

energieplus

August 2023

Ihre Kundenzeitschrift

Wärme plus mit
Wärmepumpe

**Klimaschonend und
komfortabel**

Seite 2

**Auszubildende gesucht
Jetzt bewerben!**

Seite 6

**Solaranlagen für zu Hause
Für Strom vom Balkon
fallen die Hürden**

Seite 7

**Führungswechsel
Neues Leitungsteam
im Verwell**





Liebe Leserinnen, liebe Leser,

nach dem drastischen Preisanstieg auf ein bisher nicht gekanntes Niveau im vergangenen Jahr haben sich die Energiemärkte in letzter Zeit entspannt. Durch unsere vorausschauende und gleichzeitig an der Versorgungssicherheit orientierte Beschaffungsstrategie können die Stadtwerke Verden von dieser Entwicklung profitieren und Einkaufsvorteile an die Kunden weitergeben. Bereits jetzt haben wir zum Jahresende Preissenkungen von circa 30 bis 40 Prozent beim Strom und circa 20 bis 30 Prozent beim Erdgas eingeplant – wie hoch sie genau ausfallen können, zeigen die kommenden Wochen.

Trotz aller Entlastung bleibt der effiziente und klimaschonende Umgang mit Energie ein Gebot der Stunde, um die Abhängigkeit von fossiler Importenergie weiter zu reduzieren und um die Energiewende voranzutreiben. Daran orientiert bauen auch die Stadtwerke Verden ihr Produkt- und Leistungsangebot konsequent und zeitgemäß aus – zum Beispiel, indem wir unser Heizungs-Contracting-Angebot *Wärme plus* um Wärmepumpen erweitert haben. Ebenso wie in der Krise bleiben die Stadtwerke Verden auf dem Weg in eine nachhaltigere Energiezukunft Ihr verlässlicher Partner vor Ort.

Jochen Weiland
Geschäftsführer der Stadtwerke Verden GmbH

Komm in unser Team!

Bewirb dich jetzt bei den Stadtwerken Verden und starte ab 1. August 2024 durch! Wir bieten unterschiedliche Ausbildungsplätze an, die alle etwas gemeinsam haben: ein tolles Betriebsklima, spannende Aufgaben und gute Perspektiven – für deinen optimalen Einstieg ins Berufsleben.

Du bist handwerklich begabt, hast Interesse an Technik und Physik und möchtest die Stromversorgung von Haushalten und Industrieanlagen sicherstellen? Dann werde doch **Elektroniker/in für Betriebstechnik**. Durch stetige technische Innovationen bleibt das facettenreiche Berufsbild auch nach der Ausbildung interessant.



Der angehende Elektroniker für Betriebstechnik Joschua Kowalski tauscht ein Kabel im Sicherungskasten einer Straßenlaterne aus.



Frisch ausgelernt: Industriekaufmann Fabian Klaus mit Ausbildungsleiterin Julia Hoffmann.

Du möchtest lieber wissen, wie Einkauf, Marketing, Vertrieb, Finanz- und Personalwesen in einem Unternehmen funktionieren? Hast du Lust auf Büroarbeit mit netten Kollegen und Kolleginnen? In der vielseitigen Ausbildung zum/zur **Industriekaufmann/-frau** wirst du zum kaufmännischen Multitalent, dem viele Türen offen stehen.

Bist du sportlich, kontaktfreudig, verantwortungsbewusst und technisch interessiert? Im Verwell Erlebnisbad kannst du die abwechslungsreiche Ausbildung zum/zur **Fachangestellten für Bäderbetriebe** absolvieren. Der Spaß kommt im engagierten Verwell-Team nie zu kurz und ausgebildete Fachkräfte sind stark gefragt.



Auf die Sekunde: Azubi Arlind Haxhijaj misst im Verwell die Zeit eines Schwimmers.

Das bieten wir dir

Für alle Ausbildungsberufe bei den Stadtwerken Verden gilt:

- Verkürzung der jeweiligen Ausbildung möglich
- Lernwoche (Freistellung von der Arbeit) vor der Prüfung
- leistungsgerechtes Gehalt nach TVAöD
- vermögenswirksame Leistungen und Sonderzahlungen
- Zusatzversicherungen
- betriebliche Altersvorsorge VBL
- betriebseigener Fitnessraum

Hier geht's direkt zum Bewerbungsportal:





Stadtwerke-Mitarbeiterin Lena Ollendorf bezahlt per App auf ihrem Smartphone.

Wir verdichten unser Ladenetz

Die Stadtwerke Verden setzen sich weiter aktiv für die Mobilitätswende ein: Eine zusätzliche ÖKOSTROM TANKE ergänzt demnächst am Finanzamt in der Bremer Straße Verdens Ladeinfrastruktur. Dank der zentralen Lage können Sie Ihr E-Auto bequem während eines Einkaufsbummels in der Innenstadt oder eines Termins in der Behörde aufladen. Damit ermöglichen die Stadtwerke Verden den „Stromern“ an mittlerweile insgesamt 30 Ladepunkten, ihre Fahrzeuge mit 100-prozentig regenerativ erzeugtem VerNaturstrom zu versorgen.

Die öffentlichen Ladesäulen sind rund um die Uhr verfügbar und einfach zu bedienen: Nach der Registrierung beim Ladenezbetreiber Mer Germany GmbH lässt sich der Zugang kurzfristig einrichten. Nur

wenige Klicks auf der Website oder in der App des Betreibers – und schon können Sie das deutschlandweite Ladenetz nutzen. Um Ihnen den Bezahlvorgang einfach zu gestalten, erfolgt dieser an den ÖKOSTROM TANKEN bargeldlos per Smartphone.

Hier geht es direkt zur Anmeldung bei Mer Germany:



Alle Standorte unserer Ladesäulen finden Sie hier:



Sportliche Erfrischung

Zwei herausragende Sportevents hielten Verden im Juni auf Trab – da durfte die Trinkwassertheke der Stadtwerke Verden natürlich nicht fehlen: Vom 12. bis 15. Juni beherbergte Verden als Gastgeber-Stadt (Host Town) der diesjährigen Special Olympics World Games die Delegation aus Armenien. Ihre Ankunft feierte die Stadt am 13. Juni mit einem Fackellauf und Fest im Allerpark. Neben dem Beach-Volleyball-Feld zapften unsere Mitarbeiterinnen Mandy Willenbrock und Kerstin Hartje während des Festes frisches Verdener Trinkwasser und gaben es kostenlos an die Anwesenden aus. Mehr als 300 Becher gingen über die Theke, viele Gäste ließen sich auch gern ihre Trinkflaschen auffüllen.



Beliebter Anlaufpunkt beim Allerfest: die Trinkwassertheke der Stadtwerke Verden.

Am 23. Juni ging es ebenso sportlich weiter: Der 23. Verdener Stadtlauf lockte bei bestem Sommerwetter erneut Hunderte von Laufbegeisterten auf die unterschiedlichen Staffel- und Laufstrecken. Damit die Teilnehmenden einen kühlen Kopf bewahren, sorgten die Stadtwerke als einer der Hauptsponsoren für die nötige Erfrischung unterwegs und verteilten das gesunde Nass an die Vorbeilaufenden.



Kerstin Hartje und Fabian Klaus von den Stadtwerken Verden überreichen die willkommenen Durstlöscher.

Nistkästen für flatternde Nachbarn



Zimmer mit Aussicht: Uwe Ernst montiert die Nistkästen in luftiger Höhe.

Ein Teich, viele Bäume und eine weitläufige Grünfläche: Das Gelände hinter dem Wasserwerk am Brunnenweg bietet durch seine abgeschirmte Lage mitten im Wasserschutzgebiet beste Lebensbedingungen für Flora und Fauna. Uwe Ernst, ehemaliger Gas-/Wasser-Monteur der Stadtwerke Verden, hatte die Idee, das Naturpotenzial des Geländes zu nutzen und hier ein neues Zuhause für Vögel und Fledermäuse zu schaffen. Mit seinem Vorschlag, dafür Nistkästen anzuschaffen, stieß der engagierte Rentner bei seinem ehemaligen Arbeitgeber auf offene Ohren: „Nachhaltigkeit spielt in unserem Unternehmen eine große Rolle. Deshalb freuen wir uns, auch auf diesem Weg einen Beitrag zum Artenschutz in unserer Region leisten zu können“, erklärt Stadtwerke-Chef Jochen Weiland. Ende Mai montierte Ernst 19 Nistkästen, in denen einheimische Vögel ungestört brüten können; ein Fledermauskasten sorgt für einen Unterschlupf der nachtaktiven Fledertiere.

Heizen mit Umweltwärme

Jetzt auch Wärmepumpen im Komplettpaket

Klimaschonend heizen ohne Anschaffungskosten: Das Rundum-Sorglos-Paket *Wärme plus* der Stadtwerke Verden gibt es nun auch mit Wärmepumpe.



Kerstin Hartje und Marcel Renelt informieren Sie gern zum neuen Angebot *Wärme plus* mit Wärmepumpe.

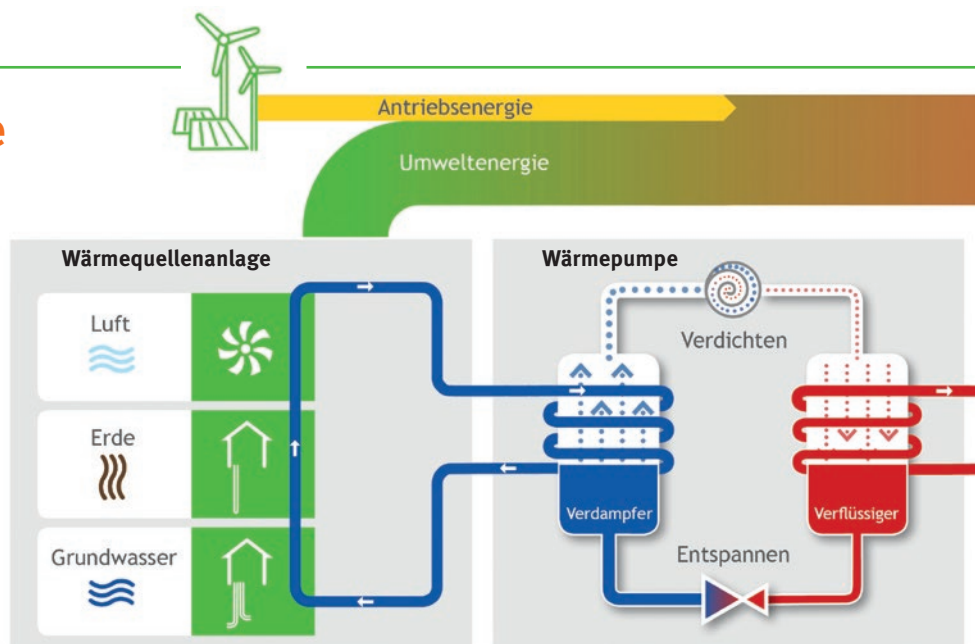
Wärmepumpen sind gefragt wie nie: 2022 wurden sie bereits in 57 Prozent aller neu fertiggestellten Wohngebäude in Deutschland als primäre Energiequelle zum Heizen und Warmwasserbereiten verwendet. Die umweltschonende Alternative zu herkömmlichen Heizmethoden bietet Versor-

gungssicherheit durch die Unabhängigkeit von fossilen Brennstoffen, da sie kostenlose Umweltwärme nutzt: Die Energie zum Heizen bezieht sie direkt aus der Luft, dem Erdboden oder dem Grundwasser. Nur für den Antrieb der Pumpe wird Strom benötigt. Stammt dieser eben-

falls aus erneuerbaren Quellen, heizt eine Wärmepumpe nahezu klimaneutral. Das macht sie nicht zuletzt vor dem Hintergrund des geplanten Gebäudeenergiegesetzes (GEG) und den vorgeschriebenen energetischen Standards für Neubauten interessant.

Wie funktioniert eine Wärmepumpe?

„Das Funktionsprinzip einer Wärmepumpe kann man sich wie einen umgedrehten Kühlkreislauf vorstellen“, erklärt Marcel Renelt. Während ein Kühlschrank dem Innenraum Wärme entnimmt, um zu kühlen, entzieht die Wärmepumpe dem Außenbereich Wärme und wandelt sie in Heizenergie um. Dazu zirkuliert in der Anlage ein Kältemittel, das mit der kostenfreien Umweltwärme erhitzt wird und schon bei einer Umgebungstemperatur von rund -30 Grad vom flüssigen in einen gasförmigen Zustand wechselt. Ein Kompressor verdichtet diesen Kältemittel-



Energie zwischen Himmel und Erde

Es gibt unterschiedliche Arten von Wärmepumpen, deren Bezeichnungen sich aus den jeweiligen Wärmeträgern zusammensetzen, zum Beispiel Luft-Wasser-Wärmepumpen: Der erste Teil gibt die Quelle an, aus der die Wärmepumpe Energie bezieht, der zweite bezeichnet das wärmetransportierende Mittel, meistens Heizwasser.

„Für eine energetische Modernisierung oder für den Neubau eignet sich eine Luft-Wasser-Wärmepumpe besonders gut“, weiß Marcel Renelt, Berater für Energiedienstleistungen der Stadtwerke Verden: „Diese Art von Wärmepumpe kann innen oder außen aufgestellt werden, Bohr- oder Grabungsarbeiten sind nicht nötig. Sie braucht nur wenig Platz, hat einen geringen Energiebedarf und muss selten gewartet werden.“

Ohne Investition zur Wärmepumpe

Aufgrund ihrer positiven Umwelteigenschaften fördert das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA) den Kauf einer Wärmepumpe momentan mit bis zu 40 Prozent der Investitionssumme.

Für alle, die ganz ohne Anschaffungskosten mit Umweltwärme heizen möchten, haben die Stadtwerke Verden ihr beliebtes Komplettpaket *Wärme plus* weiterentwickelt und bieten es nun auch mit Wärmepumpe an. Dabei finanzieren die Stadtwerke eine moderne, effiziente Luft-Wasser-Wärmepumpe, die sie in Kooperation mit einem örtlichen Fachbetrieb bei Ihnen zu Hause installieren und mit Ökostrom betreiben. Sie zahlen nur einen monatlichen Grundpreis, der sämtliche Arbeiten von der Montage bis zu Wartungen und gegebenenfalls Reparaturen über die gesamte Vertragsdauer abdeckt; hinzu kommen ledig-

lich die Kosten für den verbrauchten Strom. Das Angebot richtet sich an alle Wohnungs- und Hauseigentümer in Verden und umfasst Wärmepumpen bis 35 kW.

Das Rundum-Sorglos-Paket der Stadtwerke Verden beinhaltet bei Bedarf auch die Entsorgung Ihrer alten Heizungsanlage oder auch das Bereitstellen eines Warmwasserspeichers. So können Sie mit den Stadtwerken Verden als Partner die Energiewende voranbringen und für ein energetisch

modernes Zuhause sorgen, das klimaschonend und zukunftsorientiert mit nachhaltiger Technologie beheizt wird.



+ Sie haben Fragen oder Interesse?
Marcel Renelt, Tel. 04231 915-145
Kerstin Hartje, Tel. 04231 915-144



+ Weitere Informationen zur Förderung von Wärmepumpen finden Sie hier:



Hier erhalten Sie Wärme plus

Die Stadtwerke Verden kooperieren bei *Wärme plus* mit regionalen Handwerksbetrieben. Unter diesen Fachpartnern haben Sie die freie Wahl:

in Verden:

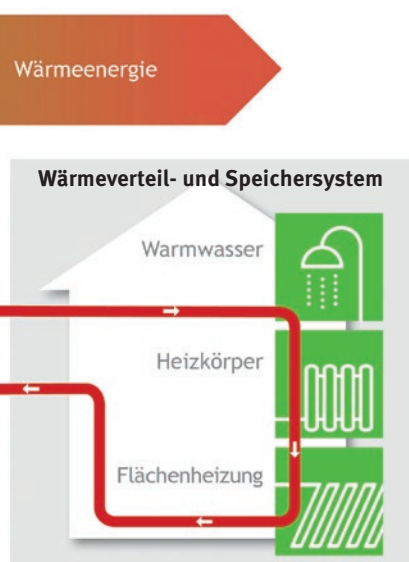
- Brecker GmbH & Co. KG, Siemensstr. 6, Tel. 04231 91410
- Grünig Sanitär-Heizung GmbH, Achimer Straße 12, Tel. 04231 77160
- Hans-Heinrich von Otte GmbH, Im Saal 8, Tel. 04230 1222
- H. Ringel GmbH & Co. KG, Carl-Hesse-Str. 35, Tel. 04231 61019
- Schafsteller Meisterbetrieb, Heinrich-Hertz-Str. 6, Tel. 04231 2769

in Holtum-Geest:

- Ehlers & Otten GmbH & Co. KG, Holtumer Dorfstr. 2, Tel. 04230 93000

in Langwedel:

- Mühle & Beckmann GmbH, Haferkamp 3, Tel. 04232 945555
- Reiner Clüver GmbH, Moorstr. 15, Tel. 04232 3077



Dampf, der dadurch so stark erhitzt, dass genug Wärme für ein komplettes Gebäude bereitsteht. Ein Wärmetauscher übergibt diese Wärme dann in den Heizkreislauf der Immobilie.

Die besten Voraussetzungen für eine effektive Nutzung eines Heizsystems mit Wärmepumpe bieten Neubauten und energetisch sanierte Immobilien. Denn je weniger Wärme der Heizkreislauf an die Umwelt verliert, umso wirtschaftlicher und nachhaltiger arbeitet die Wärmepumpe.



Stadtwerke-Mitarbeiterin Mandy Willenbrock und ihre Nachbarn produzieren auf ihrem Garagendach sauberen Solarstrom.

In wenigen Schritten zum eigenen Balkonkraftwerk

Mit einer kleinen Solaranlage für den Balkon oder das Garagendach können Haushalte ganz leicht Strom sparen und sich gleichzeitig an der Energiewende beteiligen.

Darauf gilt es zu achten

Um eine steckerfertige Photovoltaikanlage mit einer Leistung bis 600 Watt nutzen zu können, benötigen Sie die Zustimmung Ihres Vermieters. Zudem muss die Anlage bei der Bundesnetzagentur registriert und beim örtlichen Netzbetreiber, also den Stadtwerken Verden, angemeldet werden. Darüber hinaus ist es sinnvoll, die Gebäudeversicherung um den Schutz der Solarmodule zu erweitern.



Die Installation sollte aus Sicherheitsgründen eine Elektrofachkraft übernehmen, um eine Überlastung des Stromkreises zu vermeiden. Wichtig: Die kleinen PV-Anlagen sind laut VDE-Norm mit einem speziellen Stecker ans Haus-

netz anzuschließen. „Erforderlich ist ein sogenannter Wieland-Stecker. Herkömmliche Schuko-Stecker sind nicht zulässig!“, unterstreicht Andreas Engfer, Fachgruppenleiter Mittelspannung bei den Stadtwerken Verden.

Außerdem brauchen Sie einen Zweirichtungszähler oder einen Zähler mit Rücklaufsperrung für den Fall, dass Ihr kleines Kraftwerk mehr Solarstrom produziert, als gerade verbraucht wird.

Hürden für Balkonkraftwerke fallen

Im Rahmen ihrer Photovoltaik-Strategie sieht die Bundesregierung einige rechtliche Vereinfachungen für Mini-PV-Anlagen vor, die zum Teil noch in 2023 umgesetzt werden sollen. Geplant sind zum Beispiel eine Verschärfung der Meldepflichten, die übergreifende Zulassung des Schuko-Steckers und eine Anhebung der zulässigen Leistung kleiner Kraftwerke.

+ **Registrierung der PV-Anlage bei der Bundesnetzagentur:**
www.marktstammdatenregister.de/MaStR

Zwischen Schwimmbecken Neues Leit

Zum 1. August 2023 hat Arne Lindhorst die Badleitung vom Verwell gemeinsam mit seiner Stellvertreterin Stina Mielke übernommen.

Ein modernes Erlebnisbad wie das Verwell braucht ein starkes Führungsteam. Deshalb übernehmen die Leitung zwei Personen, die das Bad in- und auswendig kennen: Sowohl Arne Lindhorst als auch Stina Mielke absolvierten als Jugendliche ihre Ausbildung im Verwell. „Viele spannende Tätigkeiten warten auf uns, auch wenn die neuen Posten bedeuten, dass wir mehr Zeit im Büro verbringen werden“, blicken die beiden Meister für Bäderbetriebe in die Zukunft.

„Wir werden weniger am Beckenrand stehen und stattdessen als Koordinierungsstelle für Angestellte, Dienstleister und Badegäste da sein“, erklärt Lindhorst, der bereits 2008 mit 23 Jahren stellvertretender Badleiter wurde. „Dank meines Vorgängers Klaus Jürries konnte ich über Jahre in mein neues Amt hineinwachsen. Wir haben uns immer gut ergänzt, deshalb fühle ich mich bestens auf meine neue Position vorbereitet.“



en, Schreibtisch und Technikraum ungsteam am Start



Lust auf ein **Praktikum**?
Das Verwell freut sich auf Bewerbungen!



Arne Lindhorst
und Stina Mielke
bilden das neue
Führungsteam.

Für Mielke steht eine größere Veränderung an. „Ich übernehme die Verantwortung für andere Teams und habe mehr Kontakt zu Dienstleistern – auf diese neue Herausforderung bin ich sehr gespannt. Die beliebten Saunanächte begleite ich aber wie gewohnt“, verrät die 33-Jährige.

Abwechslungsreicher Alltag

Wir haben keinen klassischen Schreibtischjob, sondern legen jeden Tag eine Menge Schritte zurück“, erklärt der neue Badleiter. Regelmäßige Kontrollgänge, das Überwachen von Instandhaltungs- und Baumaßnahmen, die Personaleinsatz- und Investitionsplanung oder sicherzustellen, dass die rechtlichen Vorschriften jederzeit eingehalten werden - im Verwell gibt es immer etwas zu tun, um allen Gästen eine



Nach der Party ist vor der Party: Der neue Badleiter und seine Stellvertreterin planen die nächsten Verwell-Events.

tolle Zeit zu ermöglichen. „Aufgaben mit mehr Verantwortung und Planungsbedarf gehören jetzt noch stärker zu meinem Berufsalltag, darauf freue ich mich“, so Lindhorst.



Beste Stimmung bei hochsommerlichen Temperaturen: Die SommerPoolParty 2023 war wieder ein voller Erfolg.

Auf zu neuen Ufern

Seit dem 1. April 1975 war Klaus Jürries (64) fast jeden Tag im Verwell anzutreffen. Nun hat sich der langjährige Badleiter in den wohlverdienenden Ruhestand verabschiedet.

Herr Jürries, was hat Ihnen bei Ihrer Arbeit besonders gefallen?

Zuerst muss ich meine Kolleginnen und Kollegen nennen. Ich konnte über die Jahre mit tollen Menschen zusammenarbeiten, die meine Arbeit stets bereichert haben. Als Badleiter bestand ein Großteil meiner Tätigkeit darin, ein vielseitiges Team zu führen, was mir viel Freude bereitet hat. Selbstverständlich mochte ich auch sehr den Kontakt zu unseren Bade Gästen, insbesondere zu Schwimmschülerinnen und -schülern, deren Erfolge ich oft begleiten durfte.

Wird man Sie auch künftig im Verwell sehen?

Ich habe mir fest vorgenommen, häufig zum Frühschwimmen zu gehen. Täglich werde ich es wohl nicht schaffen, aber ich möchte mich weiter fit halten und regelmäßig an den Ort zurückkehren, an dem ich mich jahrzehntelang gern aufgehalten habe.

Worauf freuen Sie sich in Ihrem Ruhestand am meisten?

Mehr Zeit mit meinen Enkelkindern und meiner Frau zu verbringen, außerdem möchte ich viel reisen und zahlreiche Radtouren machen.



Klaus Jürries ist demnächst nur noch privat im Verwell.

Welchen Beruf kann man im Verwell erlernen?

- ☐ Rohrleitungsbauer/in
- ☐ Fachangestellte/r für Bäderbetriebe
- ☐ Fachkraft für Trinkwassertechnik

Vorname/Name

Straße/Hausnr.

PLZ/Ort

Telefon

Lösung bis zum 30. September 2023 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:

Sommerzeit ist Badezeit – hinein ins erfrischende Nass! Wir verlosen drei 50-Euro-Wertkarten fürs Verwell.

Die Lösung des letzten Rätsels: 10

Über ein Wochenende mit Stadtwerke EnergieRädern freuen sich Herbert Beermann, Liane Kertesz und Christa Schütte.

Stadtwerke inside

Ein Herz für Technik

Seit dem 1. März 2023 verstärkt der Elektronikmeister Marcel Renelt das Team Energiedienstleistungen der Stadtwerke Verden.

Ob bei Anfragen zu den Energiedienstleistungen der Stadtwerke Verden oder speziell zum neuen Produkt *Wärme plus* mit Wärmepumpe – Marcel Renelt kennt sich aus. „Ich bin quasi Ansprechpartner in jede Richtung. Alle Interessierten können sich bei mir informieren“, fasst er seine Tätigkeit zusammen.

Von der Planung bis zur Abnahme

Die Faszination für Elektronik entdeckte der 26-Jährige schon in der Schule während eines Praktikums bei einem Handwerksbetrieb in der Gegend – und geht ihr seitdem mit Begeisterung nach. Nach seiner Meisterprüfung arbeitete er zunächst in einem Ingenieurbüro und plante Großprojekte in der Größenordnung des Weserparks in Zusammenarbeit mit Architekturbüros, Installationsbetrieben und der Bauleitung; Abnahme vor Ort inklusive. „Und genauso ist es auch heute. Wenn eine Wärmepumpe über *Wärme plus* von unseren Partnerbetrieben montiert wurde, bin ich ebenfalls vor Ort und nehme die Installation ab.“

Marcel Renelt gestaltet seine Freizeit am liebsten aktiv.



Privat unternimmt der gebürtige Bassumer gern etwas mit Freunden. Vom Autotreffen bis zum Fitnesstraining – er ist viel unterwegs und unter Menschen. Außerdem ist er ein großer Katzenliebhaber: Mit seinen Perserkatzen Filou und Nero wird ihm nie langweilig. „Aber sie stellen wenig an, auch wenn ihre Namen das vermuten lassen. Sie sind sehr gut erzogen“, lacht der Stadtwerke-Mitarbeiter.

Wir sind für Sie da!

Stadtwerke Verden GmbH

Weserstraße 26
27283 Verden

Geschäftszeiten

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

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

servicestark + nachhaltig

Verwell Erlebnisbad
Saumurplatz
27283 Verden

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



Impressum

Herausgeber: Stadtwerke Verden GmbH,
Weserstraße 26, 27283 Verden

Verantwortlich: Ulrich Wiehagen, Stadtwerke Verden GmbH

Konzept, Text und Layout: pr/omotion GmbH, Hannover

Fotos: Adobe Stock, Arne von Brill, bwp Bundesverband Wärmepumpe e.V., Stadtwerke Verden, Vaillant

Redaktionsschluss: 27. Juli 2023



Klimaneutral
Druckprodukt

ClimatePartner.com/53326-2307-1005