

[Jetzt]etle

KUNDENMAGAZIN DER GEO GESELLSCHAFT FÜR ENERGIEVERSORGUNG OSTALB MBH

01/2022

Mitmachen und
**VOGEL-
FUTTERHAUS**
gewinnen

TURBULENZEN AM ENERGIEMARKT

Wie die GEO ihre Kunden
vor der Preisexplosion an
der Strombörse schützt.

ENERGIESCHUB FÜR GEO-KUNDEN

Wertvolle Fördermittel für
ein nachhaltigeres Leben.

GEO

Gesellschaft für Energieversorgung Ostalb

Foto: iStock.com - CentralAlliance



LIEBE LESERINNEN
UND LESER,

die Energiepreise sind im vergangenen halben Jahr rasant gestiegen. Dies betrifft alle Energieversorger. Besonders hart getroffen sind aber vor allem vermeintliche Energiediscounter, deren Geschäftsmodell sich zuletzt als nicht nachhaltig erwiesen hat. Sie besorgen ihren Strom und ihr Gas kurzfristig an der Energiebörse. Steigen die Preise dort, bricht das Geschäftsmodell zusammen.

Als regionaler Energieversorger verfolgen wir dagegen eine langfristige Strategie in der Strom- und Gasbeschaffung. Kurzfristige Preisspitzen an der Energiebörse können wir so von Ihnen, unseren Kunden, ein wenig fernhalten.

Trotzdem kommen auch wir nicht ohne eine Preisanpassung aus. Infolge der angespannten Situation an der Energiebörse fallen die Mehrkosten für Kunden der GEO im Vergleich zum Marktgeschehen gering aus. Auch den steigenden CO₂-Preis auf Erdgas müssen wir an unsere Kunden weitergeben.

Noch eine Sache: Für Sie als Stromkunde der GEO haben wir attraktive Förderungen für ein nachhaltigeres Leben. Mehr Infos gibt's auf der Rückseite.

Viel Spaß beim Lesen unseres Newsletters und einen guten Start ins Jahr 2022.

Tobias Koller, Geschäftsführer



WIR BREMSEN DEN *Strompreis*

Die **Einkaufspreise für Strom** notieren Rekordwerte. Parallel senkt die Bundesregierung die **EEG-Umlage**. Was bedeutet das für Kundinnen und Kunden der GEO?

Die wichtigsten Hintergrundinfos zum Strompreis im Überblick.

WARUM WIRD DER STROM AN DER BÖRSE TEURER?

Die Einkaufspreise für Strom steigen: An den Terminmärkten, wo sich die Energieversorger langfristig mit Stromlieferungen eindecken, haben sich die Preise im Laufe des vergangenen Jahres verdreifacht; an den Spotmärkten, wo kurzfristig eingekauft wird, sogar verfünffacht. Die Gründe

dafür liegen vor allem bei der weltweit steigenden Nachfrage nach fossilen Energieträgern. Steigen die Preise von Kohle und Erdgas für die Stromerzeugung, steigen gleichzeitig auch die Preise von Strom aus erneuerbaren Energien.

WAS HAT DIESEN PREISCHUB AUSGELÖST?

Hauptsächlicher Auslöser ist der weltweite Konjunkturaufschwung. Nach starken wirtschaftlichen Einbrüchen in den Anfängen der Corona-Krise zieht die Produktion rund um den Globus wieder an. Zudem haben extreme Wetterbedingungen die weltweite Energienachfrage befeuert. In Deutschland spielen weitere Faktoren eine Rolle:



Während normalerweise die erneuerbaren Energien die Strompreise bremsen, blieb dieser Effekt zuletzt aus. Da im vergangenen Herbst der Wind weniger stark wehte als in den Vorjahren, ist der Anteil der Windkraft an der deutschen Stromerzeugung deutlich gesunken. Um diese Lücke zu schließen, stieg die Menge fossiler Energie für die Stromherstellung deutlich an. Auch der steigende Preis für CO₂-Zertifikate, den die großen Stromerzeuger kaufen müssen, um bei der Stromproduktion CO₂ ausstoßen zu dürfen, schlägt auf die Strompreise durch.

WIE SETZT SICH DER STROMPREIS ZUSAMMEN?

Mehr als die Hälfte des Strompreises entfällt auf staatlich festgelegte Abgaben und Umlagen: Der größte Posten, die EEG-Umlage, also die Umlage nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz, sinkt 2022 von 6,5 auf 3,72 Cent pro Kilowattstunde. Dagegen steigen die Offshore-Netzumlage, die KWKG-Umlage – also der Bestandteil des Strompreises, mit dem die Stromerzeugung aus Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen

gefördert wird – und die Umlage nach § 19 der Strom-Netzentgeltverordnung an. Daneben erhebt der Staat Strom- und Umsatzsteuer, eine Konzessionsabgabe sowie eine Umlage für abschaltbare Lasten. Ein weiteres Viertel des Strompreises entfällt auf die von der Bundesnetzagentur regulierten Netzentgelte. Das Geld fließt in den Stromtransport, die Instandhaltung von Strommasten, -leitungen oder Umspannwerken – und zunehmend auch in den Ausbau der Stromnetze.

WIE WIRKT SICH DIE SINKENDE EEG-UMLAGE AUF DEN STROMPREIS AUS?

Mit der EEG-Umlage unterstützt der Staat den Ausbau erneuerbarer Energien. Anlagenbetreiber erhalten für den ins Netz eingespeisten Ökostrom eine Vergütung – die Kosten dafür werden auf alle Stromkunden umgelegt. Die sinkende EEG-Umlage sorgt für einen Ausgleich zu den hohen Marktpreisen.

WELCHEN EINFLUSS HABEN ENERGIEVERSORGER WIE DIE GEO AUF DEN STROMPREIS?

SO ÄNDERN SICH ABGABEN UND UMLAGEN 2022			
GÜLTIG AB: PREISBESTANDTEILE	2021 ct/kWh	2022 ct/kWh	ENTWICKLUNG
EEG-Umlage	6,500	3,723	↓
KWK-Umlage	0,254	0,378	↑
Umlage nach § 19 Strom NEV	0,432	0,437	↑
Offshore-Netzumlage	0,395	0,419	↑
AbLaV-Umlage	0,009	0,003	↓

Weitere Infos zu den Umlagen und Abgaben erhalten Sie unter: www.geo-energie-ostalb.de

Neben Netzentgelten sowie Abgaben und Umlagen bleibt gerade einmal ein knappes Viertel des Strompreises, das Energieversorger durch günstigeren Einkauf oder Kostensenkungen im Vertrieb beeinflussen können. Die GEO verfolgt eine langfristige Beschaffungsstrategie und sichert sich bestimmte Strommengen für Jahre im Voraus zu festgelegten Preisen. So schlagen Hochpreisphasen an den Börsen nicht eins zu eins auf unsere Kunden durch. Davon profitieren unsere treuen Stammkunden, die wir vor der Preisentwicklung auf dem Energiemarkt zu einem gewissen Grad schützen können.



Foto: seikat Photography - stock.adobe.com (Staudamm)

GASPREIS IN *Bewegung*

Die Preise für Erdgas am Weltmarkt sind in den letzten Monaten sprunghaft angestiegen. Was das für Sie als GEO-Kunden bedeutet, erfahren Sie hier.

WARUM WIRD ERDGAS AN DEN BÖRSEN TEURER?

Für den Preisanstieg gibt es eine ganze Reihe von Gründen. Die weltweite Erholung der Konjunktur nach den Corona-Beschränkungen steigert die Nachfrage nach Rohstoffen und Energie. Auch hat das Wetter einen großen Einfluss auf den Erdgasverbrauch: Eine Windflaute sorgte im vergangenen Jahr dafür, dass viel mehr Gas für die Stromerzeugung eingesetzt wurde. Hinzu kamen der vergleichsweise lange und kalte Winter in Europa sowie Hitzewellen in einigen südeuropäischen Staaten – denn für die Klimatisierung nötige Strom entsteht größtenteils in Gaskraftwerken. Das hat zur Folge, dass die Gasspeicher in Europa weniger gut gefüllt sind als in den Vorjahren. Nicht zuletzt dürften die geopolitische Situation und speziell der Streit um die Ostseepipeline

Nordstream 2 ihren Anteil an der aktuellen Preisentwicklung haben.

WIE BEEINFLUSST DER STAAT DEN GASPREIS?

Der Gaspreis in Deutschland setzt sich zusammen aus Grund- und Arbeitspreis. Der Grundpreis deckt die Fixkosten der Lieferanten, also zum Beispiel Instandhaltung, Installation der Zähler und Abrechnungen, und macht nur einen kleinen Teil des Gesamtpreises aus. Den tatsächlichen Verbrauch rechnen die Anbieter über den Arbeitspreis ab. Er beinhaltet neben Steuern, Abgaben und Netznutzungsentgelten auch die Kosten für Einkauf und Import des Erdgases. Nur auf diesen letztgenannten Teil hat ein Energieversorger Einfluss, alle anderen Bestandteile werden staatlich reguliert oder vom Netzbetreiber festgelegt. Um Energieverwendung und Klimaschutz weiter

voranzutreiben, erhebt der Staat seit Anfang 2021 für Kohlenstoff-Emissionen pro Tonne den CO₂-Preis auf alle fossilen Energieträger. Dieser steigt sukzessive weiter an: von 25 auf 30 Euro pro Tonne in 2022. Das sorgt dafür, dass eine Kilowattstunde aus Gas 0,55 Cent mehr kostet als 2020.

WIR BREMSEN DEN GASPREIS

Durch eine vorausschauende und langfristige Erdgasbeschaffung ist es der GEO gelungen, die

Preise für ihre Bestandskunden stabil zu halten. Lediglich den steigenden CO₂-Preis auf Erdgas müssen wir an unsere Kunden weitergeben. Anders sieht es beim Grundversorgungstarif aus: Kunden, die sich nicht langfristig binden wollten oder neu dazukommen, müssen künftig mehr zahlen.

Mehr Infos zum CO₂-Preis: www.geo-energie-ostalb.de/ aktuelles → CO₂-Bepreisung



NACHHALTIGKEITSSCHUB MIT DER GEO-FÖRDERUNG

Sie planen einen energiesparenden Neubau oder den Tausch Ihrer alten Heizungsanlage? Das ist eine gute Idee, zu der wir gerne mit der richtigen Förderung beitragen.

Mit unserem Förderprogramm unterstützen wir zum Beispiel GEO-Kunden, die in ihrem Zuhause einen neuen, klimaschonenden Gasbrennwertkessel installieren – sowohl beim Neubau als auch beim Tausch des alten Heizkessels zugunsten eines effizienten Gasbrennwertkessels. Weitere Voraussetzung ist der Abschluss eines günstigen GEO-Gas-Tarifs. Zur Belohnung gibt es 300 Euro Förderung verteilt auf die nächsten fünf Jahre, solange Sie Kunde bei uns sind.

Doch wir haben noch mehr in petto, zum Beispiel für nachhaltige Mobilität: GEO-Stromkunden erhalten von uns eine 40-Euro-Förderung für den **Kauf eines E-Bikes oder Pedelecs**. Voraussetzung: Der Kaufbeleg darf nicht älter als sechs Monate sein und Sie müssen einen aktiven und ungekündigten



Wir unterstützen die Menschen auf der Ostalb auf ihrem Weg zu mehr Nachhaltigkeit.

Pascal Erdt,
GEO



Stromvertrag bei der GEO haben. Wer sich zu Hause eine **Wallbox für sein Elektroauto** anschaffen möchte, bekommt ebenfalls Unterstützung von der GEO: Den Kauf einer Wallbox fördern wir einmalig mit 50 Euro, die auf der nächsten Jahresverbrauchsabrechnung gutge-

schrieben werden. Als Nachweis reichen Sie einfach Ihre Wallbox-Rechnung innerhalb von sechs Monaten nach Kauf bei uns ein.

Übrigens: Die Mittel der staatlichen Förderbank KfW für den Wallbox-Kauf von Privatpersonen sind aktuell ausgeschöpft. Die neue Bundesregierung hat bisher offengelassen, ob das Förderprogramm neu aufgelegt wird (Stand: Redaktionsschluss am 17. Dezember 2021). Es gibt allerdings auch ein **Förderprogramm des Landes Baden-Württemberg** bei dem Besitzer von Photovoltaikanlagen, 1000 Euro für die Anschaffung eines neuen Elektrofahrzeugs und 500 Euro für die Installation einer Wallbox bekommen können.



EINFACH ERKLÄRT!

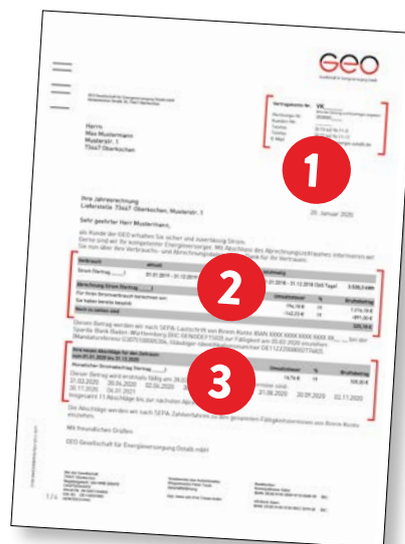
Alles auf einen Blick: Falls Sie Fragen zu Ihrer Jahresverbrauchsrechnung haben, können Sie sich jetzt einen ersten Überblick auf unserer Musterrechnung verschaffen. Diese erläutert Ihnen kurz den Aufbau Ihrer Gas-, Strom- und Wasserrechnung. Wenn Sie noch weitere Fragen haben, stehen Ihnen unsere Mitarbeiter aus dem Kundencenter gern zur Verfügung.

Telefon: 07364 96 11-13

E-Mail: info@geo-energie-ostalb.de

Hier geht's zur Musterrechnung:

→ www.geo-energie-ostalb.de/musterrechnung



UNTERSTÜTZUNG FÜR IHREN VEREIN

Die GEO sponsert lokale Vereine, Organisationen und Institutionen, die das Leben in unserer Heimat so lebenswert machen. Als regionaler Energieversorger schätzen wir bürgerlichen Einsatz. Wenn Ihr Engagement zu uns passt, sind wir im Rahmen unserer Möglichkeiten gerne mit Ihnen aktiv. Melden Sie sich bei uns, wenn Sie in unserer Region aktiv sind und ein Projekt betreiben oder eine Veranstaltung planen, das bzw. die eine größere Gruppe von Menschen anspricht und idealerweise mit den Themen Energie, Nachhaltigkeit oder Umweltschutz zu tun hat.

Bewerben Sie sich jetzt bei unserem Vertriebsteam und teilen Sie uns mit, wo und wie Sie Unterstützung brauchen.

→ www.geo-energie-ostalb.de/engagement
Ansprechpartnerin: Verena Mack
Telefon: 07364 96 11-113
E-Mail: info@geo-energie-ostalb.de

GLÜCK GEHABT

In der jüngsten Ausgabe unseres Newsletters haben wir Essensgutscheine im Wert von jeweils 100 Euro verlost. Die glücklichen Gewinnerinnen und Gewinner freuen sich auf ein leckeres Essen in Restaurants der Region: dem Gasthof Rose in Essingen, der Scheerermühle in Oberkochen und dem Restaurant Am Flugplatz in Heubach.

Fordern Sie doch Ihr Glück beim aktuellen Gewinnspiel heraus. Wir drücken die Daumen!



Foto: iStock.com – PPAmpicture

HABEN SIE FRAGEN ZU IHRER ENERGIE- VERSORUNG?

Wir sind für Sie da:



Heidenheimer Str. 35
73447 Oberkochen



07364 96 11-0



info@geo-energie-ostalb.de



Foto: Obi

WIR VERLOSEN ZWEI

VOGELFUTTER- HÄUSCHEN

Machen Sie bei unserem Gewinnspiel mit und gewinnen Sie mit etwas Glück eins von zwei Vogelfutter-Häuschen von Promadino im Wert von 135 Euro für Ihren Garten oder Balkon jeweils inklusive eines Futterpakets für heimische Singvögel.

Beantworten Sie einfach die Gewinnspiel-Frage:

**Wo entsteht der CO₂-neutrale
Ökostrom aus Wasserkraft, den
GEO-Stromkunden beziehen?**



MITMACHEN UND GEWINNEN!

Lösung: im Alpenraum an der Nordsee

Name, Vorname

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

JETZTLE-
GEWINNSPIEL

GEO

Gesellschaft für Energieversorgung Ostalb

GEO GESELLSCHAFT FÜR ENERGIEVERSORGUNG
OSTALB MBH
HEIDENHEIMER STRASSE 35, 73447 OBERKOCHEN
TELEFON: 07364 96 11-0
E-MAIL: INFO@GEO-ENERGIE-OSTALB.DE
WWW.GEO-ENERGIE-OSTALB.DE

STÖRUNGSDIENST
TELEFON: 07364 89 93

KUNDENSERVICE
NACH TERMINVEREINBARUNG PER TELEFON ODER ÜBER
UNSERE WEBSITE WWW.GEO-ENERGIE-OSTALB.DE/
TERMINVEREINBARUNG

IMPRESSUM

KUNDENMAGAZIN DER GEO,
HEIDENHEIMER STRASSE 35, 73447 OBERKOCHEN,
TELEFON: 07364 96 11-0,
E-MAIL: INFO@GEO-ENERGIE-OSTALB.DE
VERANTWORTLICH: GESCHÄFTSFÜHRER TOBIAS
KOLLER, VERLAG: TRURNIT STUTTGART GMBH,
CURIESTRASSE 5, 70563 STUTTGART, REDAKTION:
JOHN WARREN, TELEFON: 0711253590-0,
E-MAIL: REDAKTION.STUTTGART@TRURNIT.DE,
WWW.TRURNIT.DE, LAYOUT: HEIKO ROTH,
DRUCK: BLUEPRINT AG, MÜNCHEN

Senden Sie den vollständig ausgefüllten Coupon bis 28. Januar 2022 per Post an: GEO Gesellschaft für Energieversorgung Ostalb mbH, Heidenheimer Straße 35, 73447 Oberkochen. Oder schicken Sie eine E-Mail mit denselben Angaben an: info@geo-energie-ostalb.de. Teilnahmeberechtigt sind alle, die mindestens 18 Jahre alt sind und ihren Wohnsitz in der Bundesrepublik Deutschland haben. Jede Person darf nur einmal am Gewinnspiel teilnehmen. Die Teilnahme über automatisierte Massenteilnahmeverfahren Dritter ist unzulässig. Der Gewinn wird unter allen richtigen Einsendungen verlost. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Der Gewinn wird nicht in bar ausbezahlt. Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt. Der Versand der Gewinne erfolgt nur innerhalb Deutschlands. Zweck der Datenverarbeitung: Die von Ihnen angegebenen personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Gewinnspiels verwendet. Rechtsgrundlage ist hierfür Art. 6 Abs. 1 lit. a) der Datenschutzgrundverordnung. Die Teilnahme am Gewinnspiel erfolgt freiwillig, ohne Koppelung an sonstige Leistungen. Weitergehende Informationen zum Datenschutz können Sie unserer Datenschutzerklärung entnehmen, die unter www.geo-energie-ostalb.de/datenschutz im Internet abrufbar ist oder die Sie bei uns postalisch anfordern können.