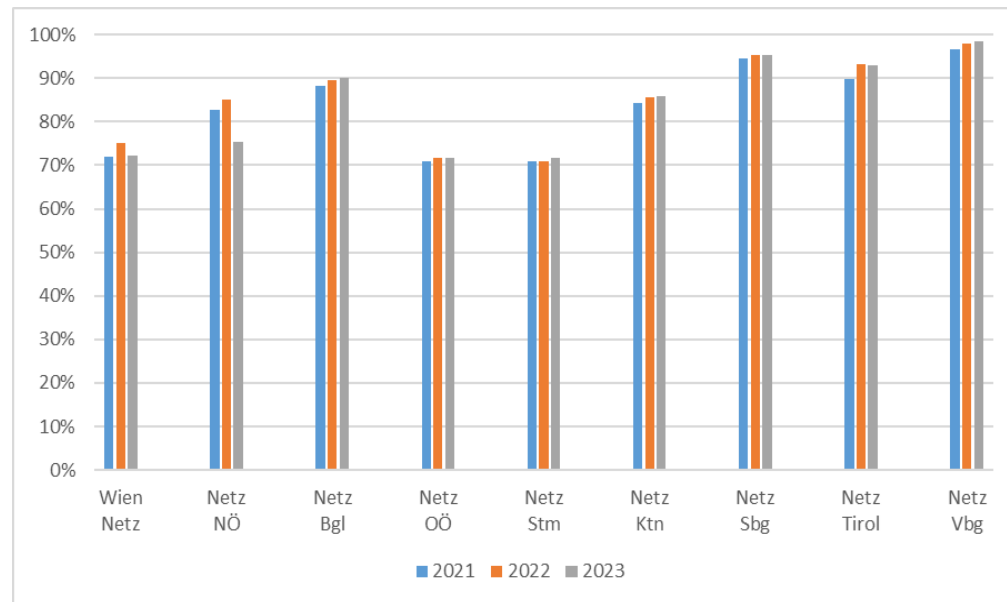


[www.e-control.at](http://www.e-control.at)

# Marktkonzentration Strom

Netzgebiete (Strom) der LEV und Stadtwerke von 2021 bis 2023.

- Konstant hohes Niveau, grundsätzlich wenig Dynamik (Ausnahme NÖ).
- In den meisten Strom-Netzgebieten ist die hohe Konzentration 2023 noch einmal leicht angestiegen.
- Reduktion der Gesamtanzahl an Lieferanten im Zeitraum.

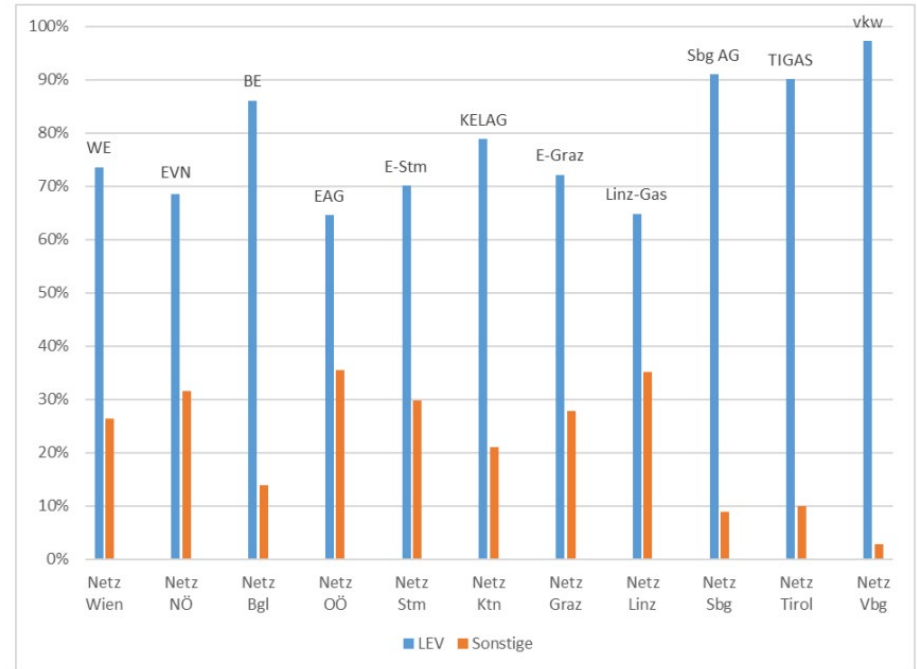


Quelle: Zweiter Bericht Wettbewerb

# Marktkonzentration Gas

Netzgebiete (Gas) der LEV und Stadtwerke 2023.

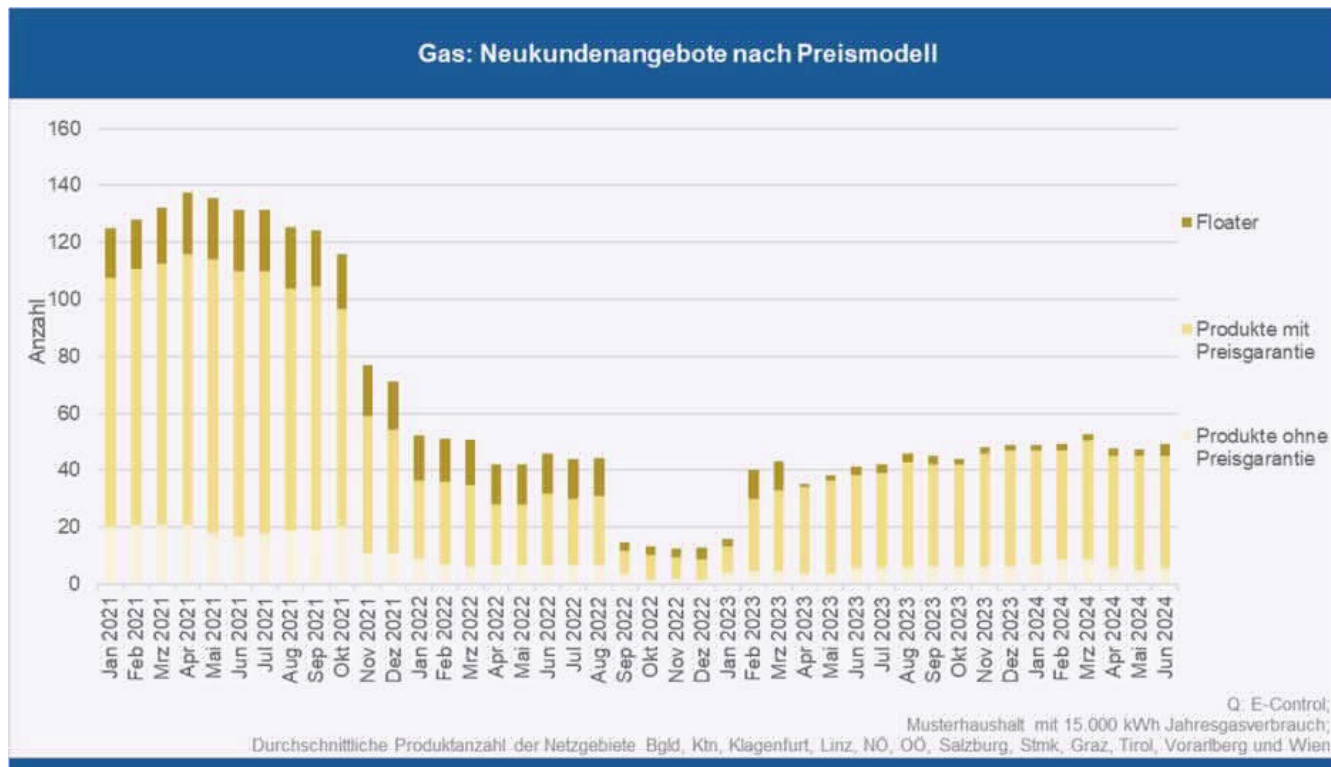
- Die meisten Gaszählpunkte befinden sich in Wien und Niederösterreich.
- Konzentration in den einzelnen Netzgebieten hoch - Ähnlichkeiten zum Strombereich.
- Vereinzelt Marktaustritte von Lieferanten in der Krise.
- Gaszählpunkte gehen tendenziell zurück.



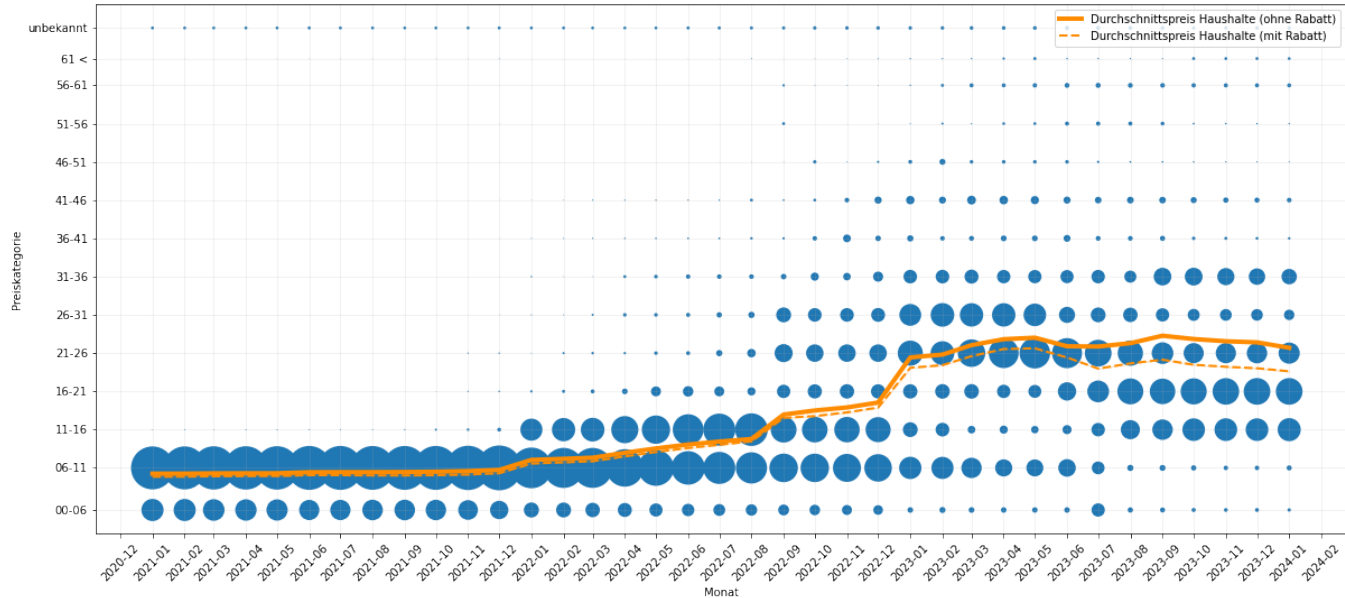
Quelle: Zweiter Bericht Wettbewerb







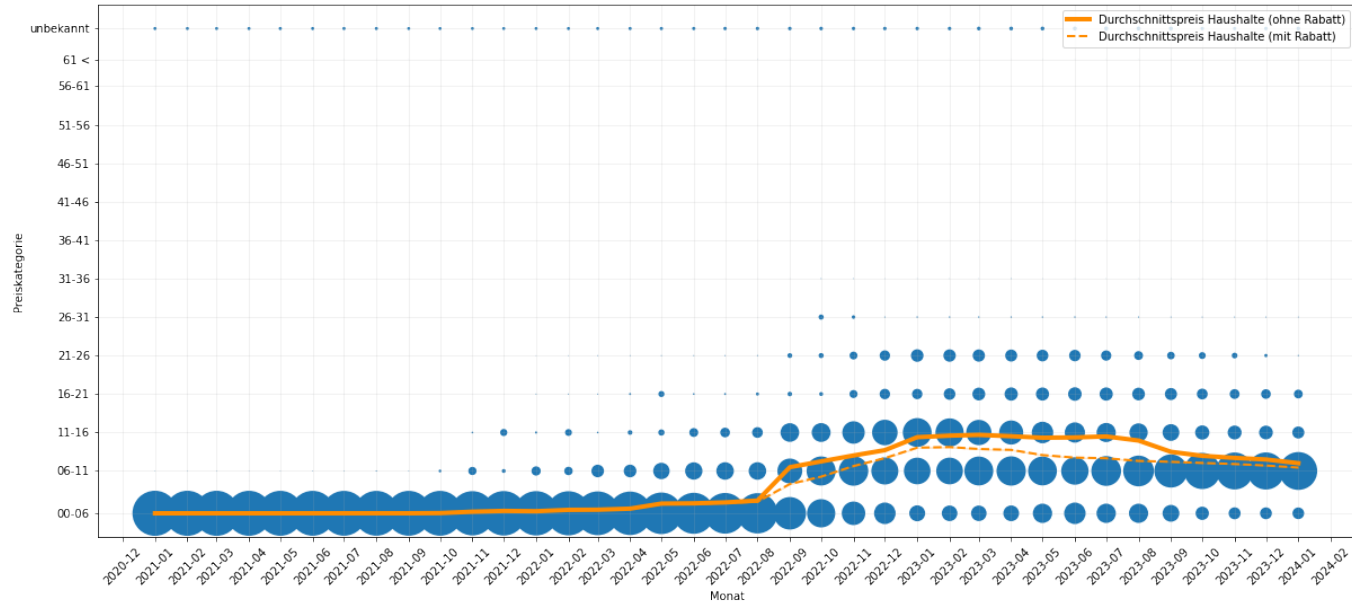
**Strom - Haushalte**  
**Anzahl Zählpunkte gesamt**  
Arbeitspreis für Strom (Cent/kWh exkl. Ust) abzüglich aller Rabatte



Quelle: Zweiter Bericht Wettbewerb

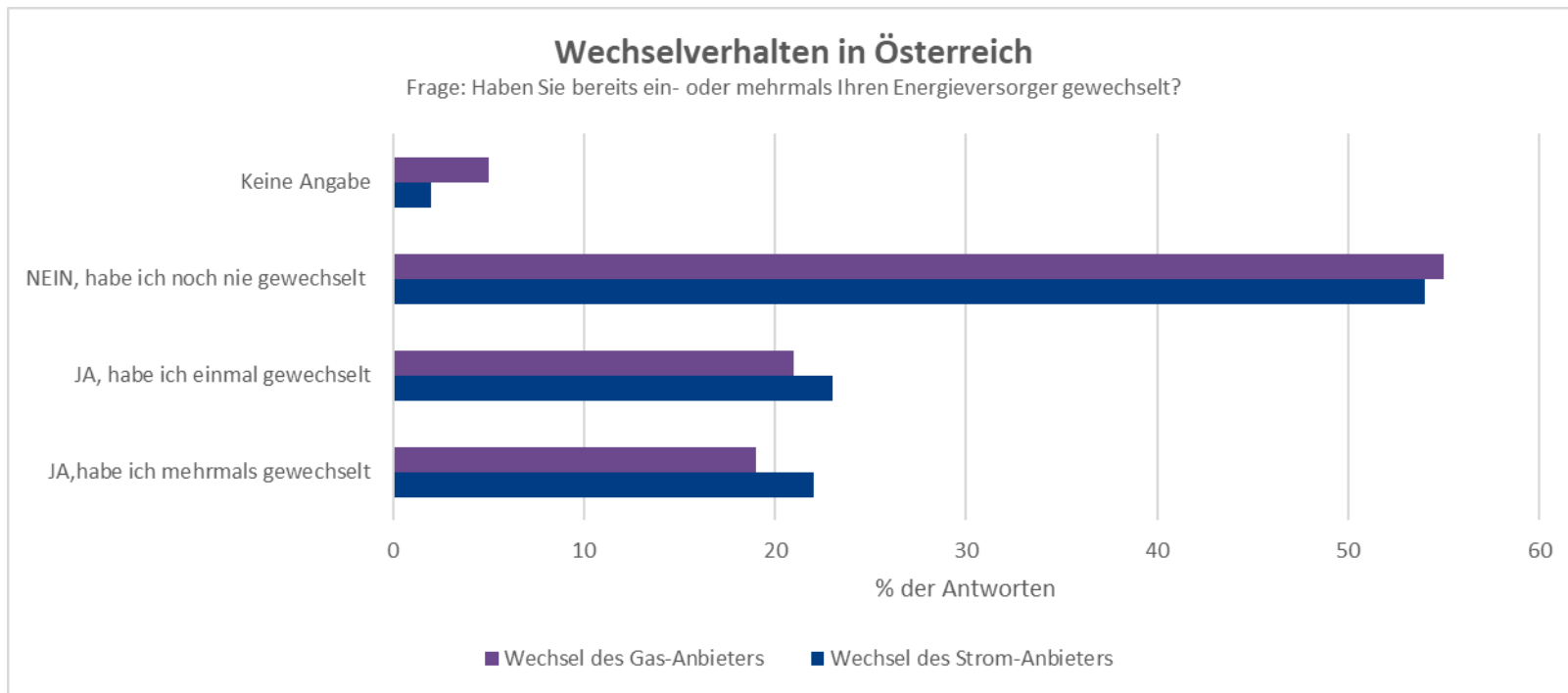
### Gas - Haushalte Anzahl Zählpunkte gesamt

Arbeitspreis für Gas (Cent/kWh exkl. Ust) abzüglich aller Rabatte

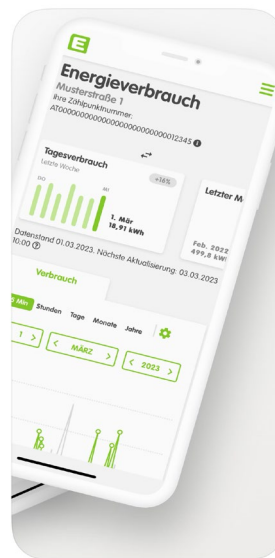


Quelle: Zweiter Bericht Wettbewerb

# Warum reagieren die Kund:innen nicht?



- Kund:innen sollen in die Lage versetzt werden, auf Preissteigerungen umgehend zu reagieren
- Monatliche Rechnung: bereits jetzt auf Wunsch umzusetzen
- Unmittelbare Reaktion auf Kosten- und Verbrauchssteigerungen möglich
- Keine Nachzahlungen/Rückzahlungen
- Wettbewerbsbelebung
- Nach Möglichkeit digitale Übermittlung
- Monatliche Stromkosten- und Verbrauchsinformation: bereits Pflicht



## ⚡ Musterstromfirma

Herrn  
Max Mustermann  
Mustergasse 4  
1111 Musterstadt

### So erreichen Sie uns:

Mo - Fr von 7:30 - 18:00  
Telefon: 01 00000-10  
Fax: 01 00000-20  
E-Mail: rechnung@musterstromvertrieb.at

### Ihre Rechnungsdaten:

Kundenummer Lieferant: 01 23456789  
Rechnungsnummer: 987654321  
Rechnungsdatum: 31.12.2024  
Abrechnungszeitraum: 1.1.2024 – 30.12.2024

**Kontakt für Störfälle beim  
Netzbetreiber: 0800 000 002**

### Jahresabrechnung - Strom (Energilieferung und Netznutzung)

Anlagenadresse: Max Mustermann, Mustergasse 4, 11111 Musterstadt  
Zählpunktbezeichnung: AT.000000.00000.00000001000098765432

Abrechnung für 2.900 kWh	Betrag in €
Energie [Produktname]	289,87
Netznutzung	240,80
Steuern und Abgaben	34,74
<b>Summe exkl. USt</b>	<b>565,41</b>
+20% USt	113,08
- Stromkostenbremse	- 214,02
<b>Ihre Gesamtkosten im Abrechnungszeitraum inkl. USt</b>	<b>464,47</b>
abzüglich bisherige Teilbetragszahlungen	10 Teilbeträge à 45,00 inkl. USt - 450,00
<b>Offene Forderungen inkl. USt</b>	<b>14,47</b>
zuzüglich erster monatlicher Teilbetrag inkl. USt	67,85
<b>zu zahlender Betrag</b>	<b>96,79</b>

Der Betrag wird am 28.1.2025 von Ihrem Konto Nummer 123456789 bei der Bank Muster abgebucht.

- Rechnungen vereinfachen, gesetzliche Vorgaben überarbeiten
- Produkte – nach Möglichkeit – vereinfachen
- Verbesserung der Kommunikation mit den Kund:innen: Zielgerichtet, einfach, Ergänzung um digitale Formen der Kommunikation
- Vergleichsmöglichkeiten bieten (Vergleichsportale)
- Objektive und sachgerechte Informationen bieten -> wichtige Rolle der Medien

- Derzeitige Rechtslage: Gibt es keinen Energieliefervertrag mehr, wird die Versorgung eingestellt
- Auffanglösung bei vertragslosem Zustand: Lieferanten können sich als ‚Grundversorger‘ für all jene Kund:innen bewerben, die über keinen Liefervertrag mehr verfügen
- Ermittlung des Grundversorgers neu durch Ausschreibung für eine bestimmte Region (etwa Bundesland)
- Preis der Grundversorgung ist nicht reguliert ( $\neq$  Sozialtarif)



- Energiegemeinschaften schaffen zusätzliche Angebote und beleben den Wettbewerb

## Wichtig:

- Digitalisierung vorantreiben (Datenübermittlung)
- Monitoring der Entwicklungen zur Vermeidung wettbewerbsbeschränkender Aktivitäten durch marktbeherrschende Energielieferanten



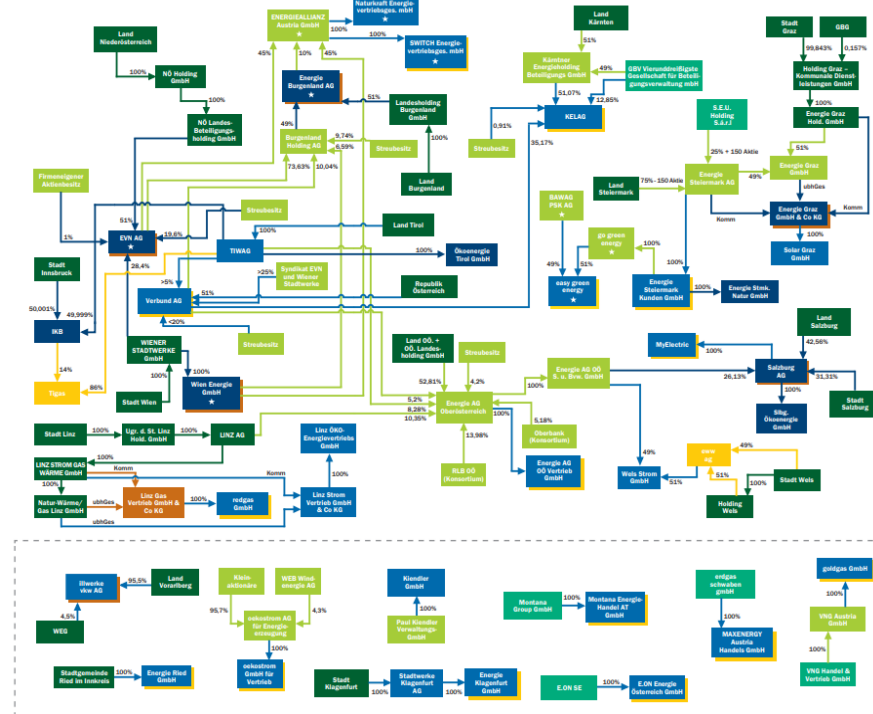
- Unterstützung jener Kund:innen, die von Energiearmut betroffen sind
- Schaffung einer geeigneten Datenbasis für Unterstützungsmaßnahmen, um die Treffsicherheit zu gewährleisten
- Staatliche Maßnahme, die über das Budget finanziert wird
- Abwicklung durch Netzbetreiber und Lieferanten

- Gesetz zur Abmilderung von Krisenfolgen und zur Verbesserung der Marktbedingungen im Falle von marktbeherrschenden Energieversorgern
  - Verschärfung des Missbrauchstatbestand (§ 5 KartG) und Verfahrensvereinfachung für Verhaltensweisen von Marktbeherrschern bei Strom, Gas und Fernwärme
  - Temporär für Verfahren, die bis Ende 2027 beim Kartellgericht eingeleitet werden. -> Verlängerung sinnvoll
  - Weitere behördliche Prüfungsschritte folgen
  
- Zuständigkeiten nach Vorbild der deutschen Rechtslage?
  - Sektoruntersuchung nach wiederholten Verstößen gegen Verbraucherrecht
  - Nach Sektoruntersuchung Anordnung gezielter Maßnahmen, um festgestellte Störungen des Wettbewerbs abzustellen

# Energiewirtschaft wettbewerbliches Verhalten ermöglichen

Strom- und Gaslieferanten für Kleinkunden in Österreich – Eigentumsverhältnisse

- Entflechtung der Beteiligungen zwischen Mitbewerbern
- Zielgerechte Förderpolitik -> über staatliche Fördermaßnahmen
- Regulatorik soll grundsätzlich verursachungsgerecht sein (keine Fördermaßnahmen über Netztarife)
- Staatliche Äquidistanz zu Unternehmen



**Legende**

**Lieferanten**

- regional
- Strom und Gas
- Strom
- Gas

**Österreichweit**

- Strom und Gas
- Strom
- Gas

**Eigentümer**

- 100% Offener Eigentümer
- Ausländische Eigentümer
- Mehrheitseigentümer

Quelle: E-Control  
Stand: 30. September 2021

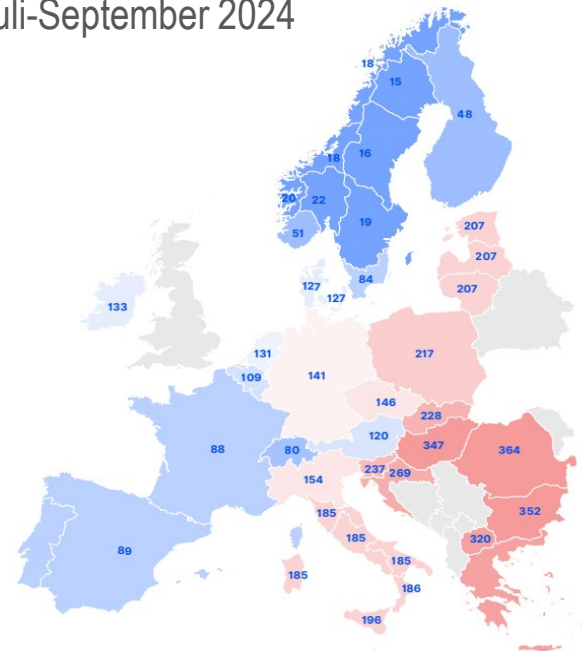
unbEs: unbeschränkt haftender Gesellschafter  
Komm: Kommanditist

→ verlinkte Darstellung

Unternehmen  
ohne Kreuzbeteiligungen

- Spotmarkt Strom ist Europa-weit gekoppelt.
- Grenzüberschreitender Handel durch Börsen organisiert
- Erzeuger im Wettbewerb, solange Grenzkapazitäten verfügbar sind
- Preisdifferenzen entstehen, wenn Kapazitäten ausgelastet sind
  
- Vereinheitlichung der europäischen Regelwerke
- Ausbau der Netzinfrastruktur
- Aktive Mitwirkung auf politischer und behördlicher Ebene alle Stakeholder

Durchschnittliche Day-ahead Preise  
Juli-September 2024



## DR. WOLFGANG URBANTSCHITSCH, LL.M., VORSTAND



+43 1 24724 200



Wolfgang.urbantschitsch@e-control.at



www.e-control.at

[www.linkedin.com/in/wolfgang-urbantschitsch-49127a226/](https://www.linkedin.com/in/wolfgang-urbantschitsch-49127a226/)

***Unsere Energie gehört der Zukunft.***

E-Control

Rudolfsplatz 13a, 1010 Wien

Tel.: +43 1 24 7 24-0

Fax: +43 1 247 24-900

E-Mail: [office@e-control.at](mailto:office@e-control.at)

[www.e-control.at](http://www.e-control.at)

Twitter: [www.twitter.com/energiecontrol](https://www.twitter.com/energiecontrol)

Facebook: [www.facebook.com/energie.control](https://www.facebook.com/energie.control)

