

servicestark + nachhaltig

# energieplus

April 2024

Seite 3

**Dirk Gabriel**  
Neuer Geschäftsführer

Seite 6

**Energiedienstleistungen**  
Wir heizen Ihnen ein

Seite 7

**Sommer-Pool-Party im Verwell**  
Partyplanung läuft

Verbrauch optimieren

**Energie  
effizient  
einsetzen**



**stadtwerke**  
**VERDEN**  
MIT ALLER ENERGIE SEIT 1866



*Liebe Leserinnen, liebe Leser,*

ich freue mich, heute das erste Mal als Geschäftsführer der Stadtwerke Verden zu Ihnen sprechen zu dürfen. Gemeinsam mit den Kollegen und Kolleginnen werde ich auch zukünftig alles für eine sichere, kostengünstige, aber auch nachhaltige Versorgung unserer Kunden tun. So wie Sie bin ich Niedersachse. Gerne bringe ich meine mehr als 25 Jahre Erfahrung im Energiebereich bei den Stadtwerken Verden ein. Die extremen Turbulenzen an den Energiemärkten scheinen erstmal vorbei zu sein – eine gute Nachricht für die Kunden. Gemeinsam mit der Stadt Verden bringen wir die Energiewende voran. Wichtig ist uns, dass sie bezahlbar bleibt – für die Stadtwerke und die Kunden!

Setzen Sie auch weiterhin auf die Stadtwerke Verden als verlässlichen Partner. Wir sind regional, nachhaltig, preisgünstig und engagiert.

Herzliche Grüße

Dirk Gabriel  
Geschäftsführer der Stadtwerke Verden GmbH



## Infos zur Zukunft der Wärme Wir laden Sie ein

Die meisten Haushalte in Deutschland heizen noch mit fossilen Brennstoffen. Das soll sich ändern: Um bundesweit Klimaneutralität zu erreichen, schreibt die Bundesregierung vor, nach und nach auf erneuerbare Energien umzusteigen. Damit einher geht auch das Gebäudeenergiegesetz (GEG), das einen langfristigen

Wechsel zu umweltfreundlichen Energiequellen vorsieht. Weil sich jede Region bei ihrem Wärmebedarf und den Versorgungsmöglichkeiten unterscheidet, erstellt jede Kommune in den kommenden Jahren einen eigenen Wärmeplan für ihr Gebiet.

### **Wir freuen uns auf Sie**

Zusammen mit der Stadt Verden und kleVer möchten wir Sie zur kommunalen Wärmeplanung für Verden auf dem Laufenden halten. Daher laden wir alle Interessierten herzlich zu einer **Informationsveranstaltung** am 13. Mai ein. Hier erfahren Sie, was das – auch Heizungsgesetz genannte – GEG für Sie als Hausbesitzer oder Mieter bedeutet und welche Energielösungen es gibt. Zum Stand der kommunalen Wärmeplanung meldet sich die Stadt Verden selbst zu Wort. Eine vorherige Anmeldung per E-Mail ist wünschenswert.



### **Details zur Veranstaltung:**

#### **Wann?**

13. Mai 2024, 16 Uhr

#### **Wo?**

Stadtwerke Verden, Weserstraße 26,  
27283 Verden

#### **Anmeldung:**

[info@stadtwerke-verden.de](mailto:info@stadtwerke-verden.de)

# Verdens Fluthelfer




*Jenny de Vries ist dankbar für die schnelle Hilfe während des Hochwassers.*

Anhaltender Dauerregen führte Anfang des Jahres in Verden zu schweren Überschwemmungen. Hunderte Einsatzkräfte von Feuerwehr, THW und anderen Hilfsorganisationen sicherten die Innenstadt. Ganz vorn mit dabei: die Stadtwerke Verden. Durch ihre Kenntnis der örtlichen Gegebenheiten und schnelles Handeln konnten sie großräu-

*Lars Müller von den Stadtwerken Verden hat die Stromversorgung im Griff.*



mige Unterbrechungen der Stromversorgung verhindern. Nur in zwei Häusern stellten sie den Strom aus Sicherheitsgründen kurzfristig ab.

### **Verlässlich vor Ort**

Am stärksten traf das Hochwasser die Bewohner der Verdener Altstadt. Auch Jenny de Vries, eine Mitarbeiterin der Stadtwerke Verden, gehört zu den Betroffenen. Sie bewohnt eines der am tiefsten gelegenen Häuser der Kleinen Fischerstraße mit Terrasse zur Aller, weshalb das Wasser gleich von zwei Seiten ins Haus drängte.

„Am dankbarsten bin ich für den Zusammenhalt in der Nachbarschaft und die Arbeit der Hilfskräfte und Freiwilligen, die rund um die Uhr im Einsatz waren“, sagt de Vries. Als ihre Kolleginnen und Kollegen von der Situation erfuhren, bewiesen sie echten Teamgeist und boten sofort ihre Unterstützung an.

### **Extremwetterlagen nehmen zu**

Klimaforscher warnen davor, dass extreme Wetterereignisse künftig häufiger auftreten. Ein Grund ist die Erderwärmung: Wärmere Luft nimmt mehr Wasser auf, das dann etwa in Form von Starkregen niederschlägt. Die großen, in kurzer Zeit fallenden Wassermengen können zu einem Rückstau und somit zu überfluteten Straßen und Kellern führen.

# Stadtwerke Verden unter neuer Leitung



Zum 1. Januar 2024 übernahm Dirk Gabriel die Geschäftsführung der Stadtwerke Verden. Er löste seinen Vorgänger Jochen Weiland ab, der Ende 2023 in den Ruhestand gegangen ist. Gabriel stammt gebürtig aus Göttingen und war zuletzt Geschäftsführer bei den Stadtwerken Gotha.

### **Erfolgreichen Weg fortsetzen**

Der Betriebswirt hat eine klare Vision: Die Stadtwerke Verden sollen CO<sub>2</sub>-neutral werden. Dafür plant er unter anderem den Ausbau der erneuerbaren Energieerzeugung in der Region. „Die Stadtwerke Verden sind wirtschaftlich sehr gut aufgestellt und haben ein hoch qualifiziertes Team. Gemeinsam wollen wir insbesondere das Thema klimaneutrales Heizen weiter voranbringen“, erklärt der 50-Jährige. In Sachen E-Mobilität kann er sich zudem eine Vergrößerung der Ladeinfrastruktur vorstellen. Wichtig ist ihm, bei allen Vorhaben neben den ökologischen auch immer die ökonomischen Aspekte im Blick zu behalten.

Einer seiner Lieblingsbeschäftigungen, dem Bergwandern, wird er in Verden eher nicht nachgehen können. Doch da Gabriel passionierter Reisender ist, wird ihm deshalb nicht langweilig. Und auch in der Reiterstadt mit ihrer über 1.000-jährigen Geschichte kann der historisch interessierte Stadtwerke-Chef viel entdecken. Mit etwas Glück trifft man ihn vielleicht in einem der zahlreichen Cafés, die er mit Vorliebe besucht.

## Strom und Wärme einsparen

# Effizient durch den Energie-Alltag

Um die Kosten für Strom und Heizenergie zu senken, müssen Sie nicht gleich eine Solaranlage installieren oder eine neue Heizung einbauen. In einigen Bereichen lässt sich der Energieverbrauch ganz einfach optimieren. Mit den folgenden Tipps schonen Sie das Klima ebenso wie Ihre Haushaltskasse.



### Durchdacht dämmen

Haben Sie an Fenstern oder Türen zugige Stellen bemerkt? Über kleine Spalten geht im Winter ein Teil der Raumwärme verloren und im Sommer dringt Hitze von draußen ein. Solche ungewollten Wärmebrücken sind auch innerhalb des Hauses möglich, etwa an der Treppe zum Dachboden. Mit Dichtungsmaterial aus dem Baumarkt können Sie das Problem im Handumdrehen selbst beheben.



Überraschend: Durch eine nachlässige Elektroinstallation kann es sogar aus Steckdosen, Schaltern und Kabeldurchführungen ziehen. Abhilfe schaffen luftdichte Geräte-Verbindungsboxen.

Einen Anhaltspunkt, welche weiteren Maßnahmen je nach Bestandsgebäude sinnvoll sind, gibt der „Dämm-Check“ auf [www.cozonline.de](http://www.cozonline.de):



### Optimal heizen

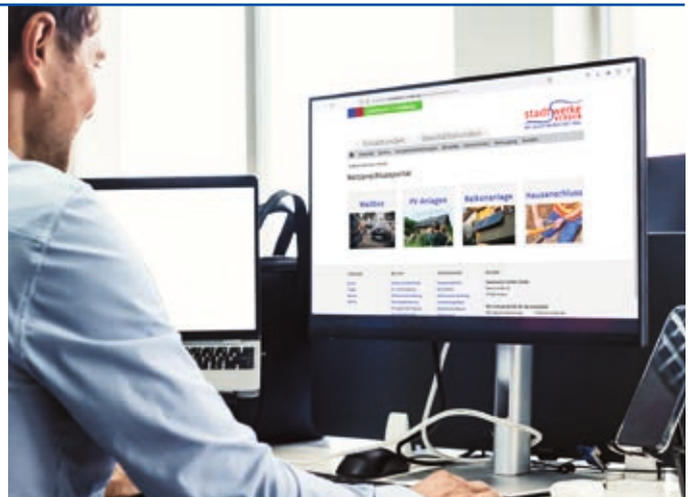
Bei vielen Heizungen lassen sich die Betriebszeiten und Raumtemperaturen individuell einstellen. So können Sie die Leistung zum Beispiel nachts oder während des Urlaubs automatisch drosseln. Gibt es diese Funktion nicht, ist auch der Einsatz einer Zeitschaltuhr möglich.



### Netzanschlussportal ist online

Auf [www.stadtwerke-verden.de](http://www.stadtwerke-verden.de) gibt es neben dem Online Service Portal, über das sich beispielsweise Zählerstände übermitteln lassen, nun auch ein Netzanschlussportal. Kunden können hierüber schnell und bequem ihren Hausanschluss für Strom, Erdgas und Wasser sowie Balkonkraftwerke, PV-Anlagen und Wallboxen anmelden. Das erspart den bisherigen Versand eines Formulars per E-Mail oder Brief. Sobald die jeweilige Meldung online erfolgt ist, erhalten die Kunden eine Bestätigung. „Durch unser Netzanschlussportal ist der Vorgang nun wesentlich komfortabler“, sagt Martin Löffelmacher, Abteilungsleiter des Netzbetriebs. „In der Zukunft bauen wir das Portal sukzessive weiter aus.“

Das Netzanschlussportal finden Sie direkt auf unserer Homepage neben dem Online Service Portal.



Mit oder ohne Benutzerkonto: Einfacher war die Netzanschluss-Anmeldung noch nie.



### Erdgas: Mehrwertsteuer zurück auf 19 Prozent

Die Mehrwertsteuer-Senkung auf die Belieferung mit Erdgas lief am 31. März 2024 aus. Zur Entlastung der Verbraucher hatte die Bundesregierung den Steuersatz im Oktober 2022 vorübergehend auf 7 Prozent gesenkt. Da sich der Energiemarkt entspannt hat, liegt die Abgabe nun wieder bei 19 Prozent. Dies zeigt sich auch in der Jahresabrechnung – ein Grund mehr, auf Einsparpotenziale zu achten.



## Effektiv beleuchten

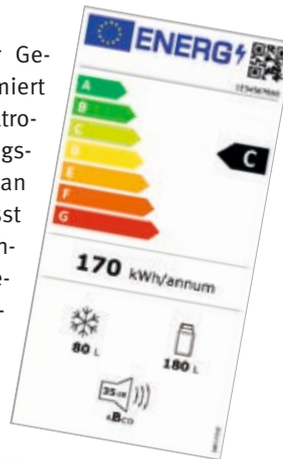
Seit Herbst letzten Jahres sind bis auf Restbestände keine Halogen-Pins mehr im Handel. Damit folgen sie einer Reihe von überholten Leuchtmitteln, die vor allem wegen ihrer hohen Stromverbräuche vom Markt verschwanden. Gegenüber alten Leuchtmitteln sparen LED-Lampen bis zu 90 Prozent an Energie.



Übrigens: Beim Lampenkauf ist nicht nur die Watt-Angabe entscheidend, sondern auch die Lichtmenge, die in Lumen (Lm) angegeben wird – je mehr Lumen, desto heller die Lampe.

## Bequem vergleichen

Ob Fernseher, Waschmaschine oder Gefriertruhe: Das EU-Energielabel informiert über den Stromverbrauch eines Elektrogerätes und ist damit eine Entscheidungshilfe beim Kauf. Es wird regelmäßig an die technische Entwicklung angepasst und setzt Maßstäbe für die gekennzeichneten Produkte: So dürfen unter anderem Kühl- und Gefriergeräte der Energieeffizienzklasse F seit März 2024 nicht mehr in Verkehr gebracht werden.



Sie planen die Anschaffung eines energiesparenden Kühlgerätes? Der „Kühlschrank-Rechner“ der Verbraucherzentrale vergleicht die Kosten und den CO<sub>2</sub>-Ausstoß.



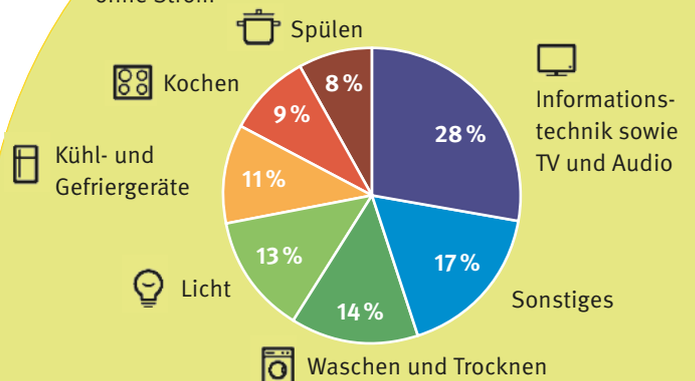
## Komfortabel sparen



Wenn Sie die häusliche Warmwassererzeugung von der Heizung entkoppeln, sparen Sie bis zu 40 Prozent der erforderlichen Energie. Eine Alternative sind elektronische Durchlauf-erhitzer, die das Wasser nur dann beheizen, wenn Sie es benötigen. Den Verbrauch senken dazu Wasser-Durchflussbegrenzer, auch Perlatoren genannt, indem sie dem Wasserstrahl beim Austritt Luft zumischen.

### Stromverbrauch im Privathaushalt

durchschnittlicher Haushalt, Warmwasserbereitung ohne Strom



Quelle: BDEW (Stand: 03/2021)



## Komfortable Wärmelösungen

Frühling: die beste Zeit für Modernisierungen, denn bis zur nächsten Heizsaison bleibt genügend Zeit. Auf unsere Wärmeangebote können Sie das ganze Jahr zählen.

Trotz der Neufassung des Gebäudeenergiegesetzes (GEG), die Anfang 2024 in Kraft trat, muss niemand sofort seine Heizung austauschen, sofern sie nicht älter als 30 Jahre ist. Doch der Umstieg auf energieeffiziente Heiztechnik lohnt sich schon jetzt: Mit modernen Geräten sparen Sie effektiv Heizkosten und schonen das Klima. Die Stadtwerke Verden unterstützen Sie dabei.

### Warme Wohnung ohne Anschaffungskosten

Sauber, effizient und platzsparend: Heizen mit Erdgas ist bewährt und der Einbau einer neuen Erdgasheizung in Kleinstädten noch bis 2028 erlaubt, sofern die kommunale Wärmeplanung keine kürzeren Fristen vorgibt.



Am Fuhrenkamp heizt man seit Jahren mit Nahwärme.

Entscheiden Sie sich für das Komplettpaket **Wärme plus**, finanzieren, installieren und betreiben die Stadtwerke Verden in Kooperation mit einem örtlichen Fachbetrieb ein modernes Erdgas-Brennwertgerät in Ihrem Haus – auf Wunsch auch in Kombination mit einer Solarthermie-Anlage. Als Kunde

zahlen Sie dafür einen monatlichen Grundpreis, der alle Kosten für Wartungen und Reparaturen über die gesamte Vertragslaufzeit enthält. So bleiben die Kosten langfristig kalkulierbar.

Für alle, die in einem entsprechend erschlossenen Gebiet wohnen oder bauen, bietet sich das Heizen mit **Nahwärme** an. Dabei liefern wir Ihnen die fertige Wärme direkt ins Haus. Für Kunden mit größeren Liegenschaften ist **VerContracting** die richtige Wahl.

- +** **Fragen zu unseren Wärmedienstleistungen?**  
**Wärme plus: Kerstin Hartje, Tel. 04231 915-144**  
**Nahwärme und VerContracting: Clas Papenhausen, Tel. 04231 915-230**

## Sommer-Pool-Party 2024 Das Freibad



Die Planungen laufen bereits: Am Samstag, den 15. Juni 2024, findet im Verwell von 14 bis 18 Uhr wieder das spritzigste Event des Jahres statt.

Mit dem Erlebnisbad Verwell betreiben die Stadtwerke Verden einen unentbehrlichen Publikumsmagneten in der Region für Freizeit, Sport und Wellness. Ein besonderes Highlight ist die beliebte Sommer-Pool-Party für alle Mädchen und Jungen ab 6 Jahren. Veranstaltet wird sie auch in diesem Jahr vom Verwell und den Stadtwerken Verden in Kooperation mit der Kreissparkasse Verden und der AOK Niedersachsen.

Die Vorbereitungen laufen bereits seit Anfang des Jahres auf Hochtouren. „Die Organisation des jährlich größten Verwell-Events

## Multifunktionelle Armbänder in Planung

Aktuell arbeitet das Verwell an einem noch kundenfreundlicheren Online-Kassensystem. Dazu soll es ein multifunktionelles Armband geben, mit dem die Badegäste sowohl ihre Schränke verschließen als auch Getränke und Snacks im Gastronomiebereich bezahlen können. Mehr erfahren Sie zum Start des neuen Systems – seien Sie gespannt!

# wird zum Feierbad



nehmen wir selbst in die Hand und setzen dabei auf unser eigenes, bewährtes Veranstaltungsteam“, erklärt Badleiter Arne Lindhorst. Hinter dem bunten Programm stecken die Verwell-Mitarbeitenden Arlind Haxhijaj und Chantal Facius. Gemeinsam mit ihren Kolleginnen und Kollegen planen sie die Spiele und bringen die Gäste in Schwung, DJ Tommy unterstützt das Ganze mit cooler Musik.

### Jede Menge Action und Preise

Für die Party im Juni hat sich das Team witzige Wasserspiele und Wettbewerbe einfallen lassen. Wackelige Action garantiert dabei der knapp 20 Meter lange Aqua-Track. Als krönenden Abschluss stürzen sich wagemutige Turmspringer ins kühle Nass und sorgen dabei für ordentlich Wellengang.

Natürlich darf auch ein **Gewinnspiel** mit attraktiven Preisen nicht fehlen! Dafür müssen die Teilnehmenden vor Ort nur eine sportliche Schätzfrage beantworten und schon winkt mit etwas Glück der Hauptgewinn: Eintrittskarten für den Heide Park.



Das Planungsteam der Sommer-Pool-Party: (v. l.) Arlind Haxhijaj (Verwell), Frank Tecklenborg (AOK), Marja Cordes (Sparkasse), Kerstin Hartje (Stadtwerke Verden) und Arne Lindhorst (Verwell).

### Info

**Tickets** gibt's im Vorverkauf und an der Tageskasse. Alle weiteren Infos dazu demnächst auf [www.verwell.de](http://www.verwell.de) unter „Aktuelles“, in den sozialen Medien und in der Tagespresse!

## Lust auf einen Job in der Gastro?

Das Verwell Erlebnisbad sucht ab sofort Aushilfen (m/w/d) für den **Gastrobereich auf Minijob-Basis**. Voraussetzung ist ein Mindestalter von 18 Jahren. Der Einsatz findet vor allem am Wochenende und unter der Woche nachmittags statt, die Vergütung liegt über Mindestlohn (13,49 Euro). Interesse? Ruf einfach an: Nadine Bias, Tel. 04231 9566656 oder bewirb dich per E-Mail an [info@verwell.de](mailto:info@verwell.de).

**Ob Ausbildung, Teilzeit- oder Vollzeitjob:** Freie Stellen findet ihr auch immer hier:



Das Gastroteam des Verwells freut sich auf Verstärkung: (v. l.) Nadine Bias, Nadine Thalmann und Yvonne Seliger.





RÄTSEL

**Worüber informieren wir am 13. Mai in der Weserstraße 26?**

- Kinoprogramm
- Autobahnbau
- kommunale Wärmeplanung/GEG

Vorname/Name

Straße/Hausnr.

PLZ/Ort

Telefon

**Lösung bis zum 31. Mai 2024 per Post oder E-Mail einsenden an:**  
 Stadtwerke Verden GmbH, Weserstraße 26, 27283 Verden, energieplus-raetsel@stadtwerke-verden.de  
 Teilnahmeberechtigt sind nur Energiekunden der Stadtwerke Verden. Mitarbeiter der Stadtwerke und deren Angehörige dürfen nicht teilnehmen. Pro Kunde nur eine Einsendung. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

**Und das können Sie gewinnen:**

Endlich wieder schwimmen unter freiem Himmel! Zum baldigen Start in die Freibadsaison verlosen wir drei Wertkarten fürs Verwell à 100 Euro.

**Die Lösung des letzten Rätsels: 12**

Über je einen „Verden hat’s“-Einkaufsgutschein à 100 Euro freuen sich Bernd Menke, Gudrun Sattelmeier und Ursula Siebold.

Stadtwerke inside



**Der „Verwellness-Profi“**

Sauna-Experte, Animator und Wissensvermittler: Seit 24 Jahren heizt Jörn Kruse den Gästen des Verwells mit vielfältigen Aufgüssen ein und sorgt für Entspannung pur. Engagiert betreut er die Gäste und achtet auf einen gesundheitsfördernden Ablauf der Saunagänge. Dafür erstellen sein Team und er täglich einen individuellen Aufgussplan. „Wir sind hier der Fels in der Brandung. Als Ansprechpartner bei jeglichen Fragen zum Saunieren sind wir zuständig für das Wohlbefinden und die Sicherheit unserer Besucher“, erklärt Kruse. Dafür behält der 51-Jährige außerdem die Technik im Blick, damit alles reibungslos funktioniert.

**Arbeiten, wo andere entspannen**

„Das ist einfach der beste Beruf, deshalb bin ich auch schon so lange hier. Ich arbeite da, wo andere Urlaub machen“, schwärmt Kruse. Der Fachangestellte für Bäderbetriebe mit Zusatzausbildung zum Saunameister und Saunateamleiter erklärt: „Das Tolle ist, dass es in unserer Saunalandschaft so viele unterschiedliche Möglichkeiten gibt. Jede Sauna hat ihren eigenen Charakter, der von der Temperatur, der Luftfeuchtigkeit und der Atmosphäre geprägt ist.“ Ist er selbst mal Gast im Verwell, bevorzugt er die Teichsauna: „Mir gefällt einfach das klassische Ambiente der Sauna



Jörn Kruse hat seine Leidenschaft zum Beruf gemacht.

und die tolle Aussicht aus dem großen Panoramafenster“, sagt er. In seiner Freizeit erkundet Kruse gerne deutschlandweit andere Saunen und lässt sich dort für neue Themen und Mottos für die „Stijör“-Abende inspirieren.

**SERVICE Wir sind für Sie da!**

Stadtwerke Verden GmbH  
 Weserstraße 26  
 27283 Verden

Geschäftszeiten  
 Mo. bis Do. 7 bis 16 Uhr  
 Fr. 7 bis 12 Uhr  
 telefonisch erreichbar  
 Mo. bis Fr. 7 bis 22 Uhr

servicestark + nachhaltig

Telefon 04231 915-0  
 Telefax 04231 915-120  
 WhatsApp 0160 90447829  
 info@stadtwerke-verden.de  
 www.stadtwerke-verden.de

**Störungsdienst rund um die Uhr:**  
**Telefon 04231 915-112**

Verwell Erlebnisbad  
 Saumurplatz  
 27283 Verden

Telefon 04231 9566655  
 info@verwell.de  
 www.verwell.de

**Impressum**

**Herausgeber:** Stadtwerke Verden GmbH,  
 Weserstraße 26, 27283 Verden

**Verantwortlich:** Dirk Gabriel, Stadtwerke Verden GmbH

**Konzept, Text und Layout:** pr/promotion GmbH, Hannover

**Fotos:** Adobe Stock, Arne von Brill,  
 Europäische Kommission, Initiative ELEKTRO+,  
 Stadtwerke Verden,

**Redaktionsschluss:** 15. März 2024

