

*Für Sie vor Ort*

# Energie von hier!

Ausgabe 53, Winter 2022

Informationen der Stadtwerke Neustadt an der Orla GmbH

*warm, gemütlich,  
klimafreundlich*



+++ Alles klar mit Ihrer Rechnung? +++ So heizen die Deutschen +++  
+++ Wohlfühlen am Arbeitsplatz +++ Auswertung Vereinsstrom 2021 +++

## ■ Kolumne

Seit Dezember steht sie nun die neue Bundesregierung. Und meine Vorhersage ist nicht ganz eingetreten. Es gibt nur ein weiteres Bundesministerium.



Aber die Versorgung und finanzielle Selbstbedienung stellt sich in der Art dar, dass für die neue Bundesregierung mindestens 700 – 800 neue Stellen geschaffen wurden oder geschaffen werden. Hochgerechnet bedeutet das: mindestens 100 Millionen Euro weitere Ausgaben in der Verwaltung. Jetzt wissen wir auch, wofür die weitere Erhöhung der CO<sub>2</sub>-Abgabe gut ist: Zur Finanzierung von Verwaltungsstellen.

Wenn ich mir die neue Bundesregierung anschau, so haben für mich nur wenige dieser Mitglieder in ihrem Leben tatsächlich gearbeitet. Von der Ausbildung meist Juristen und Politikwissenschaftler, einmal Volkswirtschaftslehre und einmal Agrarwissenschaften, ein tatsächlicher Mediziner, ein Sozialpädagoge und ein Literaturwissenschaftler (dieser zuständig für Wirtschaft und Klimaschutz). Claudia Roth, Beauftragte der Bundesregierung für Kultur und Medien ist gänzlich ohne Berufsabschluss.

Viele von uns werden sich fragen: Was qualifiziert diese Politiker zur Ausübung dieser Fachministerien? Kevin Kühnert (Generalsekretär der SPD) und Ricarda Lang und Omid Nouripour (Partei Vorstand der Grünen) haben weder Studien- noch Berufsabschluss. Auch hier: Was qualifiziert sie für solche Ämter. Mit welcher Glaubwürdigkeit wollen diese Politiker für den Aufstieg durch Bildung werben?

Insgesamt ist diese Entwicklung beängstigend. Statt grundlegende Berufe zu erlernen oder Studiengänge zu belegen (und abzuschließen) drängen immer mehr in die Politik. Immer mehr Politiker gelangen an die Entscheidungsspitze in der Bundesrepublik Deutschland (aber auch in den Ländern) ohne die Eigenschaften und Vorstellungen der Gesellschaft zu erfüllen, nämlich Bildung, Ausbildung und Arbeit.

Die Behörden in Deutschland blähen sich immer mehr auf, immer mehr unsinnige, fragwürdige (Wozu-Gesetze) werden, oft von Europa angeordnet, aufgestellt. Und die Umsetzung benötigt entsprechendes Personal für die Bearbeitung.

Deutschland klagt über fehlendes Fachpersonal. Ob die, die in Politik und Behörden sitzen, den Fachkräftemangel in Deutschland bei einer soliden Ausbildung lindern könnten, kann ich nicht beurteilen, jedoch der Versuch wäre sinnvoll.

Ihr Reiner Greiling

Geschäftsführer  
Stadtwerke Neustadt an der Orla GmbH

## ■ Ärger mit der Energieversorgung?

*Seit einigen Wochen hören wir immer wieder von Energie-lieferanten, die bestehende Verträge einfach kündigen oder die Belieferung ihrer Kunden einstellen, weil sie Insolvenz anmelden mussten.*

*Sollten Sie betroffen sein, werden Sie nicht plötzlich ohne Strom und/oder Gas dastehen. Bei unklarer Versorgungslage sichert der Grundversorger vorübergehend die Ersatzversorgung. Umgehend nach der Belieferungseinstellung haben Sie nun 3 Monate Zeit, sich einen neuen Lieferanten zu suchen.*

*Gelingt das nicht, werden Haushaltskunden automatisch der Grundversorgung zugeordnet.*

*Die Ersatzversorgung können Sie jederzeit fristlos kündigen, den Grundversorgungstarif mit einer Frist von 2 Wochen.*



### Denken Sie daran:

*Kündigen Sie Ihre bestehende Einzugsermächtigung bei Ihrem alten Lieferanten oder widerrufen Sie den eingerichteten Dauerauftrag.*

*Egal, bei wem Sie sich in der Grundversorgung befinden, der Abschluss eines Liefervertrages ist in der Regel günstiger und Sie können bares Geld sparen*

## ■ Faire Verbraucherverträge

Sicher hatten Sie auch schon einmal unerwünschte Telefonanrufe, in denen der Anrufer behauptet hat, im Auftrag der Stadtwerke Verträge umstellen zu wollen oder dergleichen.

Um Verbraucher vor diesen dubiosen Unternehmenspraktiken zu schützen, wurde im August 2021 das Gesetz für faire Verbraucherverträge beschlossen, das in mehreren Schritten in Kraft tritt. U. a. gelten seit dem 01.10.2021 Neuregelungen im Artikel 3 im Gesetz gegen den unlauteren Wettbewerb (UWG). Nach §7 wurde der §7a „Einwilligung in Telefonwerbung“ eingefügt. Das bedeutet, dass für die Durchführung von Telefonwerbung die vorherige ausdrückliche Einwilligung des Angerufenen eingeholt und in angemessener Form dokumentiert werden muss. Die Einwilligung muss nach Erteilung und nach jeder Verwendung fünf Jahre aufbewahrt werden und auf Verlangen der zuständigen Verwaltungsbehörde vorgelegt werden.



*In diesem Zusammenhang weisen wir darauf hin, dass die Stadtwerke selbst **keine** Anrufe zu Werbezwecken oder Tarifanpassungen durchführen oder durch Dritte durchführen lassen.*

*Bei Preisanpassungen werden Sie in jedem Fall persönlich angeschrieben.*

*Und grundsätzlich: Geben Sie keine persönlichen Daten oder Zählerdaten heraus.*

## ■ Alles klar mit Ihrer Rechnung?

Ab Anfang Februar erhalten SWN-Kunden die Jahresabschlussrechnung. Bei Fragen dazu stehen die Mitarbeiterinnen gern Rede und Antwort. Solange die Corona-Pandemie nicht überstanden ist, bitten wir darum, sich ausschließlich per Telefon oder per E-Mail zu melden, damit im Kundenbüro die Abstands- und Hygieneregeln eingehalten werden können und niemand draußen vor der Tür warten muss. (Sprechzeiten: Dienstag und Donnerstag 9 - 12 Uhr und 13 - 18 Uhr)

In der Jahresabrechnung werden die neuen Abschläge mitgeteilt. Unter Berücksichtigung des gewählten Tarifs und der aktuellen Preise werden diese für 10 Monate berechnet (Februar – November). Im Dezember und Januar werden keine Abschläge eingezogen. Bei Jahresabrechnungen mit hoher Nachzahlung, kann Ratenzahlung vereinbart werden.

Für Mitteilungen an uns, insbesondere Abschlagsänderungen, Bankeinzug sowie An- und Abmeldungen nutzen Sie gern unsere Onlineformulare.

Diese finden Sie auf unserer Homepage:  
→ [www.stadtwerke-neustadt-orla.de](http://www.stadtwerke-neustadt-orla.de)



## ■ VereinsStrom und Regionalrabatt – wie geht es weiter?

Aufgrund der anhaltenden Preiskapriolen am Energiemarkt mussten wir – wie viele andere Energieanbieter auch - unsere Preisangebote komplett überprüfen und anpassen. Leider können dadurch die beliebten Strompreisangebote „VereinsStrom“ und „Regionalstrom“ in Verbindung mit dem

Regionalrabatt von ACS Hartmann und SWN für Neukunden derzeit nicht angeboten werden.

Bestehende Verträge behalten aber ihre Gültigkeit. Und Kunden mit VereinsStrom-Verträgen unterstützen auch weiterhin die hiesigen Vereinskassen.

## ■ VereinsStrom Auswertung 2021

Seit dem Start unseres VereinsStrom-Tarifs im Juli 2019 haben sich 15 ortsansässige und gemeinnützige Vereine angemeldet. Die Kunden der Stadtwerke entscheiden mit ihrem Vertragsabschluss darüber, welcher Verein mit 10 € im Jahr von SWN unterstützt werden soll.

Erfreulich ist: Zum Stichtag 31.12.2021 erhalten alle gelisteten Vereine Zuwendungen. Die Vereine werden in den kommenden Wochen angeschrieben.

Die drei Erstplatzierten sind:

1. SV „Blau-Weiß ‘90“ Neustadt (Orla) e.V.
2. Tierschutz-Verein Orlatal e.V.
3. Karnevalgesellschaft „Duhlendorf“ Neustadt/Orla e.V.

Herzlichen Glückwunsch!



## Kostenfalle energetische Sanierung

Klima und Geldbeutel schonen – Vor- und Nachteile abwägen

Eigentümer scheuen oft die energetische Sanierung ihrer Wohnhäuser, weil sie hohe Kosten befürchten. Mit dem Energieträger Gas lassen sich Energieeffizienz und Klimaschutz schrittweise realisieren, ohne die Eigentümer oder Mieter finanziell zu überlasten.

Bei Neubauten gibt es bundesweit längst hohe Anforderungen an Heiztechnik und Wärmedämmung. Doch die Ausgangslage im vorhandenen Gebäudebestand (Altbauten) ist sehr unterschiedlich. So unterschiedlich wie die Voraussetzungen und die spätere Nutzung der Immobilie sind auch die Eigentümer und so unterschiedlich sind auch die Möglichkeiten einer energetischen Sanierung.

So kann es sein, dass eine Wohnimmobilie seit dem Bau in den 1960er oder 1970er Jahren zwar gut erhalten, aber z. B. energetisch nicht weiterentwickelt wurde. Der neue Eigentümer hat nun die Wahl: Er kann mithilfe von Fördermitteln und zinsgünstigen Darlehen, eine Komplettsanierung durchführen, die er dann Monat für Monat, Jahr für Jahr

abbezahlt und in ca. 50 Jahren oder früher vor dem gleichen Dilemma steht wie heute. Oder er kann die aktuellen Gegebenheiten als Startpunkt sehen, um Schritt für Schritt weitere Optimierungen durchzuführen. Und das immer mit Blick auf die eigenen finanziellen Möglichkeiten und die energetischen Weiterentwicklungen.

Am Anfang steht häufig die Frage: „Wie wollen wir heizen?“ Die meisten jungen Paare oder Familien, die sich ihren Traum vom eigenen Haus erfüllt haben, wollen einen Beitrag zum Klimaschutz leisten und möglichst viel CO<sub>2</sub> einsparen. Aber auch der finanzielle Aspekt darf nicht vernachlässigt werden.



Der Einsatz einer elektrischen Wärmepumpe bei der Modernisierung eines Altbaus entwickelt sich meist nicht als erste Wahl. Zur Erreichung eines guten Wirkungsgrades sind die komplette Dämmung von Außenwänden und Dach sowie der Einbau hochgradig wärmeisolierender Fenster notwendig. Neben neuer Elektrik, dem Einbau neuer Bäder und sonstigen Renovierungsarbeiten können hierbei die Finanzen schon mal knapp werden.

Aber auch wenn die reine Erdgasheizung vielleicht momentan nicht die ganz grüne Variante ist, so hat sie doch Potential für eine entsprechende Weiterentwicklung. Denken Sie nur an eine Kombination aus

moderner Erdgas-Brennwerttechnik in Kombination mit Solarthermie für die Warmwasseraufbereitung. Im günstigsten Fall kann in den Sommermonaten der gesamte Warmwasserbedarf über die Solarthermie abgedeckt werden.

Die deutsche Gaswirtschaft wird schrittweise die Gasnetze wasserstofffähig machen und Zuspeisungen von Wasserstoff vornehmen. Das wird die Versorgungssicherheit nicht beeinflussen, trägt jedoch zum Einsatz regenerativer Energien bei.

## Welche Heizarten gibt es? - Vor- und Nachteile

### Wärmepumpe:

Hohe Standards an Wärmedämmung und Energieeffizienz sind bereits heute gesetzlich vorgeschrieben. In ihnen kommen vermehrt elektrische Heizsysteme zum Einsatz. Der CO<sub>2</sub>-Ausstoß gestaltet sich je nach Stromtarif. Um einen hohen Wirkungsgrad zu erreichen sind weitere Maßnahmen nötig, z. B. Wärmedämmung vom Keller bis zum Dach, hochgradig wärmeisolierende Fenster, Flächenheizungen.

### Gasheizung:

Gut 50 % der Wohngebäude in Deutschland werden aktuell mit Gas beheizt. Vorteile sind eine einfache, ausgereifte Technik, geringer Platzbedarf und gute Regelmöglichkeit.

Weiterhin ist eine Kombination mit Solarthermie möglich; herkömmliche Heizkörper können genutzt werden.

### Ölheizung:

Ab 2026 ist der Neueinbau von Ölheizungen in Deutschland verboten. Bislang wird Öl als Energieträger noch in rund 25 % der Wohnbauten genutzt, vorrangig im ländlichen Gebiet, wo kein Anschluss an ein Wärme- oder Erdgasnetz möglich ist. Hier ist Vorratshaltung unumgänglich, meist befindet sich ein Tank in Keller oder Garten.

### Kaminöfen:

Kaminöfen unterliegen strengen Regularien der Ersten Bundesimmissionschutzverordnung. Erfüllen eingebaute Kaminöfen die Feinstaub-Grenzwerte, dürfen sie weiterhin betrieben werden. Zuständig für die Genehmigung ist der Bezirksschornsteinfegermeister.

### Fernwärme:

Fernwärmesysteme kommen meist in größeren Wohnblocks zum Einsatz. In ihnen wird die Wärme aus Heizkraftwerken genutzt. Die Ökobilanz der Fernwärme variiert je nach Brennstoff. Der Marktanteil liegt bei ca. 15 %.

Quelle:  
Zukunft Gas 2/2021

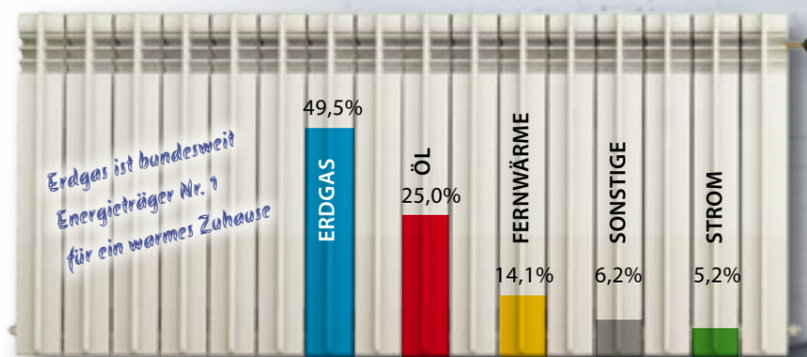


Trauen Sie sich dieses Projekt nicht allein zu, können Sie sich Hilfe suchen: Ein erfahrener Energieberater unterstützt sie gern. Häufig sind die dabei anfallenden Kosten förderfähig. Oder sie informieren sich einfach selbst und wägen ab.

## So heizen die Deutschen

Eine Studie des Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft (BDEW) beleuchtet das Heizverhalten der Deutschen. Welche Energieträger werden genutzt? Welche Unterschiede gibt es zwischen den Bundesländern?

Erdgas ist in 13 Bundesländern die häufigste Heiztechnologie. Die Wahl der Heizungsanlage ist jedoch von regionalen Gegebenheiten abhängig. Im ländlichen Raum z. B. heizt man netzunabhängig mit Öl oder Waldbesitzer mit Holz. In Ballungsgebieten ist der Anschluss an die Fernwärmeversorgung oder an ein gut ausgebautes Gasnetz möglich.



## Wohlfühlen am Arbeitsplatz

### Es sind die kleinen Dinge, die am Arbeitsplatz für Kreativität sorgen

Acht Stunden pro Tag an fünf Tagen in der Woche – die meisten deutschen Arbeitnehmer verbringen 40 Stunden pro Woche und mehr im Büro. Egal ob Bürogebäude oder Homeoffice: Der Arbeitsplatz ist ein Ort, an dem wir produktiv und kreativ sein wollen und deshalb wohlfühlen sollten. Dabei spielen viele Faktoren eine Rolle, die wir zumeist gar nicht bewusst bemerken. Schon mit wenigen Details lassen sich das Arbeitsklima verbessern sowie Produktivität und Wohlbefinden steigern:



#### Wohlige Temperaturen

Hand aufs Herz: Einmal Platz genommen, sitzt man oft mehrere Stunden am Stück konzentriert am Schreibtisch und bewegt sich kaum. Da bekommt man schnell kalte Hände und Füße. Deshalb sollte die Temperatur im Büro nicht zu niedrig sein: 23 °C wird als „Wohlfühl-Temperatur“ empfunden, 21 °C sind jedoch völlig ausreichend.

#### Der „rechte“ Winkel

Wer schief und krumm vor dem Rechner sitzt, geht abends mit Rückenschmerzen nach Hause. Die richtige, ergonomische Haltung hat einen rechten Winkel zwischen Ober- und Unterarm und ebenso zwischen Oberschenkel und Wade. Im aufrechten Sitz sollte der Bildschirm etwa eine Armlänge von den Augen entfernt sein, die Arme hängen entspannt herunter, die Ellbogen sind auf Höhe der Tastatur und die Füße stehen fest auf dem Boden. Höhenverstellbare Bürostühle und Schreibtische machen die Anpassung an jede Größe möglich.



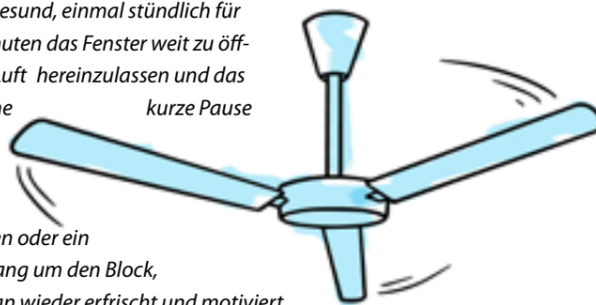
#### Es werde Licht

Ohne ausreichend Licht überanstrengen wir die Augen und ermüden schneller. Generell sollte nicht nur der unmittelbare Arbeitsplatz, sondern auch die Umgebung beleuchtet werden. Es gilt, den gesamten Raum mit einer Kombination aus direkter und indirekter Beleuchtung aufzuhellen. Tagsüber kann die innere Uhr gestärkt und die Konzentration erhöht werden, wenn das Licht mehr Blauanteile enthält. Abends sollten die Blauanteile im Licht reduziert werden, weil das den Tag-Nacht-Rhythmus verschieben und somit zu gesundheitlichen Problemen führen kann. Generell gilt: Je mehr Tageslicht, desto besser.



#### Tageslicht und frische Luft

Die beste Lampe kann nicht mit der Sonne konkurrieren: Tageslicht mit seinem natürlichen Farbverlauf passt am besten zu unserem Biorhythmus. Idealerweise steht ein Schreibtisch im 90°-Winkel zum Fenster, dann blendet die Sonne nicht. Und auch ohne Virusbelastung ist es sehr gesund, einmal stündlich für zwei bis fünf Minuten das Fenster weit zu öffnen, um frische Luft hereinzulassen und das Tageslicht für eine kurze Pause zu genießen. Dabei noch ein paar Kniebeuge, gründlich Dehnen oder ein kleiner Spaziergang um den Block, und schon ist man wieder erfrischt und motiviert.



#### Grüne Freunde

Pflanzen können Schadstoffe aus der Luft filtern, die Raumfeuchtigkeit erhöhen, produzieren Sauerstoff und bringen ein Stück Natur ins Büro. Das verbessert nicht nur das Raumklima, sondern auch die Stimmung, wie zahlreiche Studien belegen. Und beim Blumengießen hat so mancher Kollege eine zündende Idee für das aktuelle Projekt.



#### Lächeln ist gesund

Immer nur Arbeit macht nicht glücklich. Deshalb dürfen am Arbeitsplatz gern auch ein paar persönliche Gegenstände für Glücksgefühle sorgen: Ein Familienfoto, die Tasse mit dem Slogan der letzten Vereinsfahrt oder ein Plakat vom Festival zaubern ein Lächeln aufs Gesicht und steigern nachweislich die Produktivität.

## Gartengeräte und ihre sichere Nutzung

Die Gartenarbeit ist eine der beliebtesten Freizeitaktivitäten und sobald die Temperaturen wieder steigen, beginnt die neue Saison. Jedoch kommt es neben Stürzen und Bandscheibenvorfällen auch immer wieder zu Verletzungen durch falsch angewendete oder fehlerhafte Gartengeräte. Damit Freude und Erholung im Vordergrund stehen, sollten einige Tipps zum sachgemäßen Umgang mit Gartengeräten beachtet werden.

Vor der ersten Benutzung sollten die Gartengeräte einem ausgiebigen Frühjahrscheck unterzogen werden. Achten Sie auf Flugrost und wechseln Sie verschlissene Teile aus, z. B. Sägeblätter. Elektrogartengeräte sollten auf mögliche Kabelbrüche und Wackelkontakte überprüft werden. Sie sollten nicht schutzlos herumliegen oder extremen Temperaturen (egal ob Sommer oder Winter) ausgesetzt werden.

Unabhängig vom Frühjahrscheck sollten die Geräte regelmäßig gewartet und gepflegt werden, denn dies verlängert nicht nur die Lebensdauer der teuren Gerätschaften, sondern erhöht auch die eigene Sicherheit. Vor Reinigungs- oder Reparaturarbeiten sollte stets der Stecker gezogen werden.

Am besten werden Geräte für den Außenbereich nur in Verbindung mit einem sogenannten Fehlerstrom-Schutzschalter (FI-Schalter) benutzt. Er unterbricht im Falle einer Beschädigung der Isolierung stromführender Teile (z. B. beim Zerschneiden des Rasenmäher-Kabels) den Stromkreis und schützt so vor lebensbedrohlichen Situationen. Sollte kein FI-Schutzschalter in der Installation vorhanden sein, kann ein PRCD verwendet werden. Ein solcher transportabler FI-Schutzschalter wird einfach zwischen dem Gerätestecker und der Steckdose eingesetzt.

Neben diesen Tipps können Sie schon beim Kauf darauf achten, dass Kabel und Geräte für den Einsatz im Außenbereich geeignet sind, z.B. steht das VDE-Zeichen bereits seit 1920 für Sicherheit und Qualität in der Elektrotechnik. Ein weiteres Zeichen ist das GS-Symbol für Geprüfte Sicherheit. Kabeltrommeln und Verlängerungskabel sind nur mit der Kennzeichnung „Schutzklasse IP44“ für den Außenbereich geeignet.

Ist der Frühjahrscheck durchgeführt, steht einer erfolgreichen Gartensaison nichts mehr im Wege.

Quelle: VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

## Gewinnspiel

		6		7	1	3		
5	2				8	1	7	
	6	3		2		5		7
		4			7		1	
9	1						3	7
			3			6		
		3			4		8	
	5	9	8	7			6	2
		5	8	9		7		

1 2 0 3 4 5 6 7 8

Die Gewinnerin unseres letzten Gewinnspiels ist Britta Uhlitzsch. Die richtige Lösung war Alfred Bernhard Nobel. Wir gratulieren zu einer Schreibtisch-Tageslichtlampe.

Auch in dieser Ausgabe gibt es wieder etwas zu gewinnen. Wie immer ergeben die blau markierten Felder im Sudoku in der vorgegebenen Reihenfolge das Geburtsdatum einer berühmten Persönlichkeit. Senden Sie uns den Namen dieses Philosophen zusammen mit Ihrem Namen und Adresse zu. (Einsendeschluss ist der 31.03.2022) Teilnahme ab 18 Jahren, der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Zu gewinnen gibt es diesmal:



### Gardena Gartenpumpe Classic 3000/4

Die Bewässerungspumpe ist robust, geräuscharm und langlebig. Mit einer Motorleistung von 600 Watt und einer maximalen Fördermenge von 3100 l/h ist sie bestens für die Gartenbewässerung oder als Teich- und Fasspumpe geeignet.

SWN verarbeitet die persönlichen Daten aus den Einsendungen ausschließlich zur Ermittlung und Benachrichtigung des Gewinners. Die Einsendungen werden für die gesetzliche Nachweispflicht 10 Jahre aufbewahrt. Eine Weitergabe an Dritte erfolgt nicht.

Stadtwerke  
Neustadt an der Orla GmbH  
Ernst-Thälmann-Straße 18  
07806 Neustadt an der Orla  
Telefon: 036481 247-0  
Fax: 036481 247-31  
info@stadtwerke-neustadt-orka.de  
www.stadtwerke-neustadt-orka.de

Verbrauchsabrechnung  
Sprechzeiten  
Di / Do 9.00 - 12.00 Uhr  
13.00 - 18.00 Uhr

Telefon  
Kristin Meyer 036481 247-17  
Schalter 036481 247-13

Bürozeiten  
Mo / Mi 7.00 - 16.00 Uhr  
Di / Do 7.00 - 18.00 Uhr  
Fr 7.00 - 13.00 Uhr

Störungsdienst und Bereitschaft  
Telefon: 036481 247-47

Impressum  
Verantwortlich für den Inhalt  
Reiner Greiling, Geschäftsführer

Redaktion  
Uta Jenenchen, Sandra Knoll

Gestaltung  
Heiko Müller

Bildnachweis  
depositphotos.com, Sandra Knoll,  
Gardena GmbH

Redaktionsschluss  
10.02.2022



# Darauf freuen wir uns 2022

## Neustädter Musiksommer

Zum Ferienbeginn -  
für die ganze Familie!

Freitag, 15. Juli 2022 | ab 18:00 Uhr  
Ernst-Thälmann-Straße  
(Nähe Stadtwerke)

Die Straße wird für den Verkehr gesperrt. Stühle, Tische, Bänke werden gestellt. Sie kommen mit Freunden, Familie usw., bringen sich ihre Speisen und Getränke mit (ein Getränkewagen steht). Die (Live-)Musik spielt auf: „Italien Vintage Orchestra“ in Neustadt, auf der Straße, hoffentlich mit echtem Eintritt? – Nein, nur gute Laune – lässt uns feiern!



## 100 Jahre

### öffentliche Stromversorgung in Neustadt an der Orla

Im November 2020 war zu diesem Thema im AugustinerSaal ein Vortragsabend geplant. Aufgrund der gesetzlichen Vorgaben zur Corona-Situation, musste die Veranstaltung abgesagt werden. Wir haben die Hoffnung, den Vortragsabend im Frühjahr nachholen zu können. Geplant ist Freitag, der 13. Mai 2022.



## 16.-18. September Neustadt AN DER ORLA 2022

### 16.09. Karnevalsparty

### 17. September Neustädter Vereins- & Oktoberfest

Eintritt frei!

SWN-Halle  
in der Ernst-Thälmann-Straße 18



Sonntag, 18. September, ab 10 Uhr  
**MUSIKALISCHER FRÜHSCHOPPEN**

