



Lebensenergie der Unternehmensgruppe Stadtwerke Stralsund



Stadt der Sterne

Stralsunder
Weihnachts-
markt 2023

Für ein
nachhaltiges
Stralsund

Jetzt
Zählerstände
mitteilen

#73

November 2023

Frohe Weihnachten und ein gutes Jahr 2024!



Liebe Kundinnen und Kunden,

das Jahr neigt sich dem Ende zu und es ist an der Zeit, einen Moment innezuhalten und zurückzublicken. Die vergangenen Monate waren geprägt von zahlreichen Herausforderungen im Energiemarkt, die uns alle vor neue Aufgaben gestellt haben. In diesen Zeiten hat sich einmal mehr gezeigt, wie wichtig eine verlässliche und nachhaltige Energieversorgung für unsere Hansestadt Stralsund und die umliegende Region ist.

Ich freue mich sehr, sagen zu können, dass die Unternehmensgruppe Stadtwerke Stralsund auch in diesen kritischen Zeiten stets für eine stabile, sichere und nachhaltige Versorgung unserer Hansestadt und ihrer Bürgerinnen und Bürger gestanden hat. Unsere Verantwortung gegenüber Ihnen, unseren treuen Kunden, und unserer Heimat treibt die Stadtwerke an, stetig in die Zukunft zu investieren und die Versorgung noch robuster zu gestalten.

Ein gutes Beispiel für das Engagement in Richtung einer grüneren und nachhaltigeren Zukunft ist der Ausbau unserer Photovoltaik-Anlagen. Seit Januar 2023 produzieren 22.750 Solarmodule eine beeindruckende

Leistung von 10,46 Megawattpeak. Dies ermöglicht es uns, jährlich 4.900 Tonnen CO₂ einzusparen und allein damit rund 3.470 Haushalte mit ökologischem Strom zu versorgen. Mit dieser Investition sichern wir die CO₂-neutrale Stromproduktion für die kommenden 30 Jahre und tragen so maßgeblich zur Unabhängigkeit vom volatilen Strommarkt bei. Auch in Zukunft werden wir weiter in unsere Region investieren. Unser Ziel ist es, die Grundlage für eine stabile Wirtschaft zu schaffen und Stralsund als lebenswerte Stadt zu gestalten und sein Weltkulturerbe zu erhalten.

Abschließend möchte ich mich von Herzen bei Ihnen für Ihre Treue und Ihr Vertrauen in die Stadtwerke Stralsund bedanken. Es ist uns ein Privileg, Sie zu unseren Kunden zählen zu dürfen und wir freuen uns darauf, auch in den kommenden Jahren an Ihrer Seite zu stehen.

Mit freundlichen Grüßen

Dieter Hartlieb
Geschäftsführer der Stadtwerke Stralsund ■



THEMENÜBERSICHT



ENGAGEMENT 3

- ▶ Stralsunder Weihnachtsmarkt 2023

ENERGIE 4–6

- ▶ Stadtwerke Stralsund: Ihr zuverlässiger und innovativer Partner in der Region
- ▶ Fernwärme für neues Wohngebiet
- ▶ Innovative Energie-Kombination
- ▶ Zweites Photovoltaik-Großprojekt der SWS Natur
- ▶ Gasdruckregelanlage neugestaltet
- ▶ Küchenkalender 2024
- ▶ Elektromobilität bei der Wohnungsgenossenschaft »Aufbau« eG Stralsund

SWS INFORMIERT 7–10

- ▶ Die bequemen Online Services der SWS
- ▶ Hohe Qualität aus dem Wasserhahn
- ▶ Wasserleitungen und Wasserzähler winterfest machen
- ▶ Jahreskalender 2024

KURZ NOTIERT 11

- ▶ Drachenfest in Stralsund
- ▶ SWS wieder Top-Ausbildungsbetrieb

RÄTSEL 12



Rathauskeller

Alter Markt

Neuer Markt

Stralsunder Weihnachtsmarkt

27.11.-22.12.2023

ÖFFNUNGSZEITEN:

Neuer Markt
 Mo-Do: 11:00-20:00 Uhr
 Fr-Sa: 11:00-22:00 Uhr
 So: 11:30-20:00 Uhr
geschlossen: 26.11.2023

Alter Markt
 Mo-Do: 11:00-20:00 Uhr
 Fr-Sa: 11:00-22:00 Uhr
 So: 11:30-20:00 Uhr
geschlossen: 26.11. + 24./25.12.2023

Rathauskeller
 Mo-Sa: 11:00-19:00 Uhr
 So: 11:30-19:00 Uhr
geschlossen: 26.11.2023

Die besinnlichste Zeit des Jahres ist nicht mehr fern. Die Hansestadt Stralsund hat sich in diesem Jahr etwas Besonderes für ihre Bewohner und Gäste überlegt, um die Vorfreude auf die Festtage zu steigern. Der **Stralsunder Wintermarkt**, der vom 20. bis 25. November stattfindet, verspricht eine ruhige und besinnliche Zeit. Hier können Besucher handgefertigte Geschenke für ihre Lieben auswählen, sich auf einen Tee oder Glühwein treffen und die winterliche Atmosphäre genießen. Der Markt verzichtet bewusst auf laute Musik und grelle Lichter, um den besonderen Charakter dieser Zeit zu wahren, und bleibt am Totensonntag geschlossen.

Am 27. November wird es dann festlich, denn der **Stralsunder Weihnachtsmarkt** öffnet offiziell seine Tore. Bis zum 22. Dezember dürfen Sie sich auf vielfältige kulinarische Angebote, Fahrgeschäfte, Geschenkideen und ein abwechslungsreiches Kulturprogramm im Kulturzelt freuen.

Den Abschluss bildet der **Stralsunder Winterzauber** vom 23. bis zum 31. Dezember, u. a. mit dem traditionellen Weihnachtssingen. Umgeben vom winterlichen Markttreiben und vor der malerischen Kulisse des Stralsunder Rathauses können Sie das Jahr ausklingen lassen. ■

Kulinarische Highlights

Von traditionellen Weihnachtsleckereien wie Lebkuchen bis hin zu deftigen Snacks wie Wildbratwurst, Flammkuchen und Flammkuchen – hier ist für jeden Geschmack etwas dabei. Genießen Sie dazu einen heißen Glühwein oder einen aromatischen Tee.

Fahrgeschäfte und Unterhaltung

Auf dem Neuen Markt erwarten Jung und Alt vielfältige Aktionen für die ganze Familie sowie moderne Fahrgeschäfte wie ein Auto-scooter, ein 30 Meter hohes Riesenrad, ein Breakdancer und ein Labyrinth.

Musik & Kultur: unsere Highlights

Stimmen Sie sich auf die festliche Zeit ein und besuchen Sie das Kulturzelt auf dem Alten Markt zu vielfältigen Veranstaltungen: Lauschen Sie z. B. den Jazzklängen von Tobias Altripp & Sebastian Braun und den Folk & Klezmer Tönen von Crepe Sucette.

Für alle Fotografie-Begeisterten bietet Daniel Großjohann ab dem 29. November immer mittwochs, 18 Uhr, einen exklusiven Fotowalk an. Entdecken Sie die Altstadt und den Weihnachtsmarkt aus einem ganz neuen Blickwinkel und halten Sie die magischen Momente fest.



www.stralsunder-weihnachtsmarkt.de



Stadtwerke Stralsund

Ihr zuverlässiger und innovativer Partner in der Region

Verlässlichkeit in unsicheren Zeiten

In einer Welt, in der Energiepreise schwanken und Unsicherheit herrscht, setzen die Stadtwerke Stralsund auf Stabilität. Durch eine strukturierte Energiebeschaffung über einen längeren Zeitraum konnten wir die Preise für unsere Kundinnen und Kunden in den letzten zwei Jahren stabil halten, während sie anderswo teilweise dramatisch angestiegen sind. Unser Tarif StrelaStrom activ lag beispielsweise bereits in diesem Jahr unterhalb der Strompreisbremse der Bundesregierung.

Diese langfristige Beschaffungsstrategie hat Ihnen in Krisenzeiten zu stabilen Preisen verholfen. Allerdings erfolgt die Weitergabe von Preissenkungen im Umkehrschluss ebenfalls mit einer gewissen Verzögerung. Wir sind uns der Belastung durch hohe Energiekosten bewusst und versprechen, Preissenkungsspielräume schnellstmöglich an Sie weiterzureichen.

Seit mehr als 30 Jahren erfüllen wir den Auftrag, Sie zuverlässig und nachhaltig mit Energie, Wärme und Wasser zu versorgen. Seitdem entwickeln wir unsere Netze und Erzeugungsanlagen stetig weiter. So werden wir bis 2027 durch den Ausbau erneuerbarer Energien unabhängiger von den Weltmarktpreisen.

Mit Technologien wie grünen Blockheizkraftwerken, Photovoltaikanlagen, Wärmespeichern, einer Power-to-Heat-Anlage, einer im Bau befindlichen Solar-Thermieanlage und geplanten Windenergieerzeugungsanlagen, integriert in ein Wasserstoffkonzept, schaffen wir klimafreundliche Alternativen und stabile Preise.

Investition in Netzstabilität

Die Zukunft ist elektrisch, und wir sind darauf vorbereitet. Durch gezielten Netzausbau sorgen wir für ein stabiles Netzwerk, das auch bei einer Zunahme von Elektroautos und Wärmepumpen standhält.

Auf dem Weg zur Smart City

Die Digitalisierung ist mehr als ein Schlagwort für uns; sie ist ein integraler Bestandteil unserer Strategie. Wir arbeiten an der Digitalisierung der gesamten Stadtinfrastruktur. Durch Energiemengenvorhersagen und den Einsatz von Sensoren zur Überwachung der Luft- und Wasserqualität machen wir Stralsund zu einer Smart City, in der der Energiebedarf besser vorhersehbar ist und die lebenswert bleibt.

Bildung als Schlüssel zur Zukunft

In enger Zusammenarbeit mit 21 Schulstandorten in der Region stellen wir modernste Technologie zur Verfügung. Über 7.000 Schüler und 580 Lehrkräfte profitieren von unserer digitalen Kompetenz für unsere Kinder und die Zukunft unserer Region. ■



Fernwärme für neues Wohngebiet in Freienlande



Am westlichen Stadtrand, in unmittelbarer Nähe zum **Grünhofer Bruch**, entsteht ein neues Wohngebiet mit Grundstücksgrößen von knapp 500 m² bis zu 1.100 m². Die Vermarktung durch die Liegenschaftsentwicklungsgesellschaft Stralsund GmbH (LEG) wurde bereits gestartet. Das Baugebiet erstreckt sich über 20 Hektar, wovon neun Hektar reine Baufläche sind. Insgesamt sind Investitionen in Höhe von 13 Millionen Euro geplant.

Die Entwicklung des Gebietes erfolgt in drei Abschnitten. Im ersten Schritt entstehen 35 Parzellen für Ein- und Mehrfamilienhäuser. Neben der Bereitstellung von Glasfaserleitungen wird die SWS Energie GmbH auch Fernwärme direkt bis in die Häuser liefern und garantiert so eine sichere und ressourcenschonende Versorgung.

Auch in den nächsten Jahren wird die Fernwärmeversorgung in der Hansestadt Stralsund weiter vorangetrieben. Geplant ist unter anderem eine Solarthermie-Anlage in der Nähe des Strelaparks, die voraussichtlich 2024/2025 errichtet wird. Im Gegensatz zur Photovoltaikanlage, die mittels Sonnenlicht elektrischen Strom erzeugt, wandelt eine Solarthermie-Anlage Sonnenenergie in Wärme um. Diese Wärme kann zum Beispiel für die Warmwasserversorgung von Haushalten oder für das Beheizen von Gebäuden verwendet werden. Dadurch werden fossile Brennstoffe eingespart, der CO₂-Ausstoß reduziert und die Energiekosten gesenkt. ■

Weitere Infos: www.fernwaerme-stralsund.de





Wir kombinieren Blockheizkraftwerke mit Wärmepumpen

Die **Stadtwerktochter** SWS Energie GmbH hat einen wegweisenden Schritt für eine noch effizientere Wärmeversorgung der Hansestadt Stralsund erreicht, indem sie Blockheizkraftwerke (BHKWs) mit Wärmepumpen kombiniert. Bei vergleichbaren Anlagen geht ein Großteil der Abwärme verloren. Durch die Kombination beider Technologien ist es unter anderem möglich, die Wärmepumpen zur Kühlung der Generatoren zu nutzen. Dadurch kann deutlich mehr Abwärme für die Fernversorgung genutzt werden.

Die feierliche Eröffnung des BHKWs in der **Prohner Straße 31 b** im Frühjahr markierte einen wichtigen Meilenstein auf dem Weg zu einer nachhaltigen Energiezukunft. Mit einer Gesamtwärmemenge von jährlich 61 Millionen Kilowattstunden und einer Stromproduktion von 48 Millionen Kilowattstunden pro Jahr setzt die Anlage neue Maßstäbe.

Das Projekt wurde im Jahr 2021 gestartet und innerhalb eines Jahres erfolgreich abgeschlossen. Der Anlagenbau wurde von der Energieanlagen Nord GmbH durchgeführt, einem der größten Anlagenbauunternehmen in Mecklenburg-Vorpommern. Die KWK-Anlage stammt von der Innio Jenbacher GmbH

& Co OG, einem führenden Anbieter von effizienten Energielösungen.

Die Eröffnung des Blockheizkraftwerks ist ein wichtiger Meilenstein und gutes Beispiel dafür, wie die Stadtwerke Stralsund durch starke Partnerschaften vor Ort innovative Lösungen entwickeln und eine effiziente Energieversorgung realisieren können.



Die Stadtwerke Stralsund haben bereits in den vergangenen Jahren ein breites Portfolio an klimafreundlichen Technologien zur Minimierung der CO₂-Emissionen aufgebaut.



Neben den innovativen Blockheizkraftwerken mit hocheffizienter Brennwertechnik, die teilweise mit Biomethan aus der eigenen Biogasanlage betrieben werden, betreibt das Unternehmen mehr als 35 Photovoltaikanlagen. Zudem verfügt die SWS über mehrere Fernwärmenetze und ein Fernkältenetz mit einer Gesamtlänge von etwa 48 Kilometern sowie Geothermie-Anlagen.

Zukünftig sind weitere Projekte geplant. Für die Stadtwerke Stralsund sind die kommenden Jahre von einem ambitionierten Investitionsprogramm geprägt, das rund 160 Millionen Euro in den Ausbau von Fernwärme und erneuerbarer Energieerzeugung fließen lässt. Damit wird der Grundstein für eine nachhaltige, dezentralisierte Energiezukunft in der Hansestadt Stralsund und für den angrenzenden Landkreis gelegt. ■

Zweites Photovoltaik-Großprojekt der SWS Natur gestartet



Nach der erfolgreichen Inbetriebnahme des **Solarparks Voigdehagen I** Anfang 2023 ist die Bauphase eines weiteren Solarparks nahezu abgeschlossen. Das zweite Photovoltaik-Großprojekt der SWS Natur GmbH liegt nur wenige Meter südlich des 10,46 MWp großen Solarparks Voigdehagen I und hat eine installierte Leistung von 5,57 MWp. Insgesamt werden jährlich rund 9.700 Module Strom für 1.860 Haushalte produzieren. Die Inbetriebnahme des **Solarparks Voigdehagen II** ist für Anfang 2024 geplant. Für die nächsten 20 Jahre wird die Anlage einen wichtigen Beitrag zu einer regionalen und nachhaltigen Stromerzeugung und zukünftigen Klimaneutralität der Hansestadt Stralsund leisten.

Die Errichtung und der Betrieb von weiteren Solarparks in und um Stralsund durch die SWS Natur sind geplant und sollen in den nächsten Jahren nach und nach realisiert werden.

Ebenfalls vorgesehen sind die Errichtung und der Betrieb von **Windenergieanlagen** nahe des Parkplatzes »Rügenblick« an der Bundesstraße 96, um die energetische Versorgung der Hansestadt Stralsund weiter nachhaltig zu gestalten.

Um die Synergien aus Sonnen- und Windenergie besser nutzbar zu machen, wird es zukünftig einen gemeinsamen Kabeltrassenverlauf zwischen dem Solarpark Voigdehagen II und den geplanten Windenergieanlagen geben. Hierfür werden bereits heute, mittels Bohrarbeiten unterhalb der Bahngleise und des Rügenzubringers, die Vorbereitungen getroffen. ■

Gasdruckregelanlage Wolfgang-Heinze-Straße neugestaltet

In **Zusammenarbeit** mit dem regionalen Künstler Marcel Kutz wurde die Gasdruckregelanlage in der Wolfgang-Heinze-Straße neugestaltet und zeigt nun Landschaftsausschnitte aus unserer wunderschönen Hansestadt Stralsund, darunter der malerische Knieperteich mit seinen Weißen Brücken. Die Brücken am Küterdamm sind eine beliebte Sehenswürdigkeit und Naherholungsgebiet in der Hansestadt Stralsund. Früher war dieser Weg einer von mehreren Handelsrouten und führt immer noch durch das historische Kniepertor in die Altstadt.

Die Verwandlung der Gasdruckregelanlage, einer alltäglichen Infrastruktur, ist ein schönes Beispiel dafür, wie Energieversorgung und Kunst Hand in Hand gehen können, um die Lebensqualität in unserer Stadt zu verbessern. ■



Die Gasdruckregelanlage erstrahlt in neuem Glanz und trägt damit einen kleinen Beitrag zur Verschönerung unserer schönen Hansestadt bei.

Unser beliebter Küchenkalender für das Jahr 2024

In diesem Jahr bietet der Küchenkalender unseren geschätzten Strom- und Gaskunden wieder eine bunte Palette von Rezepten sowie praktische Energie- und Haushaltstipps. Wir laden Sie herzlich dazu ein, die Rezepte auszuprobieren und

wünschen Ihnen viel Freude beim Kochen. Sie können sich Ihr Exemplar bequem **ab Ende November** in unserem SWS Service-Center am Frankendamm 8 abholen. Wir freuen uns auf Ihren Besuch! ■



Elektromobilität für Mieter der Wohnungsgenossenschaft »Aufbau« eG Stralsund



Steffen Silbermann (rechts), Vorstand der Wohnungsgenossenschaft »Aufbau« eG Stralsund, freut sich sehr, dass Mieter und Gäste jetzt rund um die Uhr in der Nähe der Wohnung ihr Elektrofahrzeug laden können. Lutz Lampe von den Stadtwerken erklärt, wie der Ladevorgang funktioniert.

Die **Elektromobilität** hat in den letzten Jahren einen enormen Aufschwung erlebt. Immer mehr Menschen entscheiden sich für umweltfreundliche Elektrofahrzeuge. Die Wohnungsgenossenschaft »Aufbau« eG Stralsund hat dies erkannt und bietet ihren Mieterinnen und Mietern in den Wohnanlagen am Heinrich-Heine-Ring 94 und in der Prohner Straße 41 seit Kurzem moderne Strom-Ladesäulen für Elektrofahrzeuge. Die neuen Ladesäulen wurden in Zusammenarbeit mit den Stadtwerken Stralsund installiert und verfügen insgesamt über vier Ladepunkte, jeweils mit einer Ladeleistung von 22 kW. Sie sind rund um die Uhr zugänglich.

Das Aufladen der Elektrofahrzeuge ist einfach: Mit der App »charge it easy« können Mieterinnen und Mieter den Ladevorgang starten und direkt online, per Kreditkarte, Apple Pay oder Google Pay bezahlen. Die Abrechnung erfolgt einfach und transparent über die App.

Durch die Nutzung der Elektro-Ladesäulen tragen Bewohnerinnen und Bewohner nicht nur zur Reduzierung der CO₂-Emissionen bei, sondern sparen auch noch Geld im Vergleich zu herkömmlichen Verbrennungsfahrzeugen. ■

Online Services

Bei uns können Sie ganz bequem online viele Dinge erledigen. Bei Fragen oder speziellen Anliegen stehen Ihnen unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus dem SWS Service-Center natürlich weiterhin telefonisch oder persönlich zur Verfügung.



Bequem einen Termin bei den Stadtwerken buchen

Die Stadtwerke bieten Ihnen die Möglichkeit, Ihre Termine auch online zu buchen – bequem von zu Hause aus oder von unterwegs. Ob Sie einen Beratungstermin zu Ihrem Energievertrag wünschen, die Zählerablesung oder andere Anliegen haben – mit nur wenigen Klicks können Sie jetzt Ihren Beratungstermin bei uns vereinbaren.

Sie haben die Wahl aus verschiedenen Serviceleistungen und Terminoptionen. Wählen Sie ein Datum und die passende Uhrzeit und füllen Sie das Buchungsfeld aus, damit wir uns optimal auf Ihren Termin vorbereiten können. ■

www.stadtwerke-stralsund.de/termin



Umzug leicht gemacht: Meldung von Ein- und Auszügen

Damit Ihre Energieversorgung reibungslos funktioniert, können Sie Ein- und Auszüge bequem online über die Webseite der Stadtwerke Stralsund melden. Ganz gleich, ob Sie in eine neue Wohnung ziehen oder die Stadt verlassen, die Online-Meldung ermöglicht es Ihnen, uns schnell und unkompliziert über Ihre Veränderungen zu informieren. Diese neue Option spart nicht nur Zeit und Aufwand, sondern trägt auch zur Reduzierung des Papierverbrauchs bei und schont dadurch unsere Umwelt.

Alternativ können Sie Ihren Umzug einfach melden, indem Sie uns per E-Mail an service@stadtwerke-stralsund.de das Übergabeprotokoll senden, das Sie von Ihrem Vermieter erhalten haben. Gern können Sie dieses auch persönlich in unserem SWS Service-Center am Frankendamm 8 abgeben. ■

www.stadtwerke-stralsund.de/umzug



Zählerstände selbst mitteilen

Seit Mitte November werden die Zählerstände für die Jahresendabrechnung erfasst. Dies geschieht entweder über unsere Ableserinnen und Ableser oder Sie erhalten von uns eine schriftliche Aufforderung zur Ablesung des Zählers.

Alternativ können Sie Ihren Zählerstand jederzeit unkompliziert per QR Code **oder** Registrierung im Online-Kundenportal der Stadtwerke Stralsund übermitteln. ■

Ohne Registrierung – schnell via QR-Code

- ▶ QR-Code scannen, mit Zählnummer anmelden
- ▶ Zählerstand und Ablesedatum eingeben
- ▶ Bestätigung per Mail erhalten



<https://zaehlerstand.stadtwerke-stralsund.de>



VERFÜGEN SIE ÜBER EINE MODERNE MESSEINRICHTUNG?

Die Zahlen für das Ablesen dieser modernen Messeinrichtungen haben immer die gleiche Bedeutung. Das Display wechselt alle 10 Sekunden und zeigt verschiedene Werte an. Hier eine kleine Erklärung:

- ▶ **1.8.0:** Das ist der **gesamte Stromverbrauch**, wenn Sie nur einen Tarif haben.
- ▶ **1.8.1:** Das ist der Stromverbrauch während der **Hochtarif-Zeiten** (meist tagsüber).
- ▶ **1.8.2:** Das ist der Stromverbrauch während der **Niedertarif-Zeiten** (meist nachts).
- ▶ **2.8.0:** Das ist die Menge, die **in das Stromnetz eingespeist** wird.



Mit Registrierung im Online-Kundenportal

- ▶ QR-Code scannen
- ▶ registrieren Sie sich mit Ihrer Kunden- und Zählnummer
- ▶ Zählerstand und Ablesedatum eingeben
- ▶ rund um die Uhr Zugriff auf Ihre Dokumente
- ▶ Rechnungen online abrufen
- ▶ Kundendaten bequem ändern
- ▶ Abschlagszahlungen optimieren



www.stadtwerke-stralsund.de/bkp



Hohe Qualität aus dem Wasserhahn

Unser Trinkwasser gehört zu den am besten kontrollierten Lebensmitteln und wird stets in einwandfreier Qualität geliefert.

Die gesetzliche Grundlage hierfür bildet die Trinkwasserverordnung. Um die Einhaltung der dort definierten Grenz- und Vorsorgewerte zu gewährleisten, wird das Trinkwasser in regelmäßigen Abständen vom Gesundheitsamt sowie von anerkannten Laboren überprüft. Auch im Versorgungsgebiet der Regionalen Wasser- und Abwassergesellschaft Stralsund mbH (REWA) wird das Trinkwasser kontinuierlich in festgelegten Intervallen hinsichtlich mikrobiologischer, physikalischer und chemischer Parameter untersucht. Gern können Sie die Trinkwasserqualität für Ihren Versorgungsbereich in der Hansestadt und im Landkreis auf der Internetseite der REWA nachsehen.

Der Genuss von Leitungswasser ist nicht nur umwelt- und ressourcenschonend – man bekommt zudem eine hohe Qualität zu einem fairen Preis. Rohstoff unseres Trinkwassers ist das Grundwasser, welches einen natürlichen Teil des Wasserkreislaufs darstellt und eine schätzenswerte Ressource ist. Damit die Aufbereitung des Grundwassers möglichst unproblematisch gelingen kann und wir Trinkwasser in gleichbleibend hoher Qualität liefern können, gilt das Vorsorgeprinzip: Was nicht ins Grundwasser gelangt, muss auch nicht aufwendig wieder entfernt werden. Dies betrifft natürlich insbesondere Bereiche wie Industrie und Landwirtschaft und schließlich uns alle. ■



Gern können Sie die Trinkwasserqualität für Ihren Versorgungsbereich in der Hansestadt auf der Internetseite der REWA nachsehen:

www.rewa-stralsund.de/trinkwasser/haertegrade-qualitaet



Wasserleitungen und Wasserzähler winterfest machen

Aufgrund der bisher eher milden Temperaturen war die Gefahr von Frostschäden an Wasserzählern und Armaturen bis dato eher zu vernachlässigen. Da jedoch davon auszugehen ist, dass dies nicht so bleibt und die Temperaturen wahrscheinlich auch in diesem Winter frostige Werte erreichen werden, rät die REWA dazu, Wasserleitungen und -zähler winterfest zu machen.

Wasserzähler, die in ungeheizten Kellerräumen, in Zäblerschächten, Garagen oder Hausanschlusskästen installiert worden sind, sollten mit entsprechender Dämmung geschützt werden.

Außerdem sollten relevante Kellerfenster und sonstige Lüftungsöffnungen vor dem Wintereinbruch geschlossen werden. Andernfalls kann die Zugluft dazu führen, dass Wasserzähler einfrieren, obwohl ein Raum beheizt ist. Styropor, Mineralwolle, Schaumstoff oder Baumwollsäcke reichen meist aus, damit Zähler unbeschadet überwintern.

Stellen Sie zudem die Heizung nie ganz aus. Wasserführende Leitungen in nicht genutzten Räumen und Außenwasserhähne sollten Sie vollständig entleeren. Wichtig ist, dass die Zapfstellen der entleerten Leitungen geöffnet bleiben, um ein Anfrieren der Dichtungen und ein Platzen der Armaturen zu verhindern.



Sollte es doch zu Frostschäden an einem Wasserzähler kommen, kann es teuer werden. Der Zähler muss in der Regel ersetzt werden. Die hierbei entstehenden Kosten sind vom Eigentümer des Hauses zu tragen. Diese unnötigen Ausgaben können Sie vermeiden, indem Sie die Maßnahmen zum Frostschutz von Wasserzählern und Leitungen rechtzeitig umsetzen.

Wir raten davon ab, Zähler und Leitungen bei einem eingetretenen Frostschaden selbstständig zu reparieren, da anschließende Undichtigkeiten in der Regel vorprogrammiert sind. In diesem Fall sollten sich betroffene Kundinnen und Kunden umgehend an die REWA – Regionale Wasser- und Abwassergesellschaft Stralsund mbH, Abt. Trinkwasser, Meisterbereich Rohrnetz unter **03831/241-2400** bzw. außerhalb der Arbeitszeit an den Bereitschaftsdienst unter **0800/73 92 478** wenden. Wir veranlassen die Reparatur oder Auswechslung und können somit unnötige Folgeschäden vermeiden. ■

2024

SERVICE-CENTER: SWS Stadtwerte Stralsund GmbH | Frankendamm 8, 18439 Stralsund
Telefon: 03831/241-0 | **Telefax:** 03831/241-1545
E-Mail: service@stadtwerte-stralsund.de | **Internet:** www.stadtwerte-stralsund.de
Servicezeiten: Mo: 9–16 Uhr, Di: 9–18 Uhr, Mi: 8–12 Uhr, Do: 9–16 Uhr, Fr: 9–12 Uhr
Bitte vereinbaren Sie zuvor Ihren Termin.

KONTAKTE/STÖRUNGSSTELLEN:
Strom/Gas/Wärme: 0800/13 47 130*
Wasser/Abwasser: 0800/73 92 478*
Glasfaser/Internet: 03831/24 15 320
**24 Stunden, kostenfrei*



JANUAR	FEBRUAR	MÄRZ	APRIL	MAI	JUNI
1 Mo <i>Neujahr</i> KW 1	1 Do KW 1	1 Fr	1 Mo <i>Ostermontag</i> KW 14	1 Mi <i>Tag der Arbeit</i>	1 Sa
2 Di	2 Fr	2 Sa	2 Di	2 Do	2 So
3 Mi	3 Sa	3 So	3 Mi	3 Fr	3 Mo KW 23
4 Do	4 So	4 Mo KW 10	4 Do	4 Sa	4 Di
5 Fr	5 Mo KW 6	5 Di	5 Fr	5 So	5 Mi
6 Sa	6 Di	6 Mi	6 Sa	6 Mo KW 19	6 Do
7 So	7 Mi	7 Do	7 So	7 Di	7 Fr
8 Mo KW 2	8 Do	8 Fr <i>Internationaler Frauentag</i>	8 Mo KW 15	8 Mi	8 Sa
9 Di	9 Fr	9 Sa	9 Di	9 Do <i>Christi Himmelfahrt</i>	9 So
10 Mi	10 Sa	10 So	10 Mi	10 Fr	10 Mo KW 24
11 Do	11 So	11 Mo KW 11	11 Do	11 Sa	11 Di
12 Fr • Jahresabrechnung Wasser KW 7	12 Mo	12 Di	12 Fr	12 So	12 Mi
13 Sa	13 Di	13 Mi	13 Sa	13 Mo KW 20	13 Do
14 So	14 Mi	14 Do	14 So	14 Di	14 Fr
15 Mo KW 3	15 Do	15 Fr	15 Mo KW 16	15 Mi	15 Sa
16 Di	16 Fr	16 Sa	16 Di	16 Do	16 So
17 Mi	17 Sa	17 So	17 Mi	17 Fr	17 Mo KW 25
18 Do	18 So	18 Mo KW 12	18 Do	18 Sa	18 Di
19 Fr	19 Mo	19 Di	19 Fr	19 So <i>Pfingstsonntag</i>	19 Mi
20 Sa	20 Di	20 Mi	20 Sa	20 Mo <i>Pfingstmontag</i> KW 21	20 Do
21 So	21 Mi	21 Do	21 So	21 Di	21 Fr
22 Mo	22 Do	22 Fr	22 Mo	22 Mi	22 Sa
23 Di	23 Fr	23 Sa	23 Di	23 Do	23 So
24 Mi	24 Sa	24 So	24 Mi	24 Fr	24 Mo KW 26
25 Do	25 So	25 Mo KW 13	25 Do	25 Sa	25 Di
26 Fr • Jahresabrechnung Strom/ErDGas KW 9	26 Mo	26 Di	26 Fr	26 So	26 Mi
27 Sa	27 Di	27 Mi	27 Sa	27 Mo KW 22	27 Do
28 So	28 Mi	28 Do	28 So	28 Di	28 Fr
29 Mo	29 Do	29 Fr <i>Karfreitag</i> KW 18	29 Mo	29 Mi	29 Sa
30 Di	30 Mi	30 Sa	30 Di	30 Do	30 So
31 Mi	31 Do	31 So <i>Ostersonntag</i>	31 Fr	31 Fr	31 So

2024

SERVICE-CENTER: SWS Stadtwerke Straßsund GmbH | Frankendamm 8, 18439 Straßsund
Telefon: 03831/241-0 | **Telefax:** 03831/241-1545
E-Mail: service@stadtwerke-strassund.de | **Internet:** www.stadtwerke-strassund.de
Servicezeiten: Mo: 9–16 Uhr, Di: 9–18 Uhr, Mi: 8–12 Uhr, Do: 9–16 Uhr, Fr: 9–12 Uhr
Bitte vereinbaren Sie zuvor Ihren Termin.

KONTAKTE/STÖRUNGSSTELLEN:
Strom/Gas/Wärme: 0800/13 47 130*
Wasser/Abwasser: 0800/73 92 478*
Glasfaser/Internet: 03831/24 15 320
**24 Stunden, kostenfrei*



JULI	AUGUST	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	DEZEMBER
1 Mo <small>KW 27</small>	1 Do	1 So	1 Di	1 Fr	1 So
2 Di	2 Fr	2 Mo <small>KW 36</small>	2 Mi	2 Sa	2 Mo <small>KW 49</small>
3 Mi	3 Sa	3 Di	3 Do <i>Tag der Deutschen Einheit</i>	3 So	3 Di
4 Do	4 So	4 Mi	4 Fr	4 Mo <small>KW 45</small>	4 Mi
5 Fr	5 Mo <small>KW 32</small>	5 Do	5 Sa	5 Di	5 Do
6 Sa	6 Di	6 Fr	6 So	6 Mi	6 Fr
7 So	7 Mi	7 Sa	7 Mo <small>KW 41</small>	7 Do	7 Sa
8 Mo <small>KW 28</small>	8 Do	8 So	8 Di	8 Fr	8 So
9 Di	9 Fr	9 Mo <small>KW 37</small>	9 Mi	9 Sa	9 Mo <small>KW 50</small>
10 Mi	10 Sa	10 Di	10 Do	10 So	10 Di
11 Do	11 So	11 Mi	11 Fr	11 Mo <small>KW 46</small>	11 Mi
12 Fr	12 Mo <small>KW 33</small>	12 Do	12 Sa	12 Di	12 Do
13 Sa	13 Di	13 Fr	13 So	13 Mi	13 Fr
14 So	14 Mi	14 Sa	14 Mo <small>KW 42</small>	14 Do	14 Sa
15 Mo <small>KW 29</small>	15 Do	15 So	15 Di	15 Fr	15 So
16 Di	16 Fr	16 Mo <small>KW 38</small>	16 Mi	16 Sa	16 Mo <small>KW 51</small>
17 Mi	17 Sa	17 Di	17 Do	17 So	17 Di
18 Do	18 So	18 Mi	18 Fr	18 Mo <small>KW 47</small>	18 Mi
19 Fr	19 Mo <small>KW 34</small>	19 Do	19 Sa	19 Di	19 Do
20 Sa	20 Di	20 Fr	20 So	20 Mi	20 Fr
21 So	21 Mi	21 Sa	21 Mo <small>KW 43</small>	21 Do	21 Sa
22 Mo <small>KW 30</small>	22 Do	22 So	22 Di	22 Fr	22 So
23 Di	23 Fr	23 Mo <small>KW 39</small>	23 Mi	23 Sa	23 Mo <small>KW 52</small>
24 Mi	24 Sa	24 Di	24 Do	24 So	24 Di
25 Do	25 So	25 Mi	25 Fr	25 Mo <small>KW 48</small>	25 Mi <i>1. Weihnachtsfeiertag</i>
26 Fr	26 Mo <small>KW 35</small>	26 Do	26 Sa	26 Di	26 Do <i>2. Weihnachtsfeiertag</i>
27 Sa	27 Di	27 Fr	27 So	27 Mi	27 Fr
28 So	28 Mi	28 Sa	28 Mo <small>KW 44</small>	28 Do	28 Sa
29 Mo <small>KW 31</small>	29 Do	29 So	29 Di	29 Fr	29 So
30 Di	30 Fr	30 Mo <small>KW 40</small>	30 Mi	30 Sa	30 Mo <small>KW 1</small>
31 Mi	31 Sa		31 Do <i>Reformationstag</i>		31 Di

Schulferien M-V

Druckfehler, Irrtümer und nachträgliche Änderungen von Terminen sind vorbehalten. Termine bis Redaktionsschluss berücksichtigt.
 In den meisten Bundesländern können die Schulen einige weitere Ferientage individuell planen (Achtung: Es könnten sich Änderungen ergeben).

Bunt und lustig: Drachenfest in Stralsund

Am Nachmittag des 28. Oktobers verwandelte sich das Stralsunder Strandbad in ein farbenfrohes Spektakel, als die SIC Stralsunder Innovation Consult GmbH mit freundlicher Unterstützung der SWS Stadtwerke Stralsund GmbH das Drachenfest veranstaltete. Von 13 bis 17 Uhr versammelten sich Familien und Drachenliebhaber am Strandbad, um bei Musik, Snacks und Getränken einen unvergesslichen Tag zu erleben.

Eine der Hauptattraktionen des Tages war die Möglichkeit für Kinder, ihre mitgebrachten Drachen steigen zu lassen oder in der Bastelwerkstatt einen eigenen Drachen zu bauen. Hier konnten die jungen Künstler ihrer Fantasie freien Lauf lassen. Die schönsten selbstgebastelten Drachen wurden später prämiert.

Das absolute Highlight des Drachenfestes waren zweifellos die riesigen Showdrachen, die am Himmel schwebten und eine atemberaubende Kulisse für die Veranstaltung boten. ■



Katrin Henkel, Bereichsleiterin Kundenservice, Finanz- & Rechnungswesen bei den Stadtwerken Stralsund, bekommt die Auszeichnung von IHK-Vizepräsident Torsten Grundke überreicht. Ausbilder und Auszubildende freuen sich sehr.

SWS Stadtwerke Stralsund erneut als Top-Ausbildungsbetrieb ausgezeichnet

Die SWS Stadtwerke Stralsund GmbH wurde von der Industrie- und Handelskammer zu Rostock (IHK) erneut als herausragender Ausbildungsbetrieb ausgezeichnet. Wir gehören damit in diesem Jahr zu den 95 Unternehmen im IHK-Bezirk, die sich besonders für die Förderung junger Talente einsetzen. Diese Anerkennung würdigt das langjährige Engagement der Stadtwerke Stralsund für Berufsorientierung, Berufsausbildung und Fachkräfteentwicklung. Die feierliche Überreichung der Auszeichnung fand am 13. September statt und wurde

von Torsten Grundke, Vizepräsident der IHK zu Rostock, und Jens Rademacher, Leiter der Geschäftsstelle Stralsund, persönlich vorgenommen.

»Als Stadtwerke bieten wir ein vielfältiges Ausbildungsangebot in unterschiedlichsten Berufszweigen, um Nachwuchskräfte zu fördern und die Energieversorgung von morgen gemeinsam zu gestalten«, sagt Dieter Hartlieb, Geschäftsführer der SWS Stadtwerke Stralsund GmbH.

Unsere Auszubildenden profitieren von einer umfassenden betrieblichen Betreuung

und einer Vielzahl an Schulungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Dies ermöglicht den jungen Menschen nicht nur einen erfolgreichen Einstieg in das Berufsleben, sondern fördert außerdem ihre persönliche und berufliche Entwicklung. Auch im nächsten Ausbildungsjahr suchen wir wieder neue Talente. ■

Weitere Informationen finden Sie hier:

www.stadtwerke-stralsund.de/jobs



IMPRESSUM

Ausgabe # 73 | November 2023

Redaktionsschluss: 6. November 2023 | **Auflage:** 34.000 Stück | **Herausgeber:** SWS Stadtwerke Stralsund GmbH, Frankendamm 7, 18439 Stralsund | **Redaktionsleitung:** Katrin Schäkel (V.i.S.d.P.) |

Redaktion: Antje Woltmann, André Huysmann, Josephine Tiedtke, Tanja Titel (Unternehmensgruppe Stadtwerke Stralsund) | **Bilder:** SWS Stadtwerke Stralsund GmbH, Antje Woltmann, Christian Rödel argusey, Apator GmbH, Verlag Coppenrath, Getty Images – E+ / iStock / Getty Images Plus (frentusha, Svetlana Ikriannikova, Nastco, onetime, PeopleImages, SbytovaMN, shapecharge) | **Gestaltung:** machzwei – Gestaltung und Kommunikation, Dresden | **Druck:** hanse druck & medien gmbh, Stralsund

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck und elektronische Verarbeitung nur mit schriftlicher Genehmigung des Herausgebers.



