



Vielfalt ist unser Geschäft

Stadtwerke
Bad Säckingen

Wir [♥] 365

3.21

Ablesung der Zähler
zur Jahresendabrechnung 2021

Ausblick
Die Ziele der Stadtwerke 2022

Blockheizkraftwerke

Die umweltschonende Energieerzeugung

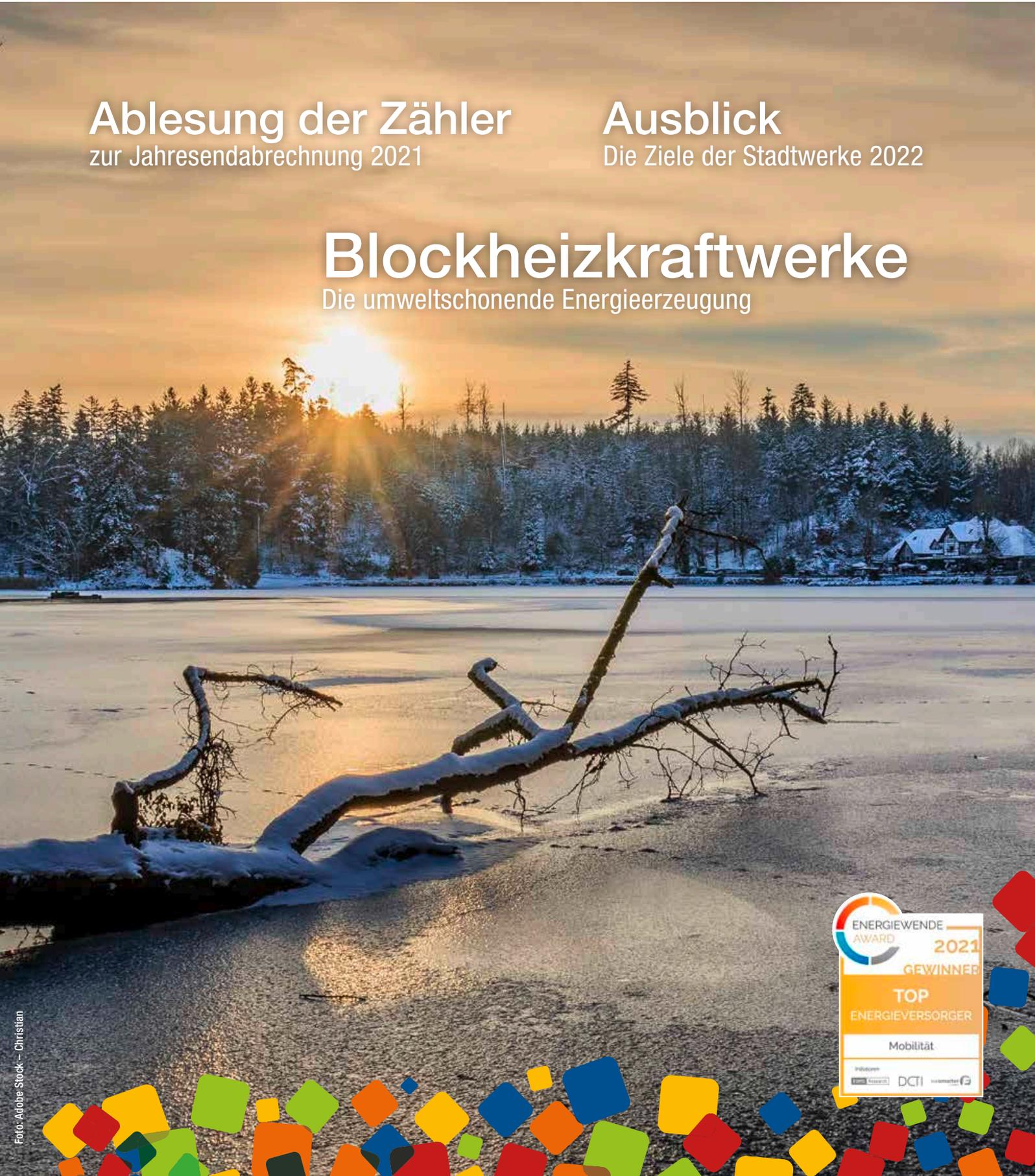


Foto: Adobe Stock - Christian





Editorial

LIEBE LESERINNEN UND LESER,

Entwicklungsmöglichkeiten sind enorm wichtig – für uns als Unternehmen, als Gemeinschaft und für jeden Einzelnen. Denn Krisen können nur bewältigt werden, wenn wir eine Perspektive haben und es sich lohnt, für eine Sache zu kämpfen. Werden uns dabei noch neue Chancen eröffnet, lohnt es sich erst recht.

Die Klimakrise ist nicht nur eine immer größer werdende Bedrohung für uns, sondern birgt auch die Gefahr zu resignieren. Oft scheint die Aufgabe so groß, dass sie ausweglos und unumgänglich erscheint. Mit unserer dritten Ausgabe im Jahr 2021 möchten wir Ihnen zeigen, dass wir gemeinsam Großes erreichen können und es sich lohnt, mit jedem kleinen Schritt das Klima zu schützen. Erfahren Sie mehr über den Ausbau unserer nachhaltigen Energie über unsere Blockheizkraftwerke. Wir geben Ihnen außerdem einen Rundum-Einblick über unsere Projekte. Des Weiteren erhalten Sie neben Tipps rund um die Nachhaltigkeit eine Einladung zu unserem Baumschnittkurs 2022.

Sie erreichen uns jederzeit gerne über den Onlineservice unseres Kundenportals und während der Geschäftszeiten per Telefon und E-Mail.

Bitte kommen Sie möglichst gesund durch den Winter.

Schöne winterliche Tage, viel Spaß beim Lesen und spannende Einblicke wünscht Ihnen

Ihr

Udo Engel

Geschäftsführer der Stadtwerke Bad Säckingen

Nutzen Sie unser Kundenportal

Kundinnen und Kunden erhalten auch 2022 wieder einen Rabatt in Höhe von 5 Prozent auf den jährlichen Grundpreis. Gemeinsam machen wir uns stark für ein papierloses Stadtwerk und damit für den Umweltschutz.

Social Media



Folgen Sie uns schon auf Instagram und Facebook? Aufgepasst – es erwarten Sie spannende News über uns und viele tolle Gewinnspiele!

Ablesung der Zähler zur Jahresendabrechnung 2021



Die Jahresendabrechnung steht vor der Tür. Um diese korrekt erstellen zu können, benötigen wir Ihre tatsächlichen Verbrauchsdaten. Doch auch die Entwicklungen rund um das Coronavirus nehmen wir sehr ernst. Persönliche Kontakte möchten wir in diesen Zeiten auf das Nötigste reduzieren. Ihre Gesundheit und die unserer Mitarbeitenden hat oberste Priorität. Aus diesem Grund sind auch in diesem Jahr keine Ableser unterwegs. Um Ihre Jahresverbrauchsabrechnung dennoch korrekt durchzuführen, **bitten wir Sie, uns Ihren Zählerstand bis zum 7. Januar 2022 mitzuteilen:**

Lassen Sie uns die Umwelt schonen und nutzen Sie unser neues Kundenportal: Durch die Eingabe des Links (<https://kundenportal.sws-energie.de/>) gelangen Sie direkt auf die Startseite unseres Kundenportals. Registrieren Sie sich noch heute und nutzen Sie die vielfältigen Vorteile. Papierlos und digital erhalten Sie eine Übersicht zu Ihren Tarifmöglichkeiten, unseren Produkten und Dienstleistungen. **Gemeinsam machen wir uns stark für den Klimaschutz.**



Foto: Adobe Stock – Evrgen

Bitte haben Sie Verständnis, dass wir möglichst wenige Zählerstände über das Telefon aufnehmen können. Sollte es in Ihrem Fall nicht anders möglich sein, können Sie uns unter +49 7761 5502-300 anrufen. Bitte denken Sie insbesondere auch bei Umzügen daran, uns Ihre Verbrauchsdaten zu melden.

Hinterlassen Sie uns bitte Ihre Kontaktdaten, die wir für eventuelle Rückfragen verwenden. Wir nutzen Ihre Angaben ausschließlich für Anfragen zu Ihren Zählerstandsmeldungen und Zählerwechsel. Bitte beachten Sie dazu unseren Datenschutzhinweis auf <https://www.sws-energie.de/ueber-uns/datenschutz>.

Vielen Dank für Ihr Verständnis und Ihre Mithilfe.

Impressum

Wir 365 – Kundenzeitschrift

der Stadtwerke Bad Säckingen GmbH
Schulhausstraße 40, 79713 Bad Säckingen
Telefon: +49 7761 5502-0
Verantwortlich: Udo Engel
Projektleitung und Redaktion: Maika Müllerleile in Zusammenarbeit mit der trumit Stuttgart GmbH (Marion Janz)

Verlag: trumit Stuttgart GmbH, Curiestraße 5, 70563 Stuttgart, Telefon: +49 711 253590-0, redaktion.stuttgart@trumit.de, www.trumit.de
Druck: hofmann infocom, Nürnberg

Kontakt

Stadtwerke Bad Säckingen GmbH

Waldshuterstraße 20
79713 Bad Säckingen
Telefon: +49 7761 5502-0
Fax: +49 7761 5502-313
E-Mail: info@sws-energie.de
Internet: www.sws-energie.de

Störungsdienst

außerhalb der Öffnungszeiten für Strom, Gas, Wasser und Wärme
Telefon: +49 7761 5502-222

Servicezeiten des Kundencenters

Mo. bis Mi. von 9:00 bis 12:00 Uhr
und 13:00 bis 16:00 Uhr
Do. von 9:00 bis 12:00 Uhr
und 13:00 bis 18:00 Uhr
Fr. von 9:00 bis 13:00 Uhr

Stadtwerke

Bad Säckingen



3 wichtige Dinge.

die Sie bei unerlaubter
Telefonwerbung tun sollten

Günstigere Versorgungsangebote, Kataloge und Gewinnspiele: Auf Ihr Telefon prasseln zahllose Werbeangebote ein. Dabei handelt es sich oft um leere Versprechungen oder im Nachgang teure Verträge. Doch Werbeanrufe, denen man nicht zugestimmt hat, sind gesetzlich verboten. Die Einholung der Erlaubnis zu Beginn des Gespräches ist nicht zulässig.

Unser Tipp:

- **Wir rufen immer von einer Bad Säckinger Telefonnummer an** – bei Anrufern mit fremden Nummern, die sich als Mitarbeiter der Stadtwerke ausgeben, raten wir Ihnen, am besten direkt aufzulegen. Selbst ein „Ja“ könnte aufgenommen werden und später als Bestätigung für einen neuen Vertragsabschluss verwendet werden.
- **Bitte geben Sie keine persönlichen Daten oder Angaben zu Verträgen etc. heraus!**

Sollten Sie aufgrund einer Telefonwerbung oder des Besuchs eines Vertreters eine unerwünschte Vertragsbestätigung erhalten, müssen Sie diese nicht auf sich sitzen lassen. ■■■

Wie Sie vorgehen können:

1 Den Vertrag widerrufen:

Am Telefon abgeschlossene Verträge sind – bis auf wenige Ausnahmen – auch ohne schriftliche Bestätigung gültig. In der Regel können Sie telefonisch geschlossene Verträge **14 Tage lang widerrufen**. Einen Musterbrief der Verbraucherzentrale finden Sie unter www.verbraucherzentrale.de. Gerne helfen wir Ihnen, dem ungewünschten Versorgerwechsel zu widersprechen und die Widerrufserklärung zu schreiben.

2 Melden Sie das unzulässige Telefonmarketing der Bundesnetzagentur:

Das können Sie direkt über das Online-Formular der Bundesnetzagentur oder per E-Mail an rufnummernmissbrauch@bnetza.de.

WICHTIG: Je mehr Informationen Sie über den Werbeanrufer geben können, desto leichter fällt es der Bundesnetzagentur, den Fall zu prüfen. Notieren Sie sich am besten gleich die **Uhrzeit**, die **Telefonnummer** sowie **das Produkt, das beim Telefonat beworben** wurde.

3 Bitte melden Sie auch uns unerlaubte Werbeanrufe:

So können wir unsere Kunden warnen.
Vielen Dank für Ihre Mithilfe!



Blockheizkraftwerke -

So klappt Energieerzeugung umweltschonend

Blockheizkraftwerke haben einen hohen **WIRKUNGSGRAD**. Das macht die gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme besonders effizient.

Blockheizkraftwerke (BHKW) helfen uns, der **Energie-wende** einen großen Schritt näherzukommen. Auch wir, als klimafreundliches Stadtwerk, setzen auf insgesamt sieben BHKW in Bad Säckingen. Fünf BHKW betreiben wir im Heizwerk Süd und zwei im Heizwerk Nord. Sinn und Zweck eines BHKWs ist die **gleichzeitige Wärme- und Stromerzeugung – quasi in nur einem Block**. Ein BHKW funktioniert also nach dem Prinzip der **Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)**. Doch schauen wir uns das genauer an:

Verbaut wird bei den meisten Ein- und Mehrfamilienhäusern ein **wärmegeführtes BHKW**. Dabei steht die Gewinnung von Wärme im Vordergrund. Das Nebenprodukt ist Strom und dieser wird ins Netz eingespeist.

WIE FUNKTIONIERT DAS?

Um Wärme zu erzeugen, wird ein **Motor** betrieben. Dafür werden Energieträger wie Erdgas, Heizöl, Diesel, Benzin oder Ähnliches genutzt. Der Motor wiederum setzt einen **Generator** in Bewegung und dieser erzeugt elektrische Energie (Strom). Die entstehende Wärme im Motor **erhitzt das Kühlwasser** und die anfallende Abgaswärme wird mithilfe von Wärmetauschern genutzt. So wird das Wasser für den **Heizkreislauf** und für das **Brauchwasser** erwärmt.

Die Besonderheit: Bei einem Blockheizkraftwerk sind alle Komponenten in einem **einzigem Block** untergebracht. Das bedeutet kurze Wege und bringt einen äußerst **geringen Leistungsverlust** mit sich – das eigentliche Rezept des BHKW. Nur wenig Energie geht bei der Umwandlung oder auf der Strecke verloren. Dies drückt sich im sogenannten **Wirkungsgrad** aus. Der Wirkungsgrad gibt das Verhältnis von aufgewendeter Energie zu nutzbarer Energie an. Bei der dezentralen Stromversorgung mit einem BHKW liegt der Wirkungsgrad ungefähr bei **80 bis 95 Prozent** (je nach Technik). Im Vergleich dazu: Bei einer Stromversorgung durch ein herkömmliches Kraftwerk liegt dieser zwischen 33 und 50 Prozent. Bei BHKW spricht man so auch häufig von einer sehr hohen **Energieeffizienz**. Die aufgewandte Energie wird bestmöglich genutzt. Lediglich reine Wasserkraftwerke schaffen einen ähnlich hohen Wirkungsgrad. Durch die hohe Effizienz schafft es ein BHKW auch, Ressourcen zu schonen, da schlicht weniger Energie verbraucht wird. ■■■



Ein Mini-BHKW für das eigene Zuhause

Wichtig: Kosten und Aufwand nicht unterschätzen

Wir raten unbedingt zu einer detaillierten Berechnung mit allen Kosten und unter Betrachtung aller Vor- und Nachteile. Neben den vergleichsweise hohen Anschaffungskosten ist der Aufwand nicht zu unterschätzen. Die Anlagen müssen gewartet werden und nach 7 bis 15 Jahren muss die Anlage erneuert werden. Ein BHKW-Betreiber muss darüber hinaus eine Gewerbeanmeldung vorlegen und ist zur Vorsteueranmeldung verpflichtet. Hinzu kommen die Meldungen an die BAFA (Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle) und an das Zollamt.



Staatliche Förderung von BHKW

Für den Bau eines BHKW gibt es staatliche Förderungen. Aktuelle Informationen zur Förderung von BHKW-Anlagen gibt es unter www.kfw.de oder unter www.foerderdatenbank.de.





Ausblick auf
das Jahr

2022

Unser Geschäftsführer Udo Engel gibt einen
KURZEN AUSBLICK auf die Ziele im Jahr 2022.

Ausgezeichnet

Die Stadtwerke haben am 7. Oktober 2021 den Energiewende Award in der Kategorie Mobilität in München überreicht bekommen. Geschäftsführer Udo Engel (2. v. l.) und Harry Runge, Leiter Vertrieb u. Portfoliomanagement (2. v. r.), haben den Award entgegengenommen. Auf diese Auszeichnung sind wir sehr stolz, denn sie zeigt, dass im Bereich Mobilität die richtigen Wege eingeschlagen sind.

KONZESSIONSVERFAHREN RHEINFELDEN/GREZZACH-WYHLEN (RGW) UND SCHOPFHEIM:

Die Stadtwerke sind inzwischen an den Stadtwerken Schopfheim mit 24,5 Prozent beteiligt. Auch in RGW konnte eine Beteiligung mit 24,5 Prozent erzielt werden. Nun stehen die Bewerbungen für die ausgeschriebenen Konzessionen an. Gemeinsam mit dem Partner ED Netze GmbH bewerben wir uns auf die dortigen Strom- und Gaskonzessionen. Wir hoffen, dass das Bewerbungsverfahren im ersten Quartal 2022 abgeschlossen und die Entscheidung bis dahin getroffen sein wird.

AUSBAU DER MOBILITÄTSTHEMEN:

Der Bereich Mobilität soll weiter ausgebaut werden. Konkret bedeutet dies, dass in der Stadt Bad Säckingen mehr Lade-

säulen, unter anderem auch Schnelladesäulen, zur Verfügung gestellt werden. Der Bereich Carsharing soll weiter ausgebaut und erweitert werden. Ebenso soll das Bikesha-ring, welches im zweiten Halbjahr 2021 gestartet wurde, optimiert werden.

OPTIMIERUNG VON PROZESSEN:

Intern soll es natürlich ebenfalls vorangehen. Bereits im Jahr 2021 wurde damit begonnen, ein Richtlinien- und Organisationshandbuch zu erstellen. Dem können vor allem Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter wichtige Informationen rund um die internen Abläufe und Regelungen entnehmen. Dieses Richtlinien- und Organisationshandbuch soll im Jahr 2022 mit noch mehr Inhalt gefüllt und eingeführt werden, um somit einige Prozesse im Haus zu erleichtern.

Außerdem wurde in der Vergangenheit damit begonnen, Prozesse im Unternehmen festzuhalten und zu optimieren. Dies soll auch im Jahr 2022 weiter fortgeführt werden. Dabei werden einzelne Prozesse unter die Lupe genommen und gemeinsam mit den Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern überarbeitet und optimiert. Vor allem spielt hier die Digitalisierung eine große Rolle. Einige Prozesse können dadurch kundenfreundlicher gestaltet werden und die Umwelt wird so ganz nebenbei auch geschont. ■■■

Zur Person

Udo Engel ist seit 1. Februar 2021 Geschäftsführer bei der Stadtwerke Bad Säckingen GmbH. Er ist 54 Jahre alt und wohnt aktuell mit seiner Frau in Murg. Herr Engel ist eine direkte und zielstrebige Person. Sein Fachwissen reicht von den technischen Aspekten bis hin zu den kaufmännischen Themen. Dabei hat er eines immer im Blick: das Wohl der Stadtwerke Bad Säckingen GmbH zu fördern und die Verbindung zu den Bürgern, Kunden und der Stadtverwaltung zu vertiefen.

Neues von Mitarbeitern

Eine langjährige Mitarbeiterin und zwei neue Mitarbeiter sind für die **STADTWERKE** im Einsatz.

Paul Schmidt

„Mein Name ist Paul Schmidt, ich bin 22 Jahre jung und wohne in Schopfheim. Seit dem 1. August 2021 unterstütze ich das Team der Wärme- und Stromerzeugung. Mein erster Eindruck ist sehr gut, die Kollegen sind sehr nett und ich fühle mich respektvoll behandelt. Für die SWS habe ich mich entschieden, weil ich gerne mehr draußen arbeiten wollte und mich außerdem für die nachhaltige Energieerzeugung interessiere. In meiner Freizeit bin ich leidenschaftlicher Tänzer und schraube gerne an meinem Auto/Motorrad.“



Marius Wolf

„Seit dem 1. Juli 2021 bin ich bei der SWS im Bereich Erdgas und Trinkwasser tätig. Zur SWS bin ich gewechselt, weil ich mich mit der Stadt Bad Säckingen verbunden fühle. Mir gefällt bei der SWS die abwechslungsreiche Tätigkeit sowie die Nähe zu meinem Wohnort. Mit meiner Frau und meinen beiden Kindern lebe ich in Wehr. Neben meiner Familie ist für mich das Mountainbiken sehr wichtig und ich versuche jeden Tag, mit dem Rad zur Arbeit zu fahren.“



Martina Kilian

Wir gratulieren unserer Mitarbeiterin Martina Kilian zum 30-jährigen Jubiläum. „Am 1. Oktober 1991 habe ich bei der SWS angefangen und bin im Vertrieb und Marketing tätig. Zu meinen Aufgaben gehören unter anderem die Kunden- und Tarifberatung unserer Haushalts- und Gewerbekunden und das Vertragsmanagement der Energielieferverträge. Bei der SWS bin ich gerne, weil mein Aufgabenbereich abwechslungsreich und vielfältig ist und mir der Kundenkontakt viel Spaß macht. Meinen Ausgleich finde ich in der Natur und beim Lesen.“





Foto: Adobe Stock - Stanislav Vladimir

Smart Living

Energiespartipps

Gewandt, gewitzt, modisch, elegant – das alles bedeutet **SMART**. Leben und handeln auch Sie danach!

Was wäre, wenn Ihr Zuhause für Sie mitdenken könnte? In einem Smart Home kommunizieren unterschiedliche Geräte miteinander, speichern Abläufe und können eine Logik abbilden. Das Netzwerk der Geräte kann von Lampen über den Kühlschrank bis hin zum Fernseher reichen. Durch die einheitliche Bedienung per Sprachbefehl oder App lässt sich neben Lebensqualität, Komfort und Sicherheitsaspekten in den eigenen vier Wänden auch die effiziente Energienutzung erhöhen.

Die sechs größten Vorteile, die ein intelligentes Zuhause mit sich bringt

1. VORTEIL: EFFIZIENTE ENERGIENUTZUNG

Mit intelligenter Licht- und Heizungssteuerung haben Sie die Möglichkeit, Energiekosten zu senken und Ihren Energieverbrauch sinnvoll zu steuern. WLAN-Thermostate oder Fußbodenheizungen können im Smart Home auf Umweltsensoren wie Helligkeit, Temperatur oder Bewegungen reagieren und unnötiges Heizen automatisch vermeiden. Einige Hersteller setzen zum Beispiel auf die sogenannte Geofencing-Technologie. Andere Hersteller setzen auf Heizkörperthermostate, die Nutzungsgewohnheiten speichern und replizieren.

2. VORTEIL: INTELLIGENTE ZÄHLER

Eng verwandt mit diesen Systemen ist das sogenannte Smart Metering. Das intelligente Messsystem misst Ihren tatsächlichen Gas-, Strom-, Wasser- und Wärmeverbrauch und die Nutzungszeit. Diese Daten sind in einem mehrfach gesicherten Kommunikationsnetz eingebunden. Damit können Sie Ihr Verbrauchsverhalten genauer und transparenter nachvollziehen und besser mithelfen, Ressourcen einzusparen und die Umwelt zu schützen.

3. VORTEIL: SICHER IST SICHER

Von unterwegs können Sie über das Smartphone alles im Blick behalten, beispielsweise welche Geräte gerade noch laufen und ob alle Türen und Fenster geschlossen sind. Überwachungskameras können Sie wahlweise per SMS benachrichtigen, sollte ein Fremder sich Zutritt zum Gebäude verschaffen wollen. Und sollte der Herd noch an sein, so können Sie theoretisch auch diesen aus der Ferne ausstellen. Sollte es doch zu einem Brand kommen, können Rauch- und Bewegungssensoren mit Kameras und Sirenen zusammenarbeiten. Ein Alarm wird frühzeitig ausge-

löst und im schlimmsten Fall kann die Technik genau nachvollziehen, wo Sie sich befinden und wo der Brandherd entstanden ist. Hilfreich sind auch Glasbruch- und Wassersensoren.

4. VORTEIL: KOMFORT UND UNTERSTÜTZUNG FÜR DEN ALLTAG

Für mehr Komfort sorgen zum Beispiel Lichtsteuerung per Sprachbefehl oder Haushaltsroboter, die saugen und wischen, vernetzte Kaffeemaschinen und Raumklimageräte wie Ventilatoren mit App. Bestehende Geräte können Sie mit WLAN-Steckdosen oder SwitchBot-Knopfdrückern smart nachrüsten. Besonders beliebt im Garten sind Mäh- oder Poolroboter oder intelligente Bewässerungscomputer. Vorsicht bei Mährobotern in der Nacht: Bitte schalten Sie die Mähroboter nachts aus, damit Igel, Katzen und andere Tiere nicht angefahren werden und sich dabei schwer verletzen.

5. VORTEIL: GESUNDHEIT

Intelligente Auswertungen von Fitnesstrackern, Blutdruckmessgeräten und Waagen mit App helfen Ihnen dabei, Ihre Werte einfacher zu verwalten, und können sogar Zusammenhänge zwischen Ernährung und Sporteinheiten analysieren. Auch Senioren profitieren: Per Sprachassistent lassen sich der Wohnkomfort und die Barrierefreiheit steuern.

6. VORTEIL: UNTERHALTUNG SO EINFACH WIE NIE

Ein Smart-TV kann beispielsweise mit Lampen, Lautsprechern, Jalousien und weiteren Haushaltsgeräten per Sprachassistent gesteuert werden. So haben Sie im Handumdrehen vom Sofa aus eine Kino-Atmosphäre. Ein sogenanntes Multiroom-System kann Ihre Musiksammlung zentral speichern und für Ihre Mitbewohner zugänglich machen. ■■■

Kochen und Backen

- Energiesparfische achten beim Kochen darauf, dass das Kochfeld die richtige Größe für den Topf hat. So kann die verbrauchte Energie optimal genutzt werden.
- Außerdem ist es sinnvoll, einen Deckel zu benutzen und die Herdplatte nicht bis zum Schluss anzulassen. Insbesondere zum Warmhalten reicht die Restwärme der Herdplatte gut aus!
- Beim Backen empfiehlt es sich, Umluft zu nutzen. Außerdem sollte das Vorheizen nach Möglichkeit vermieden werden, denn auch hier kann die Restwärme genutzt werden.

Spülmaschine

- Nach Möglichkeit sollten die Geräte nur voll beladen angestellt werden.
- In den meisten Fällen ist eine Vorwäsche nicht nötig.
- Die meisten Geräte haben ein Energiesparprogramm und ein Kurzprogramm.
- Wer oft das Kurzprogramm oder niedrige Temperaturen nutzt, sollte darauf achten, mindestens einmal im Monat ein Programm mit mindestens 65 °C zu wählen.

Waschmaschine

- Beim Energiesparprogramm wird die Wäsche viel länger in der Waschlauge eingeweicht. Damit löst sich der Schmutz besser und der Stromverbrauch wird gesenkt.
- Einige Maschinen bieten die Option „Halbe Beladung“. Kleine Wäschemengen können so mit reduzierter Wasser- und Energiemenge gewaschen werden.

Kühl- und Gefrierschrank

- Bei Neukauf sollte darauf geachtet werden, dass die Gerätegröße dem Nutzungsbedarf entspricht.
- Warme Speisen sollten immer erst auf Raumtemperatur abkühlen, bevor sie im Kühl- oder Gefrierschrank gelagert werden.
- Ansonsten sollte man darauf achten, die Tür möglichst kurz und selten zu öffnen.
- Auch intakte Türdichtungen sind wichtig, um einem Energieverlust vorzubeugen.
- Ansonsten ist es sinnvoll, die Temperatur regelmäßig zu überprüfen – im Kühlschrank sollte diese bei 5 bis 7 °C liegen, im Gefrierschrank bei etwa -18 °C.

Heizen

- Die Heizkörper sollten nicht durch Möbel verdeckt werden – dies verhindert die Wärmezirkulation im Raum.
- Außerdem sollte man die Heizkörper regelmäßig entlüften. Sinnvoll ist es, programmierbare Thermostate zu nutzen, dann kommt man abends nicht in eine eiskalte Wohnung, muss aber auch nicht den ganzen Tag heizen.
- Fenster kippen sollte vermieden werden, besser ist es, sie mehrmals am Tag zum Stoßlüften weit aufzumachen und danach die Fenster und Türen geschlossen zu halten.

Ansonsten gilt: Stecker raus, wenn das Gerät nicht benötigt wird. Und natürlich: Licht aus! Apropos Licht: Auch LED-Lampen sind eine sinnvolle Investition, um Energie zu sparen. Generell sollte man beim Kauf von allen Geräten auf das Energieeffizienz-Label achten.

Unsere Energiespartipps

Energiesparen bedeutet, die gewünschte „Leistung“ mit **WENIGER ELEKTRISCHEM STROM**, Brenn- oder Kraftstoff zu erreichen. Hier finden Sie ein paar einfache Tipps.

Info

Kennen Sie schon unser Angebot zur Gebäude-Thermografie? Hierdurch können gezielt energetische Schwachstellen ausfindig gemacht werden. Durch entsprechende Maßnahmen lässt sich somit langfristig Energie einsparen. Informieren Sie sich hierzu ausführlich auf unserer Homepage oder kontaktieren Sie uns gerne persönlich unter der Telefonnummer **+49 7761 5502-823** oder per E-Mail an **energieberatung@sws-energie.de**

Harry Runge (links) und Udo Engel (2. von rechts) übergeben eine Spende an den DRK Kreisverband Säckingen e. V.



Unsere Weihnachtsspende

Wie jedes Jahr nutzen wir die Weihnachtszeit, um einfach mal Danke zu sagen und Vereine, Ehrenämter oder soziale Einrichtungen zu unterstützen. Dieses Jahr geht unsere Spende mit jeweils 1.500,00 Euro an den THW-Ortsverband Bad Säckingen und an den DRK-Ortsverband Bad Säckingen. Das THW ist eine Einsatzorganisation des Bundes, die bei Katastrophen und Unglücken im Einsatz ist. Der THW-Ortsverband Bad Säckingen hat einen großen Beitrag in der Bekämpfung der Corona-Pandemie geleistet, indem er die Corona-Tests im Kursaal mit 30 Ehrenamtlichen unterstützt hat. Auch im Hochwassergebiet in Rheinland-Pfalz war das THW Bad Säckingen im Einsatz und errichtete

dort einen weiteren Bereitstellungsraum, um Einsatzkräfte aus ganz Deutschland versorgen zu können.

Der DRK-Kreisverband Bad Säckingen engagiert sich schon seit 1859 in und um Bad Säckingen vor allem im sozialen Bereich, im Rettungs- und Sanitätsdienst, aber auch im Katastrophenschutz. Auch der DRK-Ortsverband Bad Säckingen leistete mit Corona-Tests auf dem Brennet-Areal einen entscheidenden Beitrag im Kampf gegen die Corona-Pandemie. Auch die Teststelle im Kursaal wurde tatkräftig vom DRK-Ortsverband Bad Säckingen unterstützt!

Wir sagen DANKE!

Stadtwerke
Bad Säckingen

Die Stadtwerke Bad Säckingen GmbH spendet

Beitrag: Euro, Cent
EUR 1.500,00

Beitrag in Buchstaben
eintausendfünfhundert

Technisches Hilfswerk
Ortsverband Bad Säckingen

Leinrich-Höbsch-Str. 30
71313 Bad Säckingen

Bad Säckingen, 10.10.21
Ausstellungsort, Datum

Überschrieben



Vielfalt

gewinnt



Die gemütlichste Zeit des Jahres wird mit diesen tollen Preisen noch schöner. Mit etwas Glück sichern Sie sich die Chance auf einen unserer schönen Gewinne aus unserem Weihnachtsrätsel.

Urlaubs- fahrt	Irr- tümer (lat.)		Auto der ehem. DDR (Kw.)	Heide- kraut	läng- liche Ver- tiefung	optimal, hervor- ragend		5	persön- liches Fürwort	latei- nisch: ich
							4			
beruf- liche Tätig- keit			Ost- europäer		6				Sohn Evas (A.T.)	
		2				fünfter Monat des Jahres		kampf- unfähig (Abk.)		
			Abk.: Geld- anlage		Fremd- wortteil: groß			8		franz., latei- nisch: und
Meeres- bucht		Gewähr- leistung					1			
nach Art von (franz.)		3		Gefro- renes				Teil der Bibel (Abk.)	7	

Lösung:

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

**1. Preis: Gutschein
Pro Bad Säckingen**
im Wert von 100,00 Euro

**2. Preis: Gutschein
Pro Bad Säckingen**
im Wert von 50,00 Euro

**3. Preis: Gutschein
Pro Bad Säckingen**
im Wert von 25,00 Euro

Sie möchten online lesen?

Schreiben Sie uns eine
E-Mail an vertrieb@sws-energie.de
mit dem Stichwort
„Wir 365 online“

Mit Ihrer Teilnahme an Gewinnspielen der Kundenzeitschrift „Wir 365“ akzeptieren Sie die folgenden Teilnahmebedingungen: Jede Person darf nur einmal am Gewinnspiel teilnehmen. Die Teilnahme über automatisierte Massenteilnahmeverfahren Dritter ist unzulässig. Die Gewinne werden unter allen Einsendern mit der richtigen Lösung verlost. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Die Gewinne werden nicht in bar ausbezahlt. Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt. Die von Ihnen angegebenen personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Gewinnspiels verwendet. Die Teilnahme am Gewinnspiel erfolgt freiwillig, ohne Koppelung an sonstige Leistungen. Weitergehende Informationen zum Datenschutz können Sie unserer Datenschutzerklärung entnehmen, die unter <http://www.sws-energie.de/sws-energie/datenschutz/index.php> im Internet abrufbar ist oder die Sie bei uns postalisch anfordern können.

MITMACHEN UND GEWINNEN!

Name, Vorname

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Lösungswort

Wissen Sie die Lösung? Dann notieren Sie sie auf dem Coupon, kleben ihn auf eine Postkarte und senden Sie diese bis **21. Dezember 2021** an die Stadtwerke Bad Säckingen, Schulhausstraße 40, 79713 Bad Säckingen. Sie können die Lösung auch per E-Mail senden: vertrieb@sws-energie.de (bitte geben Sie Ihre Adresse an) oder an folgende Nummer faxen: +49 7761 5502-313.

Guter Schnitt für den Baum:

Wir laden ein!

Haben Sie am ersten Sonntag im Februar schon was vor? Setzen Sie sich auch für Natur- und **UMWELTSCHUTZ** in **BAD SÄCKINGEN** ein? Dann kommen Sie zu unserem Baumschneidekurs.



Der korrekte Obstbaumschnitt lässt sich erlernen – von Stephan Seidl beim Kurs am 6. Februar 2022.



Alle Infos im Überblick

Was: Baumschneidekurs zu Erziehungs- und Erhaltungsschnitten an Obstbäumen

Wann: Sonntag, 6. Februar 2022, 13:30 Uhr

Dauer: ca. 2,5 Stunden

Treffpunkt: Streuobstwiese Obersäckingen, Landwirtschaftlicher Weg auf der linken Seite der B 34 in Richtung Murg

Anmerkung: Der Kurs findet bei jedem Wetter statt, denken Sie bitte an witterungsbedingte Kleidung und warme Schuhe.

Bei Fragen stehen wir Ihnen unter **+49 7761 5502-821** oder per E-Mail an vertrieb@sws-energie.de zur Verfügung.

Literaturtipp:

**1 x 1 des Obstbaumschnitts
Bild für Bild**

Autoren:

Rolf Heinzelmann, Manfred Nuber

Verlag: Ulmer Verlag

4., aktualisierte Auflage 2020. 96 S.,
70 sw-Zeichnungen, kart.
ISBN 978-3-8186-0950-4.
4,50 €

www.ulmer.de



Sind Sie auch stolz auf Ihre eigenen Obstbäume und freuen sich jedes Jahr besonders, wenn es wieder so weit ist und Sie Früchte ernten können? Aber auch Obstbäume brauchen Pflege und müssen richtig geschnitten werden, um den Baum gesund zu halten und seine Lebensdauer und die Erträge zu erhöhen. Wir bieten am Sonntag, 6. Februar 2022, einen Baumschneidekurs an Obstbäumen an. Eingeladen sind dazu alle interessierten Hobbygärtner, Mitglieder von Obst- und Gartenbauvereinen, Fachwarte und hauptberufliche Baumgärtner in der Region. Unter fachkundiger Anleitung von Stephan Seidl werden an ausgewählten Obstbäumen verschiedene Erziehungs- und Erhaltungsschnitte erklärt und vorgeführt. Der Baumschneidekurs findet in Obersäckingen auf unserer Streuobstwiese

zwischen Ortsausgang und Golf-Welt statt. Für Fragen steht Stephan Seidl vor Ort gerne zur Verfügung und bei einem gemeinsamen Ausklang im Anschluss kann man sich weiter austauschen. Wir sorgen dabei für das leibliche Wohl. Wir freuen uns auf viele interessierte Teilnehmer und einen regen Austausch.

ZUR PERSON DES KURSLEITERS

Stephan Seidl war Mitarbeiter bei uns und staatlich geprüfter Baumwart sowie Obstbaumpfleger. Er blickt auf mehr als 20 Jahre Erfahrung im Obstbaumschnitt zurück und schneidet jedes Jahr für Privatpersonen und Kommunen mehr als 1.000 Bäume. „Mit diesen Baumschneidekursen möchte ich mein Wissen weitergeben und so zur Erhaltung der Kulturlandschaft und der Artenvielfalt beitragen“, so Seidl. ■■■