

SVS journal

Das Kundenmagazin der SVS

Ausgabe 01 | 23



Live dabei

Ihr neuer Stromtarif zum Börsenpreis
Seiten 06|07

Ausbau des Wärmenetzes

Eine Investition in die Zukunft mit vielen Vorteilen
Seiten 08|09

svs-energie.de

Inhalt

04 Energielösungen für Kunden

Sebastian Wilhelm, neuer Bereichsleiter Markt, rückt die SVS noch näher an die Kunden heran



06 Ihr neuer Stromtarif

Mit **SVSnaturstrom live** erhalten Sie den Strompreis, der sich am Börsenpreis orientiert

08 Wärmenetz wird erweitert

Wir verdoppeln in diesem Jahr unser bestehendes Wärmenetz und bringen die Wärmewende in der Region voran

10 Umsetzung der Preisbremsen

Die Energiepreisbremsen sind in Kraft getreten. Wir zeigen, wie diese funktionieren

11 Powertrikots für Powerteams

Kinder- und Jugendmannschaften können Trikotsätze gewinnen – jetzt mitmachen

12 Farbe auf den Teller

Leckere Rezepte mit der Karotte als Hauptdarstellerin

14 Energicus im Schwenninger Moos

Das SVS-Maskottchen genießt die Natur und weiß interessante Fakten



15 Nichts für Warmduscher

So sparen Sie Warmwasser ohne Abstriche bei Gesundheit und Hygiene

16 Rätsel

Rätseln Sie mit, und mit etwas Glück gewinnen Sie einen Bosch-Akkuschrauber



Gregor Gülpen,
Geschäftsführer der SVS

Liebe Leserin, lieber Leser,

in den ersten Wochen und Monaten des Jahres 2023 hatten unsere Mitarbeiter alle Hände voll zu tun, die von der Bundesregierung beschlossenen Preisbremsen bei Strom, Gas und Wärme umzusetzen. Als SVS begrüßen wir die Preisbremsen und setzen derzeit alle Hebel in Bewegung, damit unsere Kunden schnellstmöglich von der Entlastung bei den Energiepreisen profitieren. Die Abstimmungsprozesse mit unseren IT-Dienstleistern sind inzwischen abgeschlossen und das erste Schreiben mit den Entlastungsbeträgen wurde Mitte März an Sie verschickt. In einem zweiten Schreiben werden Sie nun noch über Ihren neuen Abschlagsplan informiert, der für Sie eine deutliche und spürbare Entlastung mit sich bringen wird. An dieser Stelle möchte ich mich bei Ihnen, liebe Kundinnen und Kunden, für Ihre Geduld bedanken.

Völlig neues Terrain betreten wir mit unserem neuen Stromprodukt **SVSnaturstrom live**. Mit diesem Produkt zahlen Sie künftig den Strompreis, der sich nach dem Börsenpreis richtet. Unseren neuen Tarif stellen wir Ihnen in dieser Ausgabe ab Seite 6 vor. Mehr über unser Wärmenetz in Villingen-Schwenningen erfahren Sie ab Seite 8. Wir werden 2023 die Erweiterung des Netzes mit großen Schritten vorantreiben und unser bestehendes Wärmenetz ausbauen.

Ich wünsche Ihnen nun viel Freude beim Lesen des **SVS**journal.

Es grüßt Sie herzlich
Ihr

A blue ink handwritten signature that reads "Gregor Gülpen".

Gregor Gülpen

Aus Gründen der besseren Lesbarkeit wird auf die gleichzeitige Verwendung der Sprachformen männlich, weiblich und divers (m/w/d) verzichtet. Sämtliche Personenbezeichnungen gelten gleichermaßen für alle Geschlechter.

Kurz gemeldet

„Die Weichen für die Zukunft sind gestellt“

Die Verbandsversammlung des Zweckverbands Keckquellen hat zum Jahresbeginn den Bau eines neuen Wasserwerkes beschlossen. Für den ZVK-Verbandsvorsitzenden Ralf Ulbrich eine lohnenswerte Investition: „Wir müssen als ZVK den Blick in die Zukunft richten. Das Wasser aus der Keckquelle weist eine hohe Härte auf, das Rohwasser ist oft sehr trüb und mikrobiologisch belastet. Unser Einzugsgebiet ist eines der größten Wasserschutzgebiete im Regierungsbezirk Freiburg mit einer Gesamtfläche von 4.220 Hektar und zählt zu den gefährdeten Gebieten.“ Bis zur geplanten Inbetriebnahme im Jahr 2029 plant der ZVK mit einer Investitionssumme von rund 12 Millionen Euro.



Süßes an Fasnet

Sebastian Wilhelm (Bereichsleiter Markt) und Marketing-Mitarbeiterin Andrea Längin haben auch in diesem Jahr eine schöne und zugleich süße Tradition an Fasnet fortgesetzt. 250 ofenfrische Berliner gingen auch in diesem Jahr an die Kinder, deren Angehörige und die Mitarbeitenden der Nachsorgeklinik Tannheim. Zudem wurde an Geschäftsführer Thomas Müller ein Scheck über 500 Euro übergeben.

SVS goes Girls Day



Von wegen nichts für Frauen oder Mädchen! Die SVS hat jede Menge zu bieten und interessante Jobs für Frauen im Angebot. Am 27. April 2023 findet der bundesweite Girls Day statt und die SVS ist mit dabei. Wir bieten interessierten Mädchen an diesem Tag spannende Einblicke in unseren Alltag als regionaler Energieversorger aus Villingen-Schwenningen.

Interessiert? Auf eure Anmeldung bis zum 17. April 2023 freut sich Jens Schwarzwälder jens.schwarzwaelder@svs-energie.de

Spiel und Spaß für Groß und Klein

Familien sollten sich Sonntag, den 7. Mai 2023, ab 11 Uhr dick im Kalender markieren. Hier findet der Familientag im Villingen Kurgarten statt, der von der Baugenossenschaft Familienheim eG, dem Seniorenrat VS und der SVS präsentiert wird. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
Weitere Infos unter www.bgfh.de

Spannende Einblicke

121 Liter Wasser verbraucht ein Erwachsener in Deutschland durchschnittlich pro Tag. Ein sparsamer Umgang mit dem kostbarsten Lebensmittel sollte für uns alle selbstverständlich sein. Doch woher kommt das Trinkwasser, wenn Sie in Villingen-Schwenningen das Wasser aufdrehen? Begeben Sie sich mit uns auf Spurensuche und erleben Sie die verschiedenen Schritte, die nötig sind, um aus Quellwasser reinstes Trinkwasser zu machen. Für Interessierte öffnen wir die Türen unseres Hochbehälters an der Hammerhalde in Villingen. Experte Benjamin Breuer wird Ihnen während der kostenlosen Führung am Dienstag, den 16. Mai 2023, ab 17.30 Uhr spannende Einblicke in unsere Trinkwasserversorgung geben.

Bis zum 4. Mai 2023 können Sie sich kostenlos anmelden. Bitte verwenden Sie hierzu die Antwortkarte auf der letzten Seite dieses Journals.



NICHTS VERPASSEN!

Die Stadtwerke Villingen-Schwenningen sind auf Social Media präsent. Folgen Sie uns für News, spannende Aktionen und Gewinnspiele!

www.instagram.com/stadtwerke_vs
de-de.facebook.com/stadtwerke_vs



„Wir rücken noch näher an unsere Kunden“



Seit Januar ist Sebastian Wilhelm Bereichsleiter Markt der SVS. Im Interview geht er auf die Herausforderungen ein, die derzeit an einen Energieversorger gestellt werden, und zeigt auf, wie sich die SVS künftig positionieren wird.

Herr Wilhelm, seit 2013 sind Sie Abteilungsleiter Energievertrieb und haben nun zum neuen Jahr die Bereichsleitung Markt übernommen. Wie hat sich Ihr Tagesablauf seitdem verändert?

Konkret gesprochen: Die größte Veränderung ist, dass ich als Leiter Energievertrieb bereits viele Termine hatte, durch meine neue Tätigkeit noch einmal deutlich mehr Termine hinzugekommen sind. Auch die Themenvielfalt hat sich durch die verschiedenen Aufgaben, die der Bereich Markt abdeckt, gewaltig gesteigert. Die SVS ist als regionaler Energieversorger derzeit mit den aktuellen Themen stark beschäftigt, und die Umsetzungen von Soforthilfe, Preisbremsen und die Auswirkungen des Ukraine-Krieges auf die gesamte Branche der Energieversorgung beanspruchen uns als gesamtes Unternehmen derzeit stark. Trotz der Vielzahl an Aufgaben im Tagesgeschäft wollen wir uns als Stadtwerke Villingen-Schwenningen in allen Bereichen weiterentwickeln und eine Vision erarbeiten, wie wir für die Menschen in der Region nicht nur als Energieversorger in Erscheinung treten, sondern ihnen die ganze Palette an Energielösungen anbieten, die wir in unserem Portfolio haben.

Mit einem neuen Stromtarif wurde zu Jahresbeginn bereits ein Anfang gemacht.

Das ist richtig und wir haben gemeinsam als Team innerhalb kürzester Zeit ein neues Produkt entwickelt und auf den Markt gebracht, mit dem

wir als SVS völlig neue Wege beschreiten. Mit **SVS**naturstrom **live** bieten wir unseren Kunden nunmehr ein Produkt an, das absolute Flexibilität in der Laufzeit garantiert, nachhaltig ist, da Kunden hier zu einhundert Prozent Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein beziehen. Außerdem passt sich der Preis dem Börsenpreis an. Heißt: Der Energiepreis ändert sich monatlich und orientiert sich dabei an den Preisen der Energiebörse.

Die SVS ist ein in der Region verwurzeltes Unternehmen. Die Nähe zu den Kunden ist seit jeher das große Faustpfand der Stadtwerke in Villingen-Schwenningen. Die Energiekrise und die Herausforderungen, die sich hieraus ergeben haben, zeigen, dass die SVS das Vertrauen der Menschen genießt und verlässlich und immer für die Menschen vor Ort da ist.

Das ist zweifelsfrei das ganz große Plus, das wir als SVS haben, und darauf werden wir auch in Zukunft verstärkt setzen. Wir haben uns in den vergangenen Jahren weiterentwickelt und bieten eine starke Palette von Energielösungen an. Von der PV-Anlage über Wallboxen bis hin zu E-Car-sharing, Contracting und der Energieberatung. Die SVS hat für die Bedürfnisse der Kunden das passende Produkt und wir werden das Angebot weiter ausbauen und näher an unsere Kunden heranrücken. Wir sind Kümmerer und Weiterdenker in einem und immer erster Ansprechpartner für unsere Kunden in Sachen Energielösungen.

Sie sind schon seit vielen Jahren bei der SVS. Wie haben sich die Anforderungen der Kunden an die SVS in den vergangenen Jahren gewandelt?

Vor einigen Jahren steckte das Thema PV-Anlagen und E-Mobilität noch in den Kinderschuhen und als SVS hat man sich hier auf neues Terrain begeben. Das waren aber damals nur die Anfänge. Heute hat dies eine ganz andere Dynamik. Die Menschen werden auch in der Zukunft mit uns an ihrer Seite einen verlässlichen Energielieferanten haben. Als SVS sind wir aber den Menschen vor Ort auch verpflichtet, die neuen Herausforde-



Sebastian Wilhelm (links im Bild) verantwortet seit Januar 2023 den Bereich Markt.

rungen anzunehmen und zu lösen. Bis 2040 sollen nach dem Willen der Politik alle Gasheizungen schrittweise ersetzt werden. Hier sind wir am Zuge und werden für unsere Kunden die passenden Alternativen anbieten. Stichwort Wärmepumpen, vielleicht auch in Kombination mit grünen Gasen oder Biomethan. Hinzu kommt der strategische Ausbau der Wärmenetze in der Stadt. Unsere Kunden nehmen uns heute schon als den lösungsorientierten Dienstleister wahr und dieser Anspruch wird in den kommenden Jahren noch deutlich zunehmen. Diesem Anspruch heute und auch morgen gerecht zu werden, das ist unser Ziel und gleichzeitig auch Antrieb für unsere tägliche Arbeit.

Das Jahr 2022 war ein turbulentes und herausforderndes Jahr. Wie sehr haben die Ereignisse des vergangenen Jahres auch die SVS ein Stück weit verändert?

Der Ukraine-Krieg hatte weitreichende Folgen, gerade für den Energiesektor. Wir mussten 2022 insgesamt sieben Preiserhöhungen durchführen, um die aktuelle Marktlage abzudecken. Wir waren in allen Bereichen mit dem Energiesicherungsgesetz und einer drohenden Gasmangellage sehr beschäftigt. Als Team haben wir die Herausforderungen angenommen und toll gemeistert. Auch die Abwicklungen der Preisbremsen in Strom und Gas sind administrativ eine gewaltige Herausforderung für ein Stadtwerk und seine Mitarbeiter.



Ihr Stromtarif zum Börsenpreis

Mit unserem SVSnaturstrom live sind Sie live bei Ihrer Strompreisgestaltung dabei. Ihr monatlicher Strompreis richtet sich dabei dynamisch nach der Europäischen Energiebörse EEX. Unser Neuer ist gleichzeitig nachhaltig, denn mit ihm bekommen Sie zu einhundert Prozent Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein.

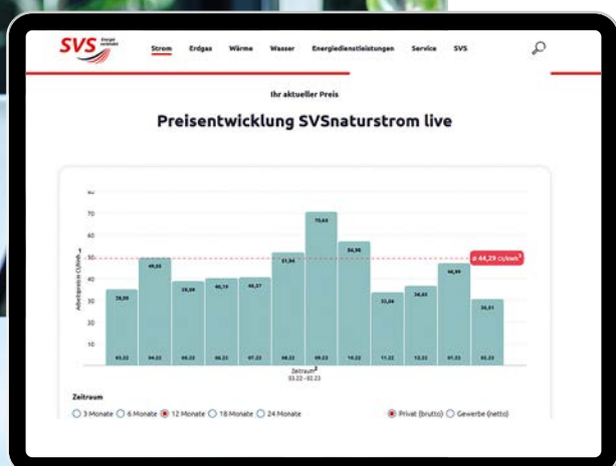
Wie wäre es, wenn sich Ihr Strompreis monatlich am Börsenpreis orientieren würde? Die Stromkosten hatten vor einiger Zeit Rekordhöhen erreicht und sind immer noch auf einem hohen Niveau. Wollen Sie nicht live dabei sein und den Preis für Ihren Strombezug bezahlen, der dem Börsenpreis entspricht? Die SVS hat einen neuen Tarif aufgelegt, der Ihnen genau das bietet: Einen Tarif der dynamisch und gleichzeitig ökologisch und regional ist:

- Unser dynamischer Tarif **SVSnaturstrom live** orientiert sich am Spotmarkt
- Nachhaltig zu 100 Prozent: Sie bekommen Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein
- Umlagen, Abgaben und Stromsteuer sind bereits inklusive
- Unter www.svs-energie.de/naturstrom-live finden Sie eine Übersicht mit der aktuellen Preisentwicklung

- Sie zahlen den ermittelten Durchschnittspreis des Vormonats für die Kilowattstunde
- Volle Kontrolle: Unser Neuer hat keine Laufzeit und kann innerhalb von zwei Wochen zum Monatsende gekündigt werden.
- Strompreisbremse: Dank der Strompreisbremse zahlen Sie nicht mehr als den festgeschriebenen Arbeitspreis von 40 Cent je Kilowattstunde.

Und so funktioniert es:

Ihr Strompreis ist variabel und orientiert sich jeden Monat an den Preisen der Energiebörse des Vormonats. Das heißt: Sinken die Preise an der Börse, senken wir automatisch auch Ihren monatlichen Strompreis. Steigt der Preis an der Börse, steigt auch Ihr Strompreis. Den monatlichen Strompreis, welchen wir am ersten Werktag jeden Monats aktualisieren, können Sie anhand unseres Diagramms live mitverfolgen.



FAQs zum Tarif **SVSnaturstrom live**

Wie setzt sich der Strompreis von **SVSnaturstrom live** zusammen?

Der Gesamtpreis setzt sich aus dem Arbeitspreis in Cent/kWh und dem Grundpreis in Euro/Monat zusammen. Er enthält derzeit die Kosten der SVS für die Stromerzeugung und -beschaffung (nachfolgend als „Energiepreisanteil“ bezeichnet) sowie die Vertriebskosten, die Kosten für den Messstellenbetrieb sowie für die Abrechnung, die Netzentgelte und die Belastungen nach dem Gesetz für die Erhaltung, die Modernisierung und den Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung (KWKG), die Sonderkundenumlage nach § 19 Verordnung über die Entgelte für den Zugang zu Elektrizitätsversorgungsnetzen (StromNEV), die Offshore-Haftungsumlage nach § 17 F Abs. 5 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) sowie die an die Kommunen zu entrichtenden Konzessionsabgaben und die Stromsteuer.

Der Energiepreisanteil im Produkt **SVSnaturstrom live** / **SVSnaturstrom gewerbe live** bildet sich

gemäß dem Preisverlauf des stündlichen EPEX-Spotmarktpreises (www.epexspot.com/en/market-data), gewichtet mit dem Standardlastprofil H0 für Haushalte. Dabei kommt im jeweiligen Abrechnungsmonat der mengengewichtete Durchschnitt der Spotmarktpreise, berechnet mit dem H0-Profil des Vormonates, zur Abrechnung.

Wenn sich der Strompreis monatlich ändert, wie hoch ist dann mein Abschlag?

Bei Vertragsabschluss rechnen wir Ihren Abschlag aufgrund des aktuellen Monatspreises hoch. Wegen der monatlichen Preisbewegungen empfehlen wir, den Abschlag regelmäßig zu überprüfen und gegebenenfalls selbst im Onlineportal anzupassen. Passen Sie den Abschlag nicht an, erhalten Sie bei der Jahresverbrauchsabrechnung gegebenenfalls eine Gutschrift oder eine Nachzahlung.

Welche Risiken gibt es bei diesem Tarif?

Ihre Energie wird kurzfristig auf dem Spotmarkt beschafft, wodurch Sie die aktuellen Preise der Energiebörse bezahlen. Das bedeutet, dass Sie monatlich sowohl einen günstigeren als auch einen teureren Preis als in unseren langfristig beschafften Tarifen bezahlen können. Sie unterliegen damit den Preisschwankungen der Energiemärkte.

Da unser Tarif **SVSnaturstrom live** monatlich kündbar ist, können Sie schnell und flexibel in einen unserer anderen Tarife wechseln.

Wo sehe ich meinen aktuellen Strompreis?

Auf unserer Website sehen Sie Ihren monatlichen Strompreis inklusive Steuern und Umlagen. Dieser wird immer zu Beginn eines neuen Kalendermonats für den zurückliegenden Monat aktualisiert. Sie sehen hier auch den durchschnittlichen Strompreis über verschiedene Zeiträume in der Vergangenheit.

Wie wird der Tarif abgerechnet?

Der Tarif wird einmal jährlich mit der Jahresverbrauchsabrechnung abgerechnet. Hier werden die monatlichen Preise aufgeführt und mit den geleisteten Abschlagsbeträgen anteilig verrechnet.



SVS erweitert das Wärmernetz Romäusring

Die Versorgung über Wärmenetze ist ein zentrales Thema der Wärmewende. In diesem Jahr wird die SVS ihr bestehendes Wärmernetz nahezu verdoppeln. Auch das Blockheizkraftwerk am Theater am Ring in Villingen wird als zentrale Wärmeerzeugungsanlage ausgebaut.

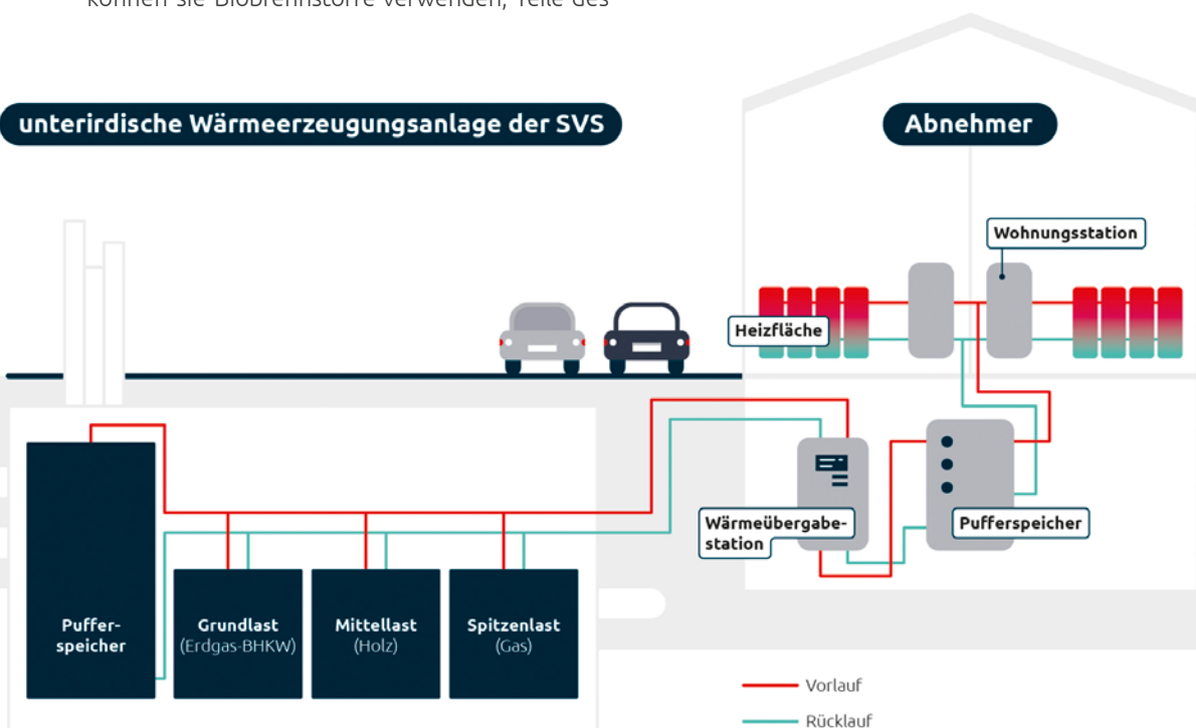
Die SVS baut auch in diesem Jahr an der Zukunft und investiert kräftig in den Ausbau des eigenen Wärmenetzes. Diese sind bestens geeignet, um in ganzen Stadtvierteln und dicht bebauten Siedlungen die Wärmewende voranzutreiben. Für die Haushalte oder angeschlossene Unternehmen hat der Anschluss an ein Wärmernetz den Vorteil, dass im Haus selbst kein Heizkessel verbaut werden muss. Auch Wartungs- und Instandhaltungsarbeiten gehören mit dem Anschluss an das SVS-Wärmernetz der Vergangenheit an, denn die erledigt die SVS zuverlässig an 365 Tagen im Jahr. Immobilienbesitzer, die ihre Heizung gegen eine neue austauschen, müssen gewisse gesetzliche Vorgaben erfüllen. Und die sind in Baden-Württemberg bei einer Inbetriebnahme einer neuen Heizung nicht ohne: Das Erneuerbare-Wärme-Gesetz (EWärmeG BW) schreibt vor, dass Sanierer ihren Wärmebedarf nach dem Heizungstausch zu mindestens 15 Prozent mit regenerativen Energieträgern abdecken müssen. Alternativ können sie Biobrennstoffe verwenden, Teile des

Gebäudes besser dämmen oder einen Sanierungsfahrplan erstellen lassen. Wer sich an ein Wärmernetz anschließen lässt, der braucht sich darüber keinerlei Sorgen machen.

So entsteht die Wärme

Unsere Wärme entsteht in unseren Heizkraftwerken durch Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen, sogenannte Blockheizkraftwerke, und Holzfeuerungsanlagen wie beispielsweise Hackschnitzelheizungen. Zur Unterstützung an kalten Tagen werden Spitzenlastkessel eingesetzt. Als Energieträger wird bei den Blockheizkraftwerken Erdgas oder Biomethan verwendet, die Spitzenlastkessel hingegen werden häufig mit Erdgas betrieben, um eine möglichst hohe Versorgungssicherheit zu gewährleisten. In Villingen betreibt die SVS beispielsweise hinter dem Theater am Ring ein Blockheizkraftwerk, das den Außenring der Zähringerstadt mit Wärme versorgt, das BHKW wird 2023 ebenfalls erweitert.

unterirdische Wärmeerzeugungsanlage der SVS





So kommt die Wärme zu Ihnen

Bei der Kraft-Wärme-Kopplung werden Strom und Wärme erzeugt. Die abgegebene Wärme wird dem Wärmenetz zugeführt, der erzeugte Strom wird in das öffentliche Stromnetz eingespeist. Befindet sich die Heizzentrale in einem gewerblich genutzten Komplex oder einem Wohngebäude, kann der günstige Strom direkt vor Ort verbraucht werden.

Die Wärme wird über Rohrleitungen in der Erde an die angeschlossenen Gebäude geliefert. Das Übertragungsmedium ist Wasser. An der Hausübergabestation im Gebäude wird die gelieferte Wärme aus dem Wärmenetz an die Heizungsanlage des Kunden übertragen, wo sie schließlich mit einem Wärmemengenzähler gemessen wird.

Alle Vorteile auf einen Blick:

- umweltschonend
- hohe Effizienz durch moderne Technik
- zukunftssicher, da alle gesetzlichen Vorgaben erfüllt werden
- keine Kosten für Reparatur der Wärmeerzeugungsanlagen
- Betrieb und Wartung durch die SVS
- regional, platzsparend und kostengünstig
- hohe Versorgungssicherheit

3 Fragen an Jörg Schmalhorst, Abteilung Wachstumsfelder bei der SVS

Welche Vorteile bietet ein Anschluss an das Wärmenetz?

Der Vorteil unseres Wärmenetzes gegenüber einer konventionellen Heizung liegt klar im Komfort für unseren Kunden. Es gibt im Haus keine Feuerungsanlage, die in regelmäßigen Intervallen gewartet werden muss. Mit der Übergabestation haben wir eine sehr wartungsarme Komponente im Haus, die oben-drein sehr platzsparend ist. Es wird also kein Lagerraum für Pellets oder viel Platz für einen Kessel bei einer Ölheizung benötigt.

Die SVS-Heizkraftwerke werden mit Erdgas und Holzhackschnitzel betrieben. Welche Vorteile aus ökologischer Sicht bieten diese BHKWs gegenüber einer Gasheizung in einem Gebäude?

Nach heutigem Stand wird das BHKW am Romäusring mit Erdgas befeuert. Dabei handelt es sich aber nicht um einen herkömmlichen Heizkessel, denn rund zwei Drittel der Heizwärme werden durch sogenannte Kraft-Wärme-Kopplung erzeugt. Das heißt, es wird im BHKW Strom erzeugt. Die dabei anfallende Abwärme wird im Netz für Heizwärme nutzbar gemacht. Vergleicht man das mit einem dezentralen konventionellen Kraftwerk, in dem die Abwärme nicht genutzt werden kann, sparen wir rund 20 Prozent Energie ein. In Zukunft wird es möglich sein, industrielle Abwärme nutzbar zu machen.

Eine Investition in die Zukunft?

Absolut. Ein Wärmenetz ist kein starres System, Innovationen und neue Technologien können in das bestehende Netz integriert werden. Daher wird die SVS weiter in den Ausbau ihres Wärmenetzes investieren, weil es gerade in Stadtvierteln und dicht bebauten Gebieten sehr geeignet ist. Wir haben im Schillerhäusle und im Friedrichspark sehr gute Erfahrungen sammeln können. Auch bei neuen Wohngebieten hat ein Wärmenetz den entscheidenden Vorteil, dass Gebäude und das Wärmenetz an sich entsprechend geplant und gebaut werden können.

Interesse?

Sie möchten wissen, ob bei Ihnen ein Anschluss an das SVS-Wärmenetz möglich ist? Auf unserer Homepage finden Sie eine Übersichtskarte. Einfach den QR-Code scannen.



SVS drückt bei Preisbremse auf die Tube

Im März sind die staatlichen Preisbremsen bei Strom, Gas und Wärme in Kraft getreten. Als Energieversorger liegt der Abwicklungsprozess für ihre Kunden komplett bei der SVS.

Man könnte es Herkules- oder gar Mammutaufgabe nennen. Die staatlichen Preisbremsen bei Strom, Gas und Wärme bedeuten für die SVS einen enormen administrativen Aufwand. In den vergangenen Wochen wurden alle Vorkehrungen für die Durchführung getroffen, damit alle Kunden zwei Mitteilungen der SVS erhalten. Zum einen bekommen alle SVS-Kunden ausführliche Informationen über die jeweilige Preisbremse, hierin wird auch der sogenannte Entlastungsbetrag ausgewiesen. Die zweite Mitteilung wird den neuen Abschlagsbetrag enthalten. Hermann Miller, Abteilungsleiter Kundenbetreuung und Abrechnung der SVS: „Unsere Mitarbeiter arbeiten mit Hochdruck an dieser Thematik, und die administrativen Vorarbeiten und Aufgaben, die damit einhergehen, sind enorm. Falls es an der ein oder anderen Stelle ein paar Tage länger dauern sollte, so bitten wir vorsorglich um Verständnis.“ Die SVS setzt damit die staatlichen Preisbremsen um und gibt alle Entlastungen an ihre Kunden weiter.

Wie funktioniert die Preisbremse bei Gas und Wärme?

Private Haushalte und Unternehmen, die jährlich weniger als 1,5 Millionen Kilowattstunden (kWh) an Gas verbrauchen, sowie Vereine erhalten 80 Prozent ihres im September 2022 prognostizierten Jahresverbrauchs für 12 Cent je kWh. Wird Fernwärme bezogen, wird der Preis für 80 Prozent des Vorjahresverbrauchs auf 9,5 Cent je kWh gedeckelt.

Wie funktioniert die Preisbremse bei Strom?

Für Stromkundinnen und -kunden, die bisher weniger als 30.000 kWh Strom im Jahr verbraucht haben, also

vor allem Haushalte und kleinere Unternehmen, wird der Preis für 80 Prozent des Vorjahresverbrauchs auf 40 Cent je Kilowattstunde gedeckelt. Der Vorjahresverbrauch entspricht entweder dem durch den Netzbetreiber prognostizierten Verbrauch oder dem Verbrauch des Jahres 2021. Sollte kein Verbrauch vorliegen, zum Beispiel, weil Sie ein neues Haus gebaut haben, wird eine Schätzregel angewendet.

Es lohnt sich, den Strom- und Gasverbrauch zu reduzieren: Werden mehr als 80 Prozent im Vergleich zum Vorjahr verbraucht, muss der in der Regel höhere Vertragspreis bezahlt werden.

Die Preisbremsen sind im März 2023 in Kraft getreten, gelten aber rückwirkend auch für die Monate Januar und Februar. Im FAQ-Bereich auf der SVS-Homepage finden Sie weitere wichtige Antworten auf die Fragen zu den Preisbremsen.





Powertrikots für Powerteams

Kinder- und Jugendmannschaften aufgepasst. Die SVS verlost insgesamt zehn Trikotsätze im gesamten Netzgebiet. Jetzt mitmachen und gewinnen!

Mit einem SVS-Trikot machen alle Mannschaften auf dem Spielfeld eine gute Figur. Nichts schweißt mehr zusammen als eine Mannschaftssportart. Gemeinsam Siege und Erfolge feiern ist bereits für die kleinsten Nachwuchsspieler eine tolle Sache. Dabei spielt es keine Rolle, ob alle einem Ball beim Fußball hinterherjagen oder Basket-, Handball oder eine andere Mannschaftssportart betreiben. Die Begeisterung für den Sport kennt auch in unserer Region keine Grenzen. Die SVS ist der lokale Energieversorger in Villingen-Schwenningen und der Region. Wir versorgen die Menschen mit Strom, Gas, Wasser und Wärme und leisten mit zahlreichen Energielösungen einen wichtigen Beitrag für die Energiewende vor Ort. Die SVS nimmt mit ihren Produkten und Dienstleistungen einen wichtigen Platz als Daseinsversorger ein. „Wir fühlen uns den Menschen in der Region verbunden und fördern mit zahlreichen Sponsoringmaßnahmen den Breitensport in der Region“, erklärt Marketingleiterin Daniela Dietrich. Mit dem Wettbewerb „Powertrikots für Powerteams“ sollen nun Kinder- und Jugendmannschaften gefördert werden. „Wir verlosen insgesamt zehn Trikotsätze an Nachwuchsmannschaften und freuen uns bereits heute über die kreativen Einsendungen“, so Dietrich weiter.

Und so macht ihr mit

Ihr wollt der ganzen Welt zeigen, dass ihr zusammengehört und als Team unschlagbar seid? Dann habt ihr nun die Chance, einen Trikotsatz der SVS für eure Mannschaft zu gewinnen. Die SVS verlost je einen Trikotsatz – in Rot oder alternativ in Weiß – an insgesamt zehn Kinder- und Jugendmannschaften aus dem Netzgebiet.

Scannt den QR-Code und macht mit auf der Webseite der SVS. Dazu müsst ihr nur das Formular auf der Seite vollständig ausfüllen und erklären, warum ausgerechnet ihr einen der Trikotsätze gewinnen solltet. Lasst dabei eurer Kreativität freien Lauf – je kreativer, desto besser.



Einsendeschluss

Bis zum 30. April 2023 habt ihr Zeit, teilzunehmen. Aus allen Einsendungen wird eine Jury die Gewinner ermitteln.

Die Teilnahmebedingungen in aller Kürze

- Ihr seid eine Kinder- und Jugendmannschaft.
- Ihr möchtet gerne neue Spieltrikots haben. Es werden keine Trainingstrikots verlost.
- Euer Verein kommt aus Villingen-Schwenningen, den angeschlossenen Ortsteilen sowie Mönchweiler, Niedereschach, Tuningen oder St. Georgen.
- Ihr habt das Formular auf der Homepage ausgefüllt und unsere Teilnahmebedingungen akzeptiert.

Alles erledigt? Dann könnte es schon bald sein, dass eure Mannschaft mit den neuen Gewinnertrikots aufläuft. Wir wünschen euch viel Erfolg und freuen uns auf eure Bewerbungen.

Farbe auf dem Teller

Möhren können weit mehr als eine schnöde Beilage sein: In unseren Rezepten wird die Karotte zum Hauptdarsteller. Vorhang auf für ein buntes Kochvergnügen!



**INGWER STÄRKT
DAS IMMUN-
SYSTEM.**

Karottensuppe mit Ingwer

Zutaten für 4 Personen:

- 400 g Karotten
- 20 g frischer Ingwer
- 50 g Margarine
- 1 EL brauner Zucker
- 200 ml Kokosmilch
- 500 ml Gemüsebrühe
- Salz, Pfeffer aus der Mühle
- Basilikum

Und so wird es gemacht:

1. Die Karotten schälen und in dünne Scheiben schneiden. Ein paar Scheiben für die Deko aufheben. Den Ingwer schälen und in sehr feine Würfel schneiden.
2. Ingwer und Karotten in Margarine anschwitzen, Zucker darüber streuen und leicht karamellisieren. Mit Kokosmilch und Brühe ablöschen, aufkochen und bei mittlerer Hitze etwa 10 bis 15 Minuten köcheln lassen. Anschließend mit dem Stabmixer pürieren. Mit Salz und Pfeffer abschmecken.
3. Mit den zurückgelegten Karottenscheiben und Basilikum dekorieren und servieren.

Bunter gebratener Karottensalat

Zutaten für 4 Personen:

- 800 g bunte Karotten
- 40 g Sesam
- 1 Bund glatte Petersilie
- 1 Bund Basilikum
- 2 EL Kapern
- 6 EL Rapsöl
- 1 Knoblauchzehe
- 100 g in Öl eingelegte getrocknete Tomaten
- 1 Fladenbrot
- 2 EL Weißweinessig
- 20 g Margarine
- Salz, Pfeffer aus der Mühle

Und so wird es gemacht:

1. Den Backofen auf 200 °C (Umluft 180 °C) vorheizen. Die Karotten schälen, je nach Größe halbieren oder vierteln und in einem Topf mit 1 Liter Salzwasser circa 5 bis 7 Minuten blanchieren. Die Karotten in ein Sieb abgießen und abtropfen lassen.
2. Den Sesam in einer großen Pfanne ohne Fett hellbraun rösten, dann herausnehmen. Die Kräuter waschen und trocken schütteln, die Blätter abzupfen, mit dem Knoblauch und den Kapern fein hacken und in einem Schälchen mit 4 EL Öl verrühren.
3. Die getrockneten Tomaten abtropfen lassen und längs halbieren. Das Fladen-

brot in schmale Scheiben schneiden und im Backofen circa 7 Minuten knusprig backen.

4. Das restliche Öl in der Pfanne erhitzen. Die Karotten darin rundherum anbraten, bis sie leicht gebräunt sind. Mit dem Essig ablöschen, Margarine, Tomatenstreifen und etwas Sesam hinzufügen, mit Salz und Pfeffer würzen und alles 1 bis 2 Minuten in der Pfanne schwenken. Das Fladenbrot aus dem Ofen nehmen.
5. Die Karotten auf Tellern anrichten, den restlichen Sesam darüberstreuen und das Kräuteröl darüberträufeln. Den noch warmen Salat mit den Fladenbrotscheiben servieren.



Rund 9,5 Kilogramm Karotten essen die Deutschen pro Person und Jahr. Mehr als **300 verschiedene Sorten** gibt es in Europa.

SESAM ENTHÄLT SEHR VIEL EISEN.

Energicus bewundert die Natur im Schwenninger Moos

Wusstet ihr schon?

- 1** Im Schwenninger Moos entspringt der Neckar.
- 2** Mitten im Schwenninger Moos verläuft die europäische Wasserscheide.
- 3** Das Schwenninger Moos ist 100 Hektar groß.



A crossword puzzle grid on a wooden boardwalk. The grid is 10 columns wide and 10 rows high. Some cells contain small illustrations of nature-related items: a water drop, a duck, a blue wave, a pink worm, a reed, a wooden bridge, a log, an owl, a watch, and a leaf. The rest of the grid consists of empty boxes for letters.



Mach mit!

Findest du die Lösung?

Energicus möchte wissen, was bei diesem Rätsel herauskommt. Kannst du ihm helfen, die richtigen Antworten zu finden? Schreibe die Buchstaben in die Kästchen.

Notiere das richtige Lösungswort auf der Postkarte Energicusrätsel am Ende des Journals. Wir verlosen ein Bio-Gewächshaus von Galileo Lab (ein Garten-Set aus 100 Prozent recyceltem Material, einem Pflanzkasten mit Samen und Werkzeugsatz).

Nichts für Warmduscher

Ist kürzer und kälter duschen gesund? Wird Unterwäsche bei 30 Grad sauber? Reicht zum Geschirrspülen der Eco-Modus? Wer Warmwasser sparen will, steht oft vor kniffligen Fragen. Ein Ratgeber, wie Sie ohne Abstriche bei Gesundheit und Hygiene weniger Energie verbrauchen.

SELTENER UND KÜRZER DUSCHEN?

Spart Energie – und ist gesund. Laut Experten reichen zwei oder drei Duschgänge von jeweils sieben bis zehn Minuten pro Woche völlig aus. Das ist nicht nur besser für die Umwelt und den Geldbeutel, sondern auch für den Körper. Denn je länger und heißer geduscht wird, desto schneller trocknen Haut und Haar aus. Zu häufiges Duschen mit viel Duschgel greift außerdem den Säureschutzmantel der Haut an. Lauwarmes Wasser öffnet die Poren für eine optimale Reinigung und verbraucht weniger Energie. Kalte Duschen und Wechselduschen stärken obendrein die Abwehrkräfte und regen den Kreislauf an.

GESCHIRrspÜLEN IM ECO-MODUS?

Super Sache. Laut Stiftung Warentest werden Tassen und Teller im Eco-Modus genauso sauber wie im Standardprogramm. Das dauert zwar länger, verbraucht aber weniger Strom, da das Wasser nur auf 45 bis 55 statt 65 bis 75 Grad erhitzt wird. Insbesondere das Erwärmen des Wassers braucht viel Energie. Der Effekt eines Ökawaschganges lässt sich gut mit einer langsamen Fahrt auf der Autobahn vergleichen: Man kommt zwar etwas später ans Ziel, benötigt dafür aber weniger Treibstoff.

SOCKEN WASCHEN BEI 30 GRAD?

Völlig okay. Normal verschmutzte Kleidung wird schon bei 30 Grad sauber – das gilt für T-Shirts und Hosen ebenso wie für Unterwäsche und Socken. Wenn Oberteile nach dem Tragen strenger riechen, einfach die Temperatur auf 40 Grad erhöhen. Senkt man die Temperatur von 60 auf 40 oder von 40 auf 30 Grad, lassen sich bis zu 40 Prozent Energie sparen. Nur Handtücher, Waschlappen, Geschirr- und Spültücher sollten grundsätzlich bei 60 Grad gewaschen werden – am besten einmal im Monat. Das verhindert, dass sich in der Waschmaschine ein muffelnder Biofilm bildet.

WARMWASSErTEMPERATUR ABSENKEN?

Keine gute Idee. Das Wasser in der Hausinstallation sollte auf mindestens 60 Grad erhitzt werden, bevor es aus dem Hahn kommt. Ansonsten können sich Legionellen ausbreiten und die Gesundheit gefährden. Denn die Bakterien vermehren sich besonders gut bei Temperaturen zwischen 25 und 55 Grad Celsius. Statt die Temperatur des Warmwassers im Leitungssystem abzusenken, ist es daher besser, den Verbrauch zu reduzieren – zum Beispiel durch wassersparende Armaturen.

Mehr Infos zum Trinkwasser

Das Umweltbundesamt (UBA) hat alle für Verbraucher wichtigen Infos zum Leitungswasser, seiner Qualität und der Trinkwasserinstallation im Haus in einer Broschüre zusammengefasst. Sie finden diese zum kostenlosen Download unter: mehr.fyi/trinkwasser-uba



Rätseln Sie mit!

Wissen Sie die Antwort auf unsere Rätselfrage? Dann schicken Sie eine E-Mail mit der Lösung, Ihrem Namen und Ihrer Adresse an gewinnspiel@svs-energie.de oder füllen Sie die anhängende Postkarte aus und senden Sie diese bis zum **27. April 2023** an die SVS.

Teilnahmebedingungen für Gewinnspiele der SVS: Teilnahmeberechtigt sind alle Personen ab 18 Jahren mit Wohnsitz in Deutschland. Am Kinderrätsel (Seite 14) können ausschließlich Kinder und Jugendliche unter 18 Jahren teilnehmen. Die Einverständniserklärung eines Erziehungsberechtigten zur Teilnahme muss schriftlich auf der Antwortkarte vorliegen. Sammelinsendungen bleiben unberücksichtigt. Über den Gewinn entscheidet das Los nach dem Zufallsprinzip. Der Gewinner wird schriftlich benachrichtigt. Wenn sich der ursprünglich ausgeloste Gewinner nicht innerhalb von 30 Kalendertagen nach Zugang der Gewinnbenachrichtigung inklusive Aufforderung, seine Daten zu bestätigen, zurükmeldet, verfällt sein Gewinn und ein neuer Gewinner wird ermittelt. Die Barauszahlung ist ausgeschlossen.

Daten: Ihre Teilnehmerdaten/Daten von Feedback-Karten werden von der SVS für die Dauer und Durchführung des Gewinnspiels/der Aktion gespeichert. Sie werden nach Beendigung des Gewinnspiels/der Aktion gelöscht. Der Speicherung und Verarbeitung Ihrer Daten können Sie jederzeit per E-Mail an datschutz@svs-energie.de oder per Post an SVS, Pforzheimer Straße 1, 78048 Villingen-Schwenningen widersprechen und/oder, wenn Sie möchten, per Post oder E-Mail Auskunft über diese Daten, deren Berichtigung, Löschung, Einschränkung der Bearbeitung oder Übertragbarkeit geltend machen.

Wie heißt der neue Stromtarif der SVS, der sich an den Spotmarktpreisen orientiert?

- a) SVSökostrom direkt
- b) SVSnaturstromzumspotpreis
- c) SVSnaturstrom live

Gewinnen Sie jetzt

1. Preis:

Einen Bosch-Akkuschrauber IXO 6 mit zehn Standardbits, einem Micro-USB-Steckerladegerät, einem Ladekabel und einer Tasche für das Zubehör



2. Preis:

Einen Duschkopf Crometa von Hansgrohe, der bis zu 40 Prozent Wasser im Vergleich zu einem Standardmodell spart

3. Preis:

Ein SVS-6-in-1-Schnellladekabel für den Schlüsselbund zum Laden aller Endgeräte

Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH

Pforzheimer Straße 1
78048 Villingen-Schwenningen
info@svs-energie.de
www.svs-energie.de

Kundenservice

montags und mittwochs
von 8 bis 16.30 Uhr
dienstags, donnerstags und freitags
von 8 bis 13 Uhr
Telefon 07721 4050 5

Technische Fragen

Telefon 07721 4050 4545

Netzeleitstelle

Telefon 07721 4050 4444
(rund um die Uhr erreichbar)

Bäder Villingen-Schwenningen GmbH

Telefon 07721 4050 4350
info@baeder-vs.de, www.baeder-vs.de

Hallenbad Villingen

Telefon 07721 4050 4361

Kneippbad Villingen

Telefon 07721 4050 4380

Neckarbad Schwenningen

Telefon 07721 4050 4375
(über die Zentrale in Villingen)

Impressum

Herausgeber: Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH, Pforzheimer Straße 1, 78048 Villingen-Schwenningen, Telefon 07721 4050 5 |

Verantwortlich: Gregor Gülpen | **Verlag:** trurnit Stuttgart GmbH, Curierstraße 5, 70563 Stuttgart | **Redaktion:** Oliver Bauer (SVS) und Beate Härter (Trurnit) | **Druck:** BauerOffset Print e. K., Villingen-Schwenningen

Bildnachweise: AdobeStock/Moon Safari (Titel, Seite 6), SVS Oliver Bauer (Seite 3 „Süßes an Fasnet“), SVS, BURKart Fotografie (Seite 3 „Spannende Einblicke“ und „Girls Day sowie Seite 16), SVS, Jens Hagen (Seiten 4/5 und 9), AdobeStock/Moon Safari (Seiten 6/7), iStock/fermate (Seite 10), iStock/ Hero Images (Seite 11), Marko Godec (Seiten 12/13), Illustration Adrian Sonnberger (Seite 14), iStock/GorynVD (Seite 15)

Führung Hochbehälter



Ja, ich möchte an der Führung durch den Hochbehälter Hammerhalde am 16. Mai teilnehmen.

Zusätzlich möchte ich eine Begleitperson anmelden:

.....
Name, Vorname

Anmeldeschluss: 4. Mai 2023



Rätsel



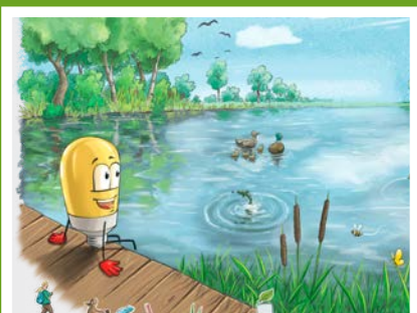
Die richtige Antwort
ist Buchstabe



Einsendeschluss: 27. April 2023



Energiusrätsel



.....
Trage hier das richtige Lösungswort ein

Einsendeschluss: 27. April 2023

Bitte trage hier
dein Alter ein



Hiermit willige ich als Erziehungsberechtigte/-r ein, dass mein Sohn/meine Tochter am Kinderrätsel teilnimmt. Es gelten die Teilnahme- und Datenschutzbestimmungen der SVS (siehe Seite 16).

.....
Name, Vorname und Unterschrift



Führung

Entgelt
zahlt
Empfänger

Bitte ausfüllen

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

E-Mail

Telefonnummer

Datenschutzhinweise Seite 16

Deutsche Post 
ANTWORT

Stadtwerke
Villingen-Schwenningen GmbH
Pforzheimer Straße 1
78048 Villingen-Schwenningen

Rätsel

Entgelt
zahlt
Empfänger

Bitte ausfüllen

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Datenschutzhinweise Seite 16

Deutsche Post 
ANTWORT

Stadtwerke
Villingen-Schwenningen GmbH
Pforzheimer Straße 1
78048 Villingen-Schwenningen

Energiusrätsel

Entgelt
zahlt
Empfänger

Bitte ausfüllen

Name, Vorname

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Datenschutzhinweise Seite 16

Deutsche Post 
ANTWORT

Stadtwerke
Villingen-Schwenningen GmbH
Pforzheimer Straße 1
78048 Villingen-Schwenningen