

Hansa Energie Service Journal

Ausgabe 15



Liebe Leserinnen, liebe Leser,

mit fast 1.000,- Euro je MWh (1,- Euro je kWh) erreichte der Strompreis für das Frontjahr 2023 Ende August einen neuen historischen Höchststand (VIII. Preisbarometer). Der Preis halbierte sich dann in den Tagen danach auf ca. 500,- Euro je MWh und hält sich weiter auf hohem Niveau.

Die Bundesregierung versucht gemeinsam mit dem EU-Ministerrat „Preisdeckel“ und ein neues „Strommarktdesign“ zu etablieren, um die starke Preisentwicklung in den Griff zu bekommen (Artikel I und II).

Die neue britische Premierministerin Truss plant eine Energiepreislösung in UK, die rd. 115 Milliarden Euro kosten soll (Artikel III).

Der Gaskonzern VNG ist - wie auch uniper - vom Wegfall der russischen Gaslieferungen betroffen. Das Gas muss teuer am Spotmarkt beschafft werden, um die Lieferverpflichtungen mit 400 Stadtwerken zu erfüllen. Der drittgrößte deutsche Gaskonzern hat ebenfalls Hilfe vom Staat beantragt (Artikel IV).

Wir können die Preisspirale auf lange Sicht nur mit einer deutlichen Beschleunigung des Ausbaus regenerativer Energieerzeugung stoppen. Die Regierung plant Erleichterungen für den Bau von Solaranlagen (Artikel V). Der geplante Strompreisdeckel darf nicht dazu führen, dass der Ausbau der Erneuerbaren ausgebremst wird (Artikel VI).

Wasserstoffbetriebene Linienbusse fahren bereits seit vielen Jahren in Deutschen Großstädten. Die Bahn hat eine erste Testfahrt mit einem von Siemens entwickelten Wasserstoffzug unternommen (Artikel VII).

Nur wer proaktiv die Gestaltung der Energieversorgung seines Unternehmens in die Hand nimmt, kann der Energiekostensteigerung entgegenwirken. Mit unserer energiewirtschaftlichen Beratung unterstützen wir Sie, den Aufbau von E-Ladeinfrastrukturen und Photovoltaik-Anlagen sowie Strategien bei der Energie-Beschaffung umzusetzen.

Rufen Sie mich gern an. Viel Freude bei der Lektüre des HES-Journals.

Herzliche Grüße

Ihr Stefan Strenge

NEWS - Energiepolitik und Preisentwicklung



I. Putin droht mit Lieferstopp – Von der Leyen kündigt Preisdeckel für russisches Gas an

BRÜSSEL – EU-Kommissionspräsidentin Ursula von der Leyen hat einen Strompreisdeckel für europäische Versorger und eine Preisobergrenze für russische Gasimporte angekündigt.

[mehr lesen](#)



II. Habeck – Europäisches Strommarktdesign auf gutem Weg

Bundeswirtschaftsminister Robert Habeck (Grüne) sieht die Verhandlungen über ein neues Strommarktdesign, die am Freitag im EU-Ministerrat auf Ministerienebene geführt werden sollen, „auf einem guten Weg“.

[mehr lesen](#)



III. Großbritannien – Regierung deckelt Energiekosten auf 2.500 Pfund

Liz Truss zieht die Notbremse bei Energiepreisen: Die neue britische Premierministerin will die Gas- und Strompreise bei 2.500 Pfund (rund 2.800 Euro) pro Jahr für einen durchschnittlichen Haushalt einfrieren.

[mehr lesen](#)



IV. Antrag auf Staatshilfe – Gaskonzern VNG in Schieflage

Der Gasversorger VNG - die Nummer drei auf dem deutschen Markt - ist wegen der Energiekrise in finanzielle Schieflage geraten und beantragt Hilfe vom Staat.

[mehr lesen](#)



V. Lindner plant Erleichterungen für Solaranlagen

Bundesfinanzminister Christian Lindner (FDP) will den Ausbau von Photovoltaikanlagen auf privaten Wohnimmobilien mit steuerlichen und bürokratischen Erleichterungen fördern.

[mehr lesen](#)



VI. Strompreisdeckel – Erneuerbaren-Branche lässt Skepsis durchblicken

Die Pläne der Bundesregierung zur Abschöpfung hoher Gewinne bei Stromproduzenten stoßen in der Ökostrom-Branche auf Skepsis.

[mehr lesen](#)

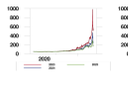


VII. Bahn unternimmt erste Testfahrt mit Siemens-Wasserstoffzug

Auf ihrem Weg zur Klimaneutralität 2040 hat die Deutsche Bahn am Freitag am Niederrhein eine erste offizielle Testfahrt mit einem neuen Wasserstoffzug unternommen.

[mehr lesen](#)

Energiepreise



VIII. Preisbarometer Strom und Gas

Die Strompreise haben zuletzt kräftig zugelegt und sind beim Frontjahr in der Spitze über die Marke von 1.000 Euro je Megawattstunde geklettert. Anschließend folgte der Absturz und der Kontrakt gab fast um die Hälfte nach.

[mehr lesen](#)

Termine



VNW Arbeitstagung

in Lübeck, Musik- und Kongresshalle vom 19. – 20.09.2022, *HES ist Teilnehmer*

Norddeutscher Immobilitätstag NIT

in Hamburg, Hotel Empire Riverside am 29.09.2022, *HES ist Aussteller*

EXPO REAL Immobilien Messe

in München vom 04. – 06.10.2022, *HES ist Teilnehmer*

Wir sind Partner der Immobilien- und Wohnungswirtschaft



follow us



HANSA ENERGIE SERVICE GmbH & Co. KG

Tel.: +49 (0) 4122 98 181 01

Fax: +49 (0) 4122 98 148 52

info@h-e-service.de

Esinger Straße 100
25436 Tornesch (Hamburg)

[visit our website](#)

Hansa Energie Service Journal [abbestellen](#)