

servicestark + nachhaltig

energieplus

April 2025



Trinkwasser für Verden

Lebensmittel Nr. 1

Seite 3
Kundencenter
Wir bauen für Sie um

Seite 6
Sauberer Strom vom Dach
Wen betrifft die Solarpflicht?

Seite 8
Partys im Verwell
Auf zur Eiersuche!

stadtwerke
VERDEN
MIT ALLER ENERGIE SEIT 1866



Liebe Kundinnen und Kunden,

jetzt beginnt die schöne Zeit des Jahres. Die Natur erwacht zum Leben und wir verbringen wieder mehr Zeit draußen im Freien. Leben ohne Wasser ist nicht möglich. Das weiß jeder, der schon einmal in der Wüste war. Auch ein ausgedörrter Boden ist vielen von Ihnen präsent – gerade im Zuge des Klimawandels tritt dieses Phänomen leider immer häufiger auf. Wasser ist also ein kostbares Gut, das unersetzbar ist. Gut, dass wir in Verden über hochwertiges Trinkwasser verfügen. Dieses liefern die Stadtwerke Verden schon seit vielen Jahren an ihre Kunden in der Kernstadt. Der Preis für Trinkwasser hat sich praktisch seit mehr als 20 Jahren nicht verändert. Nun ist es an der Zeit, den Wassertarif an die Entwicklung der allgemeinen Lebenshaltungskosten anzupassen. Das wird zum 1. Mai dieses Jahres geschehen. Auch nach der Anpassung liegen die Stadtwerke Verden im regionalen Vergleich mit ihrem Wassertarif immer noch sehr günstig. Gehen Sie auch weiterhin sparsam mit dem kostbaren Trinkwasser um, das ist umweltfreundlich und spart Kosten. Eine schöne Frühlingszeit!

Herzliche Grüße

Dirk Gabriel
Geschäftsführer der Stadtwerke Verden GmbH

Für wen gilt die Smart-Meter-Pflicht?

Die Energiewende wird digital: Seit dem 1. Januar 2025 ist der Einbau von Smart Metern Pflicht. Doch nicht alle Haushalte müssen auf die neuen Stromzähler umrüsten.

Was ist ein Smart Meter?

Smart Meter sind intelligente Messsysteme, die den Stromverbrauch viertelstündlich erfassen und automatisch an den Energieversorger übermitteln. Sie bestehen aus einem digitalen Stromzähler (moderne Messeinrichtung) und einer Kommunikationseinheit, dem sogenannten Smart-Meter-Gateway, das die automatisierte Datenübertragung ermöglicht.

Wer ist zum Einbau verpflichtet?

Alle Kunden mit einem jährlichen Stromverbrauch von mehr als 6.000 Kilowattstunden, Besitzer einer PV-Anlage mit einer Nennleistung ab sieben Kilowatt sowie Haushalte mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen. Darüber hinaus ist ein kostenpflichtiger vorzeitiger Einbau auf Wunsch möglich.

Wie bekomme ich in Verden einen intelligenten Stromzähler?

„Für den Einbau sind die Stadtwerke verantwortlich, daher brauchen sich unsere

Kunden um nichts zu kümmern. Wir kommen automatisch auf sie zu, sobald ihr Stromzähler für den Austausch vorgesehen ist“, so Daniel Habecker, Teamleitung Messstellenbetrieb. Die Stadtwerke wechseln schrittweise alle alten Zähler aus und informieren ihre Kunden drei Monate vorher schriftlich.



Wir modernisieren unser Kundencenter

Die persönliche und kompetente Kundenberatung hat für die Stadtwerke Verden einen hohen Stellenwert. Damit Sie sich bei uns künftig noch wohler fühlen, bauen wir ab Mai 2025 unser Kundencenter um. Nach Abschluss der Arbeiten ermöglichen abgetrennte Bereiche Gespräche in ruhiger Umgebung, zudem erwartet die Besucher ein moderner Empfangs- und Wartebereich. Der Umbau erfolgt in vier Phasen, damit wir währenddessen nicht schließen müssen. So werden wir weiterhin zu den gewohnten Öffnungszeiten für Sie da sein.



Auf dem Papier ist es schon fertig: das neue Kundencenter.

Stadtwerke erneut

top!

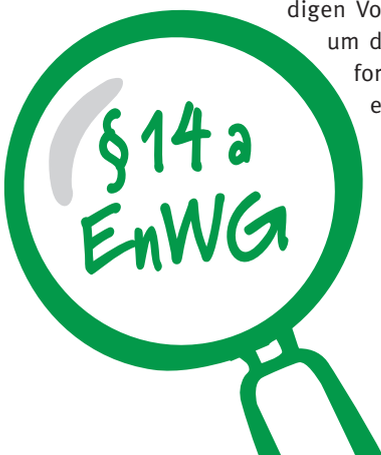


Mandy Willenbrock und Björn Baumann freuen sich über die wiederholte Auszeichnung.

Günstige Preise, hohe Servicequalität und Engagement für die Region: Das honorieren nicht nur unsere Kunden. Das unabhängige Energieverbraucherportal zeichnete die Stadtwerke Verden für 2025 erneut als „Top-Lokalversorger“ in den Kategorien „Strom“ und „Erdgas“ aus. Für dieses Jahr gingen nach Angaben des Portals weit mehr als 600 Bewerbungen ein, nur 245 Versorger konnten den strengen Vorgaben gerecht werden – darunter die Stadtwerke Verden.

Was sind variable Netzentgelte?

Ab April 2025 müssen Netzbetreiber auch zeitvariable Netzentgelte anbieten. Für die praktische Umsetzung dieser Vorgabe bereiten die Stadtwerke Verden aktuell den digitalen Ausbau ihres Niederspannungsnetzes vor und investieren in moderne Netztechnik. Hintergrund ist die Neuregelung des § 14a Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG), mit der die Bundesnetzagentur den Anschluss von Verbrauchseinrichtungen wie Wärmepumpen, Wallboxen und Batteriespeicher erleichtert. Die Betreiber solcher Anlagen profitieren in diesem Zusammenhang von reduzierten Netzentgelten. Im Gegenzug sind diese Anlagen steuerbar, um eine temporäre Leistungsbegrenzung bei hoher Netzauslastung zu ermöglichen. „Wir schaffen derzeit die notwendigen Voraussetzungen für unsere Infrastruktur, um die Steuerung der Leistung nach den Anforderungen des § 14a EnWG technisch zu ermöglichen“, so Martin Löffelmacher, Leiter Betrieb Strom-/Gas-/Wassernetze.



Sie haben abgestimmt

In der letzten Ausgabe haben wir gefragt, ob Interesse an einer weiteren Infoveranstaltung zur kommunalen Wärmeplanung besteht. Aufgrund des großen Interesses planen wir einen weiteren Termin etwas später im Jahr, sobald es konkrete Neuigkeiten gibt – Datum, Ort und Zeit geben wir rechtzeitig bekannt. Alle Personen, die Ihre Kontaktdaten angegeben haben, informieren wir zusätzlich direkt. Vielen Dank für Ihre Teilnahme!



Trinkwasser aus und für Verden

Klar und gesund direkt aus der Leitung

Ob zum Duschen, Trinken, Kochen oder Waschen – jederzeit verfügbares sauberes Wasser ist in unserem Alltag unverzichtbar. Rund 121 Liter Trinkwasser verbraucht jeder Mensch hierzulande pro Tag. Nur rund fünf Liter davon entfallen aufs Trinken und zur Zubereitung von Nahrung, durchschnittlich 44 Liter werden für die Körperhygiene verbraucht. Knapp 33 Liter spülen wir täglich die Toilette herunter.



Aus zuverlässiger Quelle

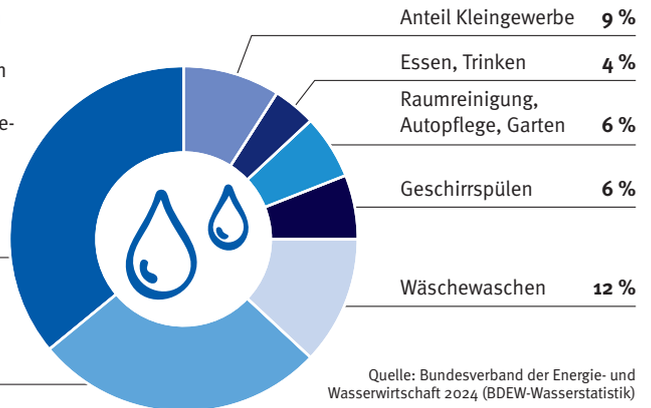
Mehr als 4.100 Haushalte versorgen die Stadtwerke Verden rund um die Uhr mit bestem Trinkwasser. „Im vergangenen Jahr haben unsere rund 130 Meter tiefen Brunnen etwa 1,47 Millionen Kubikmeter Wasser gefördert – das reicht theoretisch für 590 olympische Schwimmbecken. Das von Natur aus erstklassige Grundwasser bereiten wir in unserem Wasserwerk sorgfältig auf und liefern es über ein 91 Kilometer langes Rohrleitungsnetz an unsere Kunden“, berichtet Wassermeister Tino Hahn. Damit das Lebensmittel Nr. 1 stets verfügbar ist, sind die energieintensiven Anlagen dauerhaft in Betrieb. Seit 2016 erzeugt eine PV-Anlage auf dem Werkdach einen Teil des benötigten Stroms und spart so Energiekosten sowie jährlich etwa 18 Tonnen CO₂.

Trinkwasserverwendung im Haushalt 2023

Durchschnittswerte bezogen auf die Wasserabgabe an Haushalte und Kleingewerbe-Anteile

Körperpflege (Baden, Duschen) **36 %**

Toilettenspülung **27 %**



Klare Sache

Regelmäßige Kontrollen sichern die hohe Qualität des Verdener Trinkwassers. „Geologisch bedingt enthält unser Grundwasser viel natürliche Kohlensäure. Um die strengen Vorgaben der Trinkwasserverordnung zu er-

füllen, reduzieren wir den Gehalt mittels ökologisch hochwertiger Technik“, erklärt Hahn. Das Ergebnis: nahezu pH-neutrales Wasser, das die gesetzlichen Grenzwerte deutlich unterschreitet. Es enthält kaum Nitrat und eignet sich durch seine ausgewogene Mineralisierung sogar für Babynahrung. Auch Haushaltsgeräte profitieren: Mit einer Härte von 7,42 °dH ist das Wasser „weich“, das verhindert Kalkablagerungen und spart Waschmittel.

Günstiger Genuss

Unser wichtigstes Lebensmittel ist zugleich das günstigste: Bei den Stadtwerken Verden kostet ein Kubikmeter – also 1.000 Liter Trinkwasser – ab 1. Mai 1,35 Euro und liegt damit deutlich unter dem bundesweiten Durchschnittspreis von 2,07 Euro/Kubikmeter. Zum Vergleich: Für einen Euro erhält man gerade einmal fünf Liter des günstigsten Mineralwassers. Wer will da noch Kisten schleppen?

Kostbares Privileg

Dank scharfer gesetzlicher Vorgaben hat Deutschland eine der höchsten Trinkwasserqualitäten weltweit – ein Privileg, das wir oft für selbstverständlich halten. Die globale Situation sieht jedoch anders aus: Laut aktuellem UN-Weltwasserbericht haben 2,2 Milliarden Menschen keinen sicheren Zugang zu sauberem Wasser. Es wird zunehmend knapper, muss häufig über weite Strecken transportiert und kostenintensiv in Flaschen oder Containern bereitgestellt werden. Selbst dort, wo es fließendes Trinkwasser gibt, ist es nicht überall bedenkenlos genießbar. So zeigt ein Bericht der Europäischen Kommission, dass es in Ländern wie Bulgarien, Rumänien oder Albanien oft nicht den hohen Standards entspricht. Und vielleicht haben auch Sie schon einmal im Urlaub „Montezumas Rache“ erlebt? Der Begriff umschreibt einen Durchfall, den sich Reisende zum Beispiel in Spanien oder Portugal durch Bakterien im Leitungswasser einfangen können.

Kommunale Wärmeplanung geht in die nächste Phase

Die Zukunft der nachhaltigen Wärmeversorgung in Verden nimmt weiter Fahrt auf. Zwei der insgesamt vier Planungsphasen sind mittlerweile erfolgreich abgeschlossen, noch im Frühjahr 2025 soll die kommunale Wärmeplanung fertiggestellt sein. „Wir haben verschiedene Gebiete definiert und leiten nun Zielszenarien ab, wie der zukünftige Wärmebedarf dort mit erneuerbaren Energien gedeckt werden kann. Parallel dazu entwickeln wir – zusammen mit der Stadt und weiteren Partnern – konkrete Strategien und Maßnahmen für eine treibhausgasneutrale Wärmeversorgung“, erklärt Clas Papenhausen, Leiter Wärme/Wasser/Technischer Service.

Ablauf der Wärmeplanung laut Wärmeplanungsgesetz

Vorbereitung

1.

Bestandsanalyse

Wie wird aktuell in der Kommune geheizt?
Wie hoch ist der Wärmebedarf?



2.

Potenzial-Ermittlung

Welche erneuerbaren Wärmequellen könnten erschlossen werden?
Wie kann Energie gespart werden?



3.

Zielszenario erstellen

Wie wird der Wärmebedarf reduziert und klimafreundlich gedeckt?



4.

Wärmestrategie entwickeln

Wie sieht die Umstellung der Wärmeversorgung konkret aus?



Umsetzung

Wärmeplanung

Sie wollen es genau wissen?

Die detaillierte Zusammensetzung unseres Trinkwassers, die Härtebereiche und weitere Infos finden Sie hier:



Gut fürs Klima

Wer Wasser direkt aus der Leitung trinkt, schont den Geldbeutel und die Umwelt: Während für einen Liter Trinkwasser durchschnittlich nur 0,35 Gramm CO₂ anfallen, sind es bei Flaschenwasser stolze 203 Gramm – hauptsächlich verursacht durch Transport und Verpackung. Die Stadtwerke Verden unterstützen den nachhaltigen Wasserkonsum und bieten mit ihrer mobilen „Trinkwasserquelle“ ebenso wie mit ihrem Trinkwasserbrunnen in der Verdener Innenstadt kostenlose Erfrischung an.

Wassermeister Tino Hahn achtet auf die gleichbleibend hohe Qualität des Verdener Trinkwassers.





CO₂-Preis umgehen mit einer Wärmepumpe

Mit der CO₂-Steuer, die auf fossile Brennstoffe wie Öl oder Erdgas erhoben wird, möchte der Staat Anreize schaffen, den Energieverbrauch zu senken und auf klimafreundliche Technologien umzusteigen. Da der CO₂-Preis bis 2027 jährlich steigen soll, ist man beim Heizen mit einer Wärmepumpe klar im Vorteil: Sie nutzt regenerative Energiequellen zur Erzeugung von Wärme. Wer die Pumpe zudem mit Ökostrom betreibt, zahlt gar keine CO₂-Abgabe.

Für den Umstieg auf eine moderne Wärmepumpe, ohne in den Kauf investieren zu müssen, bieten die Stadtwerke Verden – derzeit nur in Verden – das Komplettpaket *Wärme plus* mit Wärmepumpe an. Hierbei finanzieren und betreiben die Stadtwerke

in Kooperation mit regionalen Fachbetriebe bei Ihnen zu Hause eine moderne Luft-Wasser-Wärmepumpe. Ob Anschluss an eine Fußbodenheizung, ob mit oder ohne Warmwasserspeicher – Ihre Wünsche werden berücksichtigt. Sie zahlen dafür nur einen monatlichen Grundpreis und den verbrauchten Strom. So können Sie bis zu 50 Prozent Ihrer Energiekosten sparen.

+ *Sie haben Fragen oder Interesse?
Kerstin Helmke, Tel. 04231 915-144*

Tipp

Wer eine Wärmepumpe betreibt, profitiert mit unseren Stromtarifen „meinVerden Wärmepumpe 12“ und „meinVerden Wärmepumpe Natur 12“ von günstigen Festpreisen.

Mehr Infos:



Neue E-Ladesäulen für Verden



Solarpflicht: Die Lösung heißt *PV plus*

Seit dem 1. Januar 2025 müssen in Niedersachsen gewerbliche Neubauten, neu errichtete Wohnhäuser mit einer Dachfläche von mindestens 50 m² sowie Bestandsgebäude bei Veränderungen am Dach – wie Sanierungen oder Ausbauten – mit einer Photovoltaikanlage ausgestattet werden. *PV plus* erspart Ihnen die kostspielige Anschaffung, indem Sie einfach eine effiziente Solaranlage von den Stadtwerken Verden pachten können. Ähnlich wie bei dem bewährten Rundum-sorglos-Paket *Wärme plus* finanzieren und installieren wir in Kooperation mit einem regionalen Fachbetrieb eine Photovoltaikanlage auf Ihrem Gebäude – auf Wunsch ergänzt um einen

Batteriespeicher, um den nicht verbrauchten Strom später zu nutzen. Das ist besonders vor dem Hintergrund der sinkenden Einspeisevergütung sinnvoll. Eventuelle Reparaturen sind im monatlichen Pachtbetrag bereits enthalten. So ist *PV plus* eine zukunftssichere Lösung, mit der Sie langfristig bis zu 70 Prozent Ihrer Energiekosten sparen und klimaschonend Strom erzeugen können.

Anmeldung nicht vergessen!

Die Eigentümer einer PV-Anlage sind verpflichtet, jede Anlage und jeden Stromspeicher innerhalb eines Monats nach Inbetriebnahme im Marktstammdatenregister (MaSTR) der Bundesnetzagentur anzumelden. Bei Nicht-Anmeldung droht der Verlust der Vergütung nach dem EEG oder KWKG und ein Bußgeld. Gut zu wissen: Wer sich für *PV plus* entscheidet, braucht sich darum nicht zu kümmern, denn als Eigentümer der Solaranlage übernehmen die Stadtwerke Verden die Registrierung.

kleVer-Solaratlas nutzen

Der kleVer-Solaratlas zeigt Ihnen, wie gut Ihr Dach für die Produktion von Solarstrom geeignet ist:
solaratlas.klever-klima.de



Die E-Mobil-Flotte
der Stadtwerke
Verden wächst.

Die Stadtwerke Verden bauen ihre öffentliche Ladeinfrastruktur weiter aus: Seit Mitte März gibt es in Verden nun auch am Finanzamt und am Holzmarkt ÖKOSTROM TANKEN. Damit betreiben die Stadtwerke an mittlerweile 13 Standorten insgesamt 34 Ladepunkte, an denen sich rund um die Uhr 100-prozentig grüner VerNaturstrom zapfen lässt. „Um die Mobilitätswende vor Ort voranzubringen, unterstützen wir unter anderem die Stadt Verden beim Aufbau von Lademöglichkeiten“, so Martin Löffelmacher.

In Sachen E-Mobilität gehen die Stadtwerke mit gutem Beispiel voran: „Unsere E-Auto-Flotte, die wir für den Großteil unserer Dienstfahrten nutzen, zählt bereits zehn rein elektrische sowie zwei Hybridfahrzeuge. Auch die Dienstfahrzeuge der Monteure sollen nach Möglichkeit elektrifiziert werden“, so Löffelmacher.

Hier können Sie
VerNaturstrom tanken: ▶





springt

Ostern fällt ins Wasser

Partyaction mit Eiersuche

Gute Laune garantiert: Auch dieses Jahr lädt das Verwell zu spritzigen Partys ein und baut seinen Service für Gäste weiter aus.

Mit dem Verwell Erlebnisbad betreiben die Stadtwerke Verden einen überregional beliebten Anlaufpunkt für Freizeit, Sport und Wellness. Eines der ersten Highlights des Jahres ist die große Osterparty für alle Wasserfans von 5 bis 14 Jahren. Sie steigt pünktlich zum Ferienbeginn am Montag, den 7. April 2025, von 14 bis 18 Uhr.

Das Verwell-Team hat sich dafür wieder einiges einfallen lassen und ein buntes Programmpaket aus Spiel, Spaß und Musik geschnürt. Während im Wasser ein Tauchparcours lockt und Laufmatten für wackelige Action sorgen, sind auch am Beckenrand viele kleine Wettbewerbe geplant. Auf die Teilnehmerinnen und Teilnehmer warten jede Menge toller Preise. Passend zu Ostern veranstalten die Partyhasen natürlich auch einen Eierlauf.

Darüber hinaus sind im gesamten Bad zahlreiche kleine Osterüberraschungen versteckt, die es zu finden gilt. Als Highlight des Nachmittags wartet die Suche nach

dem Riesen-Ei, in dem sich ein attraktiver Hauptpreis verbirgt. Um den gut verborgenen Gewinn zu finden, müssen die jungen Schatzsucher den überall im Verwell verteilten Hinweisen folgen.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich – einfach vorbeikommen und ins Ostervergnügen eintauchen.



Kindergeburtstage online buchen

Das erfolgreich eingeführte neue Kassensystem und der Online-Shop bieten unseren Badegästen noch mehr Möglichkeiten: Neuerdings lassen sich auch Kindergeburtstage im Verwell bequem online über die Bädersuite planen. Um das Angebot für Kinder bis 12 Jahren direkt von zu Hause zu buchen, einfach den gewünschten Termin im digitalen Kalender auswählen, die Anzahl der Gäste und Aufsichtspersonen angeben, das

Partymenü festlegen – und schon steht einer unvergesslichen Feier nichts mehr im Weg!

Praktisch für Kursteilnehmende

Dank des neuen Online-Kassensystems können Kursteilnehmende ihr Eintrittsarmband ab Frühjahr 2025 mit

Vormerken!

Sommer-Pool-Party im Juni

Am Samstag, den 28. Juni 2025, verwandelt sich das Freibad des Verwell von 13 bis 18 Uhr wieder in eine riesige Wasser-Erlebnisswelt. Die von vielen heiß geliebte Sommer-Pool-Party verspricht jede Menge Action im kühlen Nass für Jugend-





nach Hause nehmen. So erhalten sie während der gesamten Kursdauer unkomplizierten Zugang zum Bad, ohne sich am Eingangsbereich anmelden zu müssen.

Spind aufschließen, Leckereien und Getränke bezahlen, Eintritt zum Kurs, ... die wasserfesten Verwell-Armbänder sind wahre Multitalente.

liche und Kinder ab 6 Jahren. Neu dabei in diesem Jahr ist das Team von „Poolevent“, das mit spannenden Wettbewerben und ihrem riesigen Wasserspiel-Gerätepark ein mitreißendes Erlebnis bietet.

So sorgen zahlreiche Attraktionen wie der 24 Meter lange AquaTrack, der „Rock Slider“-Kletterberg oder eine Wasserlaufmatte für Nervenkitzel und Abwechslung. Besonders mutige Wasserfans dürfen sich zudem auf ein brandneues Highlight freuen: „Flip“ – das erste schwimmende Katapult bringt kleine und größere Bade Gäste zum Fliegen! Direkt am Beckenrand liefert ein DJ mit aktuellen Charthits und den besten Partyklassikern den richtigen Sound für das perfekte Sommer-Feeling. Nicht vergessen!



Arbeiten, wo andere Eintritt zahlen

Du bist sportlich, technisch begabt und kontaktfreudig? Du hast Lust, Verantwortung zu übernehmen? Dann bewirb dich jetzt und beginne ab 1. August 2025 im Verwell Erlebnisbad deine **Ausbildung zum/zur Fachangestellten für Bäderbetriebe**.

Außerdem suchen wir ab sofort Verstärkung auf Mini-Job-Basis:

- **Aushilfe (m/w/d) für die Badeaufsicht**
- **Aushilfe (m/w/d) für die Kasse**
- **Aushilfe (m/w/d) für die Gastronomie**
- **Aushilfe (m/w/d) für die Raumpflege**
- **Aushilfe (m/w/d) für den Saunabereich**

Interessiert? Dann freuen wir uns über eine Bewerbung per E-Mail an info@verwell.de. Fragen beantwortet Badleiter Arne Lindhorst: **Tel. 04231 9566657**

Ob Ausbildung, Teilzeit- oder Vollzeit-job – alle freien Stellen und mehr Infos dazu gibt es auf unserer Website:



Gemeinsam fürs Klima radeln

Bald ist es wieder so weit: Vom 1. bis 21. Mai findet das STADTRADELN 2025 statt. Ehrensache, dass auch die Stadtwerke Verden wieder mit einem Team dabei sind, das für den Klimaschutz einmal mehr in die Pedale statt aufs Gaspedal tritt.

Stadtwerke laden zur Radtour ein

Um noch mehr Menschen zum Mitmachen zu motivieren, veranstalten die Stadtwerke Verden am 9. Mai eine Radtour, die exklusive Einblicke verspricht: Nach einigen Zwischenstopps an Stationen wie dem Blockheizkraftwerk (BHKW) der Stadtwerke Verden endet die Rundfahrt mit einer Besichtigung des Wasserwerks inklusive erfrischender Trinkwasserprobe.

Ran an die Malkreide heißt es für Kinder bis 12 Jahren beim Kreidemalwettbewerb der Stadt Verden: Unter dem Motto „Radeln für den Klimaschutz“ gilt es, ein Fahrrad auf den Asphalt zu malen und ein Foto davon bis zum 22. Mai an stadtradeln@verden.de zu senden. Die kleinen Künstler der drei schönsten Bilder werden von den Stadtwerken Verden mit Verwell-Wertkarten und Überraschungstüten belohnt.



Beim Kreidemalwettbewerb ist Kreativität gefragt. Die Weltkugel belegte 2024 den 1. Platz, gefolgt von dem fröhlichen rosa Rad auf Platz 2.

Spannende Stadtwerke-Technik-Tour

Wann: Freitag, 9. Mai 2025

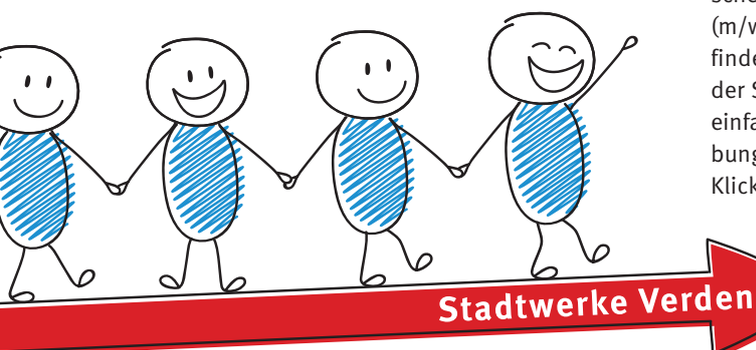
Start: 14 Uhr bei den Stadtwerken Verden, Weserstraße 26, 27283 Verden

Da die Teilnehmeranzahl begrenzt ist, bitten wir alle Interessierten um eine Anmeldung bis spätestens 2. Mai an marketing@stadtwerke-verden.de

Wir suchen Verstärkung

Als zukunftsgerichtetes Versorgungsunternehmen bieten wir krisensichere, abwechslungsreiche Jobs mit Perspektive und attraktiven Rahmenbedingungen. Ge-

meinsam gestalten wir die Energiewende in der Region und haben noch viel vor – dafür suchen wir engagierte Fachkräfte in verschiedenen Bereichen – von Kaufmännischen Mitarbeitenden bis zu Ingenieuren (m/w/d). Alle offenen Stellenangebote finden Sie auf unserer Website, auf der Sie auch Ihre Bewerbung ganz einfach online über unser Bewerbungsportal hochladen können. Klicken Sie doch mal rein!



Unsere
aktuellen
Stellenangebote:



Trinkwasserspender fürs Gymnasium

Kluge Köpfe trinken Wasser

Diese Szene wiederholt sich in jeder Schulpause im Verdener Gymnasium am Wall: Gedrängel im Flur, ein Knopfdruck, es zischt – und schon strömt wahlweise stilles oder aufgesprudeltes, kühles Leitungswasser aus dem nagelneuen Trinkwasserspender in die erwartungsvoll bereitgehaltene Flasche. Lange mussten die Schülerinnen und Schüler ebenso wie ihre Lehrkräfte auf das glänzende Gerät warten, das seinen defekten Vorgänger ersetzt. „Die öffentlichen Kassen sind leer, daher haben wir den Trinkwasserspender aus Mitteln unseres Fördervereins und mit Unterstützung der Stadtwerke Verden finanziert“, berichtet Katharina Cordes. Die Kassensachverständigen des Schulvereins des Gymnasiums am Wall Verden e.V. unterstreicht: „Dass die Stadtwerke einen Teil der Anschaffungskosten übernommen haben, war eine große Hilfe, für die wir sehr dankbar sind. Ohne solche Spenden wären viele Aktionen und Investitionen, die das Schulleben bereichern, gar nicht möglich.“

Gerade bei intensivem Lernen ist es wichtig, ausreichend Wasser zu trinken, um die Konzentrationsfähigkeit zu steigern. Trinkwasserspender sind die ideale Lösung: Sie sind nachhaltig, fördern durch den einfachen sowie kostenfreien Zugang gesunde Trinkgewohnheiten und reduzieren den Verbrauch von Plastikflaschen.



Katharina Cordes vom Förderverein, Schulleiter Heiko Zill und Stadtwerke-Mitarbeiterin Kerstin Helmke (v. l.) weihen den neuen Trinkwasserspender im Gymnasium am Wall am 24. Februar ein.

Wasserspartipps – einfach und effektiv



Doppelnutzen: Waschen Sie Obst und Gemüse in einer Schüssel mit etwas Wasser, statt die Lebensmittel unter fließend Wasser zu halten. Anschließend lassen sich mit dem Wasser noch sehr gut Pflanzen gießen.

Durchflussbegrenzer verringern die Wassermenge um bis zu 60 Prozent, ohne den Wasserdruck merklich zu verringern.

Clever bewässern: Ein Gartenwasserzähler reduziert die Abwassergebühren, da das zum Bewässern genutzte Trinkwasser nicht in die Kanalisation fließt. Noch sinnvoller ist es, nach Möglichkeit Regenwasser in einer Tonne zu sammeln.

Weitere Tipps finden Sie auf unserer Webseite: ►



Welche Steuer umgehen Sie mit einer Wärmepumpe?

- Mehrwertsteuer
 Einkommenssteuer
 CO₂-Steuer

Vorname/Name

Straße/Hausnr.

PLZ/Ort

Telefon

Lösung bis zum 30. Mai 2025 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:

Stilles Wasser ist Ihnen zu langweilig? Sprudeln Sie einfach Ihr Leitungswasser auf! Wir verlosen 3 x einen SodaStream mit je drei Karaffen und einer praktischen Trinkflasche.



Die Lösung des Rätsels in der Ausgabe 3/2024: 15

Über je einen elektronischen Heizthermostat freuen sich Heinz Chwieralski, Rita Espowe und Reinhard Ries.

Stadtwerke inside

Kommunikation im Netz

Die Stadtwerke Verden sind auch in den sozialen Medien aktiv: Auf unseren Profilen bei Xing, LinkedIn, Instagram und Facebook halten wir Sie stets auf dem Laufenden.



Auf **Xing** finden Sie nicht nur aktuelle Stellenanzeigen, sondern auch Bewertungen und Kommentare zu uns als Arbeitgeber – ein guter Einblick in unsere Arbeitswelt.



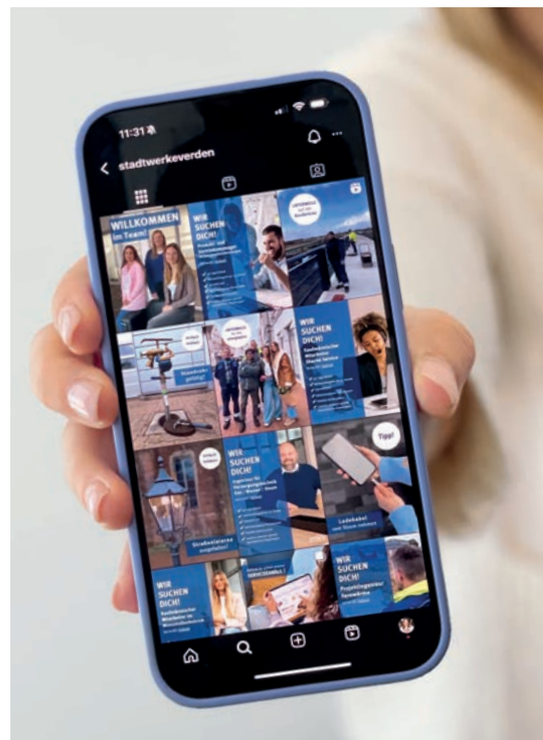
Auf **LinkedIn** teilen wir spannende Neuigkeiten, aktuelle interne Themen und interessante Kooperationen mit anderen Stadtwerken.



Wer praktische Tipps zum Energie- und Wassersparen sucht, Lust auf Gewinnspiele hat und über uns informiert bleiben möchte, kann bei **Instagram** und **Facebook** vorbeischaun.

Alle Stellenausschreibungen veröffentlichen wir außerdem selbstverständlich auf unserer Internetseite **www.stadtwerke-verden.de**. Hier gibt es noch viele weitere Infos zu den Stadtwerken Verden.

Falls Sie mehr über unser einzigartiges Verwell Erlebnisbad erfahren möchten, schauen Sie auf Instagram und Facebook unter **verwell.erlebnisbad** vorbei oder auch auf **www.verwell.de**.



+ Wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!

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, Beate Bohling, Arne von Brill, Die Projektoren/BUND, Stadtwerke Verden

Redaktionsschluss: 13. März 2025



Druckprodukt mit finanziellem **Klimabeitrag**

ClimatePartner.com/53326-2503-1012