

SVS journal

Das Kundenmagazin der SVS

Ausgabe 01 | 21



Sie haben die Energie

Wir liefern Ihnen den Strom aus 100 % Wasserkraft
Seiten 04|05

Regionale Stromerzeugung

So sind Sie unabhängiger vom öffentlichen Stromnetz
Seiten 06|07

svs-energie.de

Inhalt

04 Grün, günstig, gut

Mit unseren natur-Tarifen bekommen Sie Strom aus Wasserkraft



06 Regionale Energiewende

Das Gemeinschaftsprojekt der SVS mit der Baugenossenschaft Villingen eG: Mieterstrommodell im Warenburgareal

08 „Erfahrungen sind positiv“

Interview mit den BGV-Vorständen Andreas Scherer und Harald Maier

09 Vorsicht am Telefon

Geben Sie niemals telefonisch Ihre persönlichen Daten preis

10 Klassiker: Käsespätzle

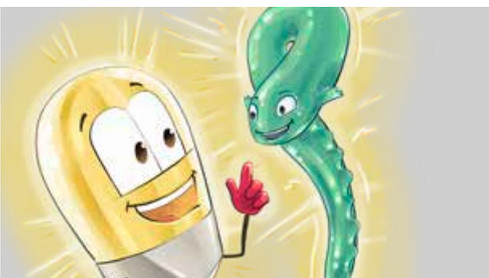
Rezept vom Profi: die Wagnerei in Schwenningen

12 Hopfengut No.20

Die ganze Vielfalt des Hopfens in Tettngang: Gaststätte, Museum und Brauerei

14 Energis erklärt es euch

Unser Maskottchen zeigt, was es mit Strom auf sich hat



15 Unser Alltag in Zahlen

So reparieren wir! Interessante Zahlen und Fakten

16 Rätsel

Gewinnen Sie mit etwas Glück einen hochwertigen Kopfhörer von Teufel



Ulrich Köngeter,
Geschäftsführer der SVS

Liebe Leserin, lieber Leser,

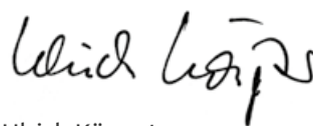
seit einem Jahr ist die Corona-Pandemie das bestimmende Thema in unserer Gesellschaft und somit auch in unserem Alltag. In gewisser Weise hat man sich arrangiert, hat seine Gewohnheiten eingeschränkt und entsprechend angepasst. Es geht nur in kleinen Schritten wieder zurück zur Normalität. Trotz der besonderen Umstände in diesen Tagen wollen wir Ihnen vor allem eins bieten: Verlässlichkeit. Egal, ob Sie zu Hause im Homeoffice arbeiten oder nach getaner Arbeit vor dem Fernseher gemeinsam mit der Familie entspannen wollen. Die SVS liefert Ihnen die Energie, die Sie brauchen, und wir sind für die Versorgungssicherheit für Sie vor Ort!

Kleine und große Schritte sind nötig, um ein weiteres großes Thema unserer Zeit voranzutreiben. Die Energiewende findet auf vielen Ebenen statt und auch die SVS hat viele Projekte in Villingen-Schwenningen bereits realisiert. In dieser Ausgabe zeigen wir Ihnen das Villingener Warenburgareal. Dort beziehen die Mieter der Baugenossenschaft sogenannten Mieterstrom zu günstigen Konditionen und das absolut umweltschonend.

Zudem haben wir unser Portfolio erweitert und bieten Ihnen nun einen neuen Onlinetarif an. Damit können Sie Ihren Strombezug klimaneutral stellen und setzen künftig auf Strom aus Wasserkraft vom Hochrhein.

Ich wünsche Ihnen nun viel Spaß beim Lesen unserer aktuellen Ausgabe des **SVS**journal.

Es grüßt Sie herzlich
Ihr



Ulrich Köngeter

Kurz gemeldet



So erreichen Sie unseren Kundenservice:
 telefonisch 07721 4050 5
 (Mo-Do 8 bis 16.30 Uhr,
 Fr 8 bis 13 Uhr),
 per E-Mail an
info@svs-energie.de,
 per Fax an 07721 4050 4869,
 per Post: Pforzheimer
 Straße 1, 78048 Villingen-
 Schwenningen

Kundenservice derzeit geschlossen

Aufgrund der aktuellen Entwicklung und der bundesweit gültigen Regelung zur Eindämmung des Corona-Virus ist der Kundenservice der SVS in der Pforzheimer Straße 1 seit Mitte Dezember geschlossen. Offene Zahlungen können daher nicht mehr vor Ort, sondern müssen per Überweisung getätigt werden. Sie erreichen unseren Kundenservice telefonisch und schriftlich (siehe links). Alle aktuellen Informationen zu unseren Öffnungszeiten finden Sie auch auf www.svs-energie.de. Dort erhalten Sie zudem im Online-Kundenportal im Bereich „Meine SVS“ viele Antworten auf Ihre Fragen und können Änderungen und Anpassungen Ihres Vertrages bequem von zu Hause aus vornehmen.



Weitere Infos:
www.top-lokalversorger.de

SVS ist ausgezeichnet

Die SVS ist Top Lokalversorger 2021 – auch in diesem Jahr wurde die SVS wieder ausgezeichnet. Der Energieversorger aus Villingen-Schwenningen erhält das Siegel in den Kategorien Strom und Gas. Die unabhängige Internetseite, das „Energieverbraucherportal“, hat der SVS die beiden Siegel verliehen. Die Auszeichnung in den Sparten Gas und Strom berücksichtigt dabei nicht nur das reine Strom- und Gasangebot, sondern legt auch großen Wert auf folgende Kategorien: Vielfalt der Energieberatung, die Umweltorientierung des Energieversorgers, die Qualität der Kundenbetreuung, das Sponsoring lokaler Vereine und Institutionen sowie regionales Engagement. Ebenfalls Bestandteil des bundesweit ausgeschrieben Wettbewerbs ist die Transparenz und die Einhaltung des Datenschutzes.



Weitere Infos zum SVS-Angebot unter www.svs-energie.de und hier im Bereich Energiedienstleistungen, E-Mobilität

Wand frei für Wallboxen

Mieter laden leichter – eine Reform des Wohnungseigentumsgesetzes macht den Einbau von Wallboxen, also privaten Ladesäulen für Elektroautos, künftig einfacher. Wohnungseigentümer und Mieter haben einen Anspruch darauf, in der Tiefgarage oder auf dem Grundstück des Hauses eine Ladesäule zu installieren. Bisher scheiterte dies häufig an der fehlenden Zustimmung von Miteigentümern oder Vermietern. Außerdem wurde die zehnjährige Steuerbefreiung für Elektrofahrzeuge verlängert. Reine E-Autos, die in der Zeit vom 18. Mai 2011 bis 31. Dezember 2025 erstmals zugelassen wurden, sind weitere zehn Jahre bis zum 31. Dezember 2030 von der Kfz-Steuer befreit. Bisher galt die Befreiung für Zulassungen oder Umrüstungen nur bis Ende 2020.





Wir senken
die Preise zum
1. April 2021.
Tarifrechner unter
svs-energie.de

Grün, günstig, gut.

Bereits seit 21 Jahren bietet die SVS ihren Kunden Ökostrom an. Mit unseren Stromtarifen sind Sie nicht nur auf der sicheren Seite, sondern können Ihren Strombezug auf 100 Prozent Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein umstellen.

Sonne, Wind und Wasser. In den vergangenen Jahren ist der Anteil an Strom aus erneuerbaren Energien stetig gestiegen. Laut dem Fraunhofer-Institut für Solare Energiesysteme ISE stammte

im Jahr 2020 rund 50,5 Prozent des Stroms in Deutschland aus erneuerbaren Energien. Die Gesamtleistung aus Wind- und Solarenergie betrug etwa 183 Terawattstunden (TWh), jene aus fossilen Energiequellen hingegen nur 178 TWh. 2019 betrug der Gesamtanteil erneuerbarer Energien in der Bundesrepublik rund 46 Prozent.

Die Kraft des Wassers

Wasserkraft gehört neben Wind und Sonne zu den größten natürlichen Ressourcen, die zur Energiegewinnung genutzt werden können. Dabei erfolgt die Stromerzeugung absolut klimaschonend, schließlich werden dabei keine Primärenergie-

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

SVSstrom online natur

- Unser Günstigster
- Stabile Preise bis 31. Dezember 2022
- 100 Prozent Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein
- Bestabrechnung im Drei-Stufen-Modell
- Schriftverkehr und Beratung erfolgt ausschließlich online – einfach, schnell und unkompliziert
- Keine Vorauskasse
- Keine Kaution

SVSstrom natur

- Stabile Preise bis zum 31. Dezember 2021
- 100 Prozent Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein
- Bestabrechnung im Drei-Stufen-Modell
- Noch mehr Schutz fürs Klima
- Keine Vorauskasse
- Keine Kaution
- Persönlicher Kundenservice: Wir sind für Sie da!

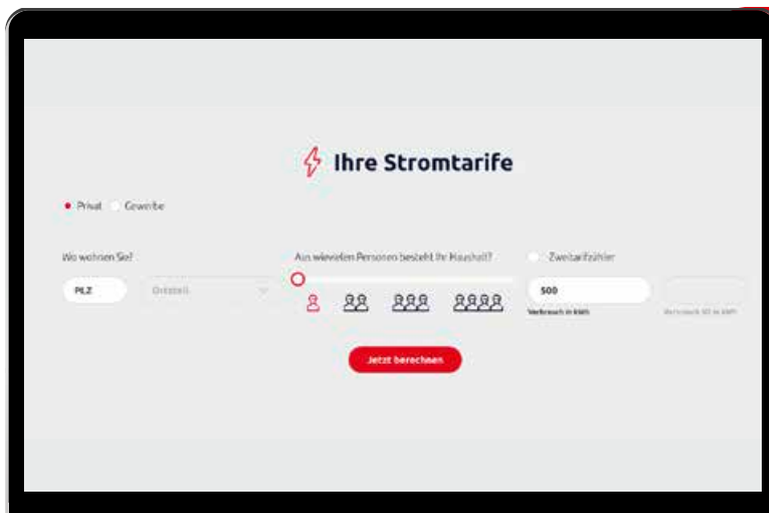


träger wie Gas, Öl oder Kohle benötigt. Der CO₂-Ausstoß beträgt daher null, denn alleine die Kraft des Wassers treibt die Turbinen zur Erzeugung von Strom an.

100 Prozent Ökostrom

Wenn auch Sie Ihren Beitrag zur Energiewende leisten und künftig ausschließlich Ökostrom aus Wasserkraft vom Hochrhein beziehen möchten, so wechseln Sie mit wenigen Mausklicks in einen unserer **natur**-Tarife. Egal, ob Sie sich für unseren Tarif **SVSstrom natur** entscheiden oder den neuen Tarif **SVSstrom online natur** wählen: Wir bieten Ihnen den passenden Stromtarif aus 100 Prozent Ökostrom. Dabei bieten wir Ihnen Preisstabilität

bis Ende des Jahres 2021. Im neuen Onlinetarif **SVSstrom online natur** profitieren Sie von einer Preisstabilität bis Ende 2022. All unsere **natur**-Tarife wurden vor Kurzem vom TÜV Nord zertifiziert. Selbstverständlich können Sie sich auch als Gewerbetreibende für einen der **natur**-Tarife entscheiden. Unsere Abrechnung erfolgt in unseren Tarifen nach dem sogenannten Drei-Stufen-Modell. Für Sie heißt das konkret, dass wir Ihren Verbrauch immer nach der günstigsten Stufe abrechnen. Sie möchten mehr erfahren? Unser Tarifrechner auf **www.svs-energie.de** hilft Ihnen, den für Sie passenden Tarif zu finden.



Unser Tarifrechner: Alle Tarifoptionen auf einen Blick

1. Gehen Sie auf unsere Webseite unter **www.svs-energie.de**
2. Im Bereich Strom gelangen Sie zu unserem Tarifrechner.
3. Geben Sie nun Ihre Postleitzahl und Ihren geschätzten Jahresverbrauch an. Sie können auch einen Durchschnittswert errechnen lassen, indem Sie die Anzahl der Personen angeben, die in Ihrem Haushalt leben.
4. Klicken Sie auf „Jetzt berechnen“ und erhalten Sie alle Tarifoptionen mit einer Kurzbeschreibung im Überblick.

Regionale Stromerzeugung

Das Warenburgareal in der Villingener Südstadt ist ein echtes Vorzeigeprojekt. Die Bewohner der 51 Wohneinheiten können den vor Ort erzeugten Strom direkt nutzen und das zu günstigen Konditionen. So geht Energiewende im Kleinen, denn mit dem Mieterstrom sind sie zudem unabhängig vom öffentlichen Stromnetz.

Die SVS hat in der Region bereits spannende Projekte realisiert, die besonders das Thema Nachhaltigkeit in der Energiegewinnung in den Mittelpunkt stellen. Strom, der dort produziert wird, wo er auch verbraucht wird, ist dabei ein wichtiger Ansatz. In Zusammenarbeit mit der Baugenossenschaft Villingen eG ist in der Villingener Südstadt in den vergangenen Jahren ein zukunftsweisendes Projekt realisiert worden. Im Warenburgareal werden 51 Wohneinheiten mit Mieterstrom versorgt.

Zusammenspiel von mehreren Komponenten

Strom wird hierbei lokal und direkt vor Ort erzeugt und das äußerst umweltschonend. Mehrere

Komponenten sind dabei perfekt aufeinander abgestimmt: Ein gasbetriebenes Blockheizkraftwerk und eine Pelletheizung erzeugen sowohl thermische als auch elektrische Leistung in Form von Strom und Wärme für die angeschlossenen Wohnungen. Die hauseigene Anlage liefert rund 75 Prozent des Strombedarfs, die restlichen 25 Prozent werden aus dem öffentlichen Stromnetz eingespeist. „Insgesamt erreichen wir damit einen Autarkiegrad von rund 75 Prozent, was einen wirklich erfreulichen Wert darstellt“, weiß Sebastian Wilhelm, Leiter Energievertrieb, zu berichten.

Unabhängigkeit und günstige Preise

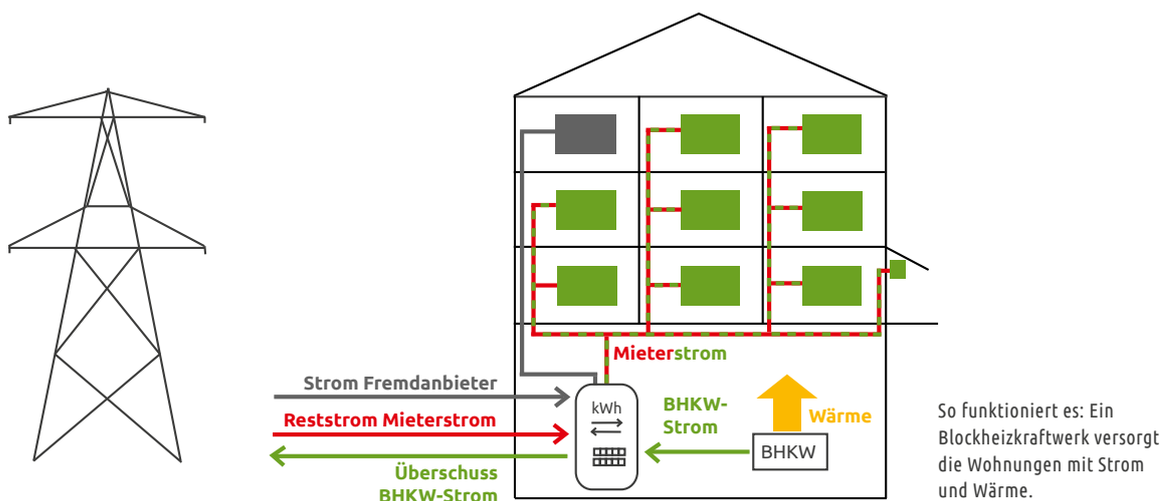
Der lokal erzeugte Strom ist nicht nur ein Beitrag zur Reduzierung von CO₂. Auch die Mieter selbst profitieren vom Mieterstrommodell und dürfen sich doppelt freuen. Denn das Modell ist nicht nur ökologisch, sondern macht sich auch im eigenen Geldbeutel bemerkbar „Der im Warenburgareal erzeugte Strom ist unabhängig vom öffentlichen Stromnetz, auch was die Preise anbelangt. Die gesetzlichen Umlagen fallen hier deutlich niedriger aus, was wir unseren Kunden in



Ihr Ansprechpartner zum Thema Mieterstrom:
Andreas Spiegelhalter
07721 4050 4809
andreas.spiegelhalter@svs-energie.de

Nah am Zentrum und doch im Grünen: Das Warenburgareal in der Villingener Südstadt.





den Wohneinheiten weitergeben können“, erklärt Wilhelm.

Alle Parteien profitieren

Auch für den Bauträger, die Baugenossenschaft Villingen eG, ergeben sich Vorteile. Die SVS hat das Mieterstrommodell im Warenburgareal konzipiert und in ein Blockheizkraftwerk investiert. Den Betrieb der Anlage hat die SVS übernommen, und sollte es einmal zu einer Störung kommen, so sind die Fachkräfte schnell vor Ort, schließlich liegen Service und Wartung ebenfalls in der Hand der SVS.

Mieterstrom – was steckt dahinter?

Als Mieterstrom wird Strom bezeichnet, der in hauseigenen Anlagen (Photovoltaik oder Block-

heizkraftwerken) erzeugt und an die Mieter vor Ort abgegeben wird. Der nicht verbrauchte Strom kann zudem in das öffentliche Netz eingespeist werden. Anders als beim Strombezug aus dem Netz entfallen beim Mieterstrom einige Kostenbestandteile wie Netzentgelte, netzseitige Umlagen, Stromsteuer und Konzessionsabgaben.

Hat sich durch die EEG-Novelle 2021 etwas geändert?

Mit dem EEG 2021 wurden die Förderbedingungen für Mieterstrom verbessert. Der Mieterstromzuschlag wurde erhöht und die Regelung zur Anlagenzusammenfassung gelockert. Dadurch wurde nicht zuletzt die Wirtschaftlichkeit gerade bei größeren Anlagen weiter verbessert. Zudem sind nun sogenannte Quartierslösungen möglich, denn unter bestimmten Voraussetzungen können auch Gebäude im direkten Umfeld mit Mieterstrom versorgt werden.



Das Warenburgareal in Zahlen

51

Wohneinheiten werden mit Strom und Wärme versorgt.

75

Prozent des Strombedarfs werden direkt vor Ort erzeugt.

20

Kilowatt elektrische, 40 Kilowatt thermische Leistung.

Die beiden Vorstände der Baugenossenschaft Villingen eG: Andreas Scherer und Harald Maier (v. l. n. r.)



„Die Erfahrungen sind durchwegs positiv“

Die Baugenossenschaft Villingen eG hat als Genossenschaft rund 840 Wohneinheiten in verschiedenen Objekten im Stadtgebiet. Eines davon ist das Warenburgareal in einem attraktiven Wohngebiet in der Villingener Südstadt. Im Bauabschnitt II profitieren die Mieter zudem von einem Gemeinschaftsprojekt mit der SVS: dem Mieterstrommodell.

Andreas Scherer, kaufmännischer Vorstand der Baugenossenschaft in Villingen (BGV), und Harald Maier, technischer Vorstand seit Januar 2020 der BGV, sprechen über das Projekt.

Viele Wohneinheiten sind seit 2013 im Warenburgareal entstanden. Das Thema bezahlbarer Wohnraum war bereits vor acht Jahren ein großes Thema und ist heutzutage aktueller denn je.

Andreas Scherer: „Das ist richtig. Das Warenburgareal liegt in einem attraktiven und beliebten Wohngebiet in der Villingener Südstadt. Die Bestandsgebäude waren in die Jahre gekommen und nicht mehr zeitgemäß. 2012 startete der Architektenwettbewerb für das Warenburgareal, kurze Zeit später erfolgte der Spatenstich für den ersten Bauabschnitt mit 42 Wohneinheiten. Schnell war klar, dass weitere Bauabschnitte folgen werden.“

Im zweiten Bauabschnitt wurde gemeinsam mit der SVS das Mieterstrommodell umgesetzt. Wie kam es zu dieser Zusammenarbeit?

Andreas Scherer: „Seit vielen Jahren haben wir mit der SVS einen guten Partner an unserer Seite. Nachdem die im ersten Bauabschnitt eingebaute Pelletheizung noch Kapazitäten hatte, haben wir uns von der SVS ein Konzept zur Energieversorgung erstellen lassen. Damals war das Mieterstrommodell noch relativ neu und noch nicht allzu verbreitet. Es wurde zwischen den beiden Bauabschnitten eine Nahwärmeleitung gelegt und ein Blockheizkraftwerk

in Betrieb genommen. Die SVS hat die Investition für das BHKW getätigt und übernimmt seit dieser Zeit nicht nur den Betrieb, sondern auch die Wartung und Instandhaltung der Anlage.“

Wie haben sich die Bauprojekte im Lauf der Jahre entwickelt?

Harald Maier: „Ich bin erst seit gut einem Jahr im Vorstand der Baugenossenschaft Villingen, aber gerade beim Warenburgareal kann man schon behaupten, dass es ein sehr fortschrittliches Projekt war und noch immer ist. Die Ansprüche an Wohnraum haben sich in den letzten Jahren geändert und im Warenburgareal entstanden attraktive Wohnungen in unmittelbarer Nähe zur Innenstadt. Auch mit dem Mieterstrommodell haben wir ein innovatives Energiekonzept realisiert, das zudem perfekt zum Genossenschaftsgedanken von uns passt.“

Hat für Sie das Mieterstrommodell weiteres Potential für die Zukunft?

Harald Maier: „Die Erfahrungen aus dem Warenburgareal sind durchwegs positiv, das zeigt die Zufriedenheit unserer Mieter. Sie bekommen hier nicht nur bezahlbaren Wohnraum, sondern profitieren auch von günstigerem Strom durch das Mieterstrommodell.“

Andreas Scherer: „Das Thema Mieterstrom hat für uns absolut Potenzial. Die Baugenossenschaft hat relativ große Areale im Portfolio, insofern bietet sich das Mieterstrommodell für künftige Projekte sicherlich an.“

Keine persönlichen Daten preisgeben

Auch im Jahr 2021 ist Vorsicht geboten. In letzter Zeit mehren sich unseriöse Anrufe bei SVS-Kunden, um an persönliche Kundendaten zu gelangen. Heidi Popko vom SVS-Kundenservice weiß, wie man sich im Falle eines Anrufs verhalten soll.

Die Anrufer stellen sich als Mitarbeiter eines Energiedienstleisters vor, manchmal wird auch vorgegeben, im Auftrag der Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH zu handeln. Das erklärte Ziel dabei ist es, an die persönlichen Daten der SVS-Kunden zu gelangen, um einen Strom- oder Gaslieferungsvertrag bei einem anderen Energieversorger abzuschließen. Wichtig ist dabei zu wissen: Die SVS gibt solche Anrufe weder in Auftrag, noch werden diese von uns autorisiert und sie stehen somit in keinem Zusammenhang mit der SVS.

Frau Popko, immer wieder melden sich bei Ihnen und Ihren Kollegen besorgte Kunden, die zuvor telefonisch einen Anruf eines Callcenters erhalten hatten. Was steckt hinter diesen Anrufen?

Meist geben sich die Anrufer als Mitarbeiter einer Energieberatungsfirma oder gar als Mitarbeiter der SVS aus, um so einen seriösen Eindruck beim

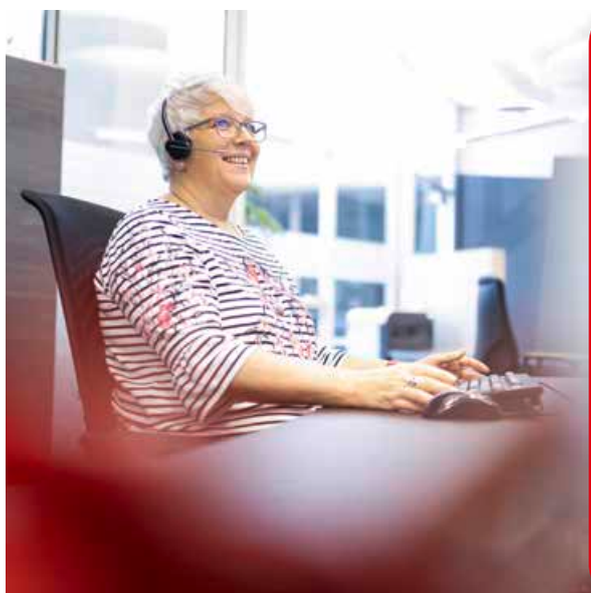
Kunden zu erwecken. Ziel ist es, die persönlichen Kundendaten während des Telefonats in Erfahrung zu bringen.

Und wie geht es nach dem Anruf weiter?

Hat der Angerufene seine persönlichen Daten wie Geburtsdatum, die Zählernummer oder im schlimmsten Fall sogar die Bankverbindung weitergegeben, kann so der Anrufer einen neuen Strom- oder Gasvertrag abschließen, obwohl das der Betroffene gar nicht wollte. Es geschieht ohne ausdrückliche Zustimmung des Betroffenen. Einige Tage nach dem Telefonat erhält man die schriftliche Auftragsbestätigung für den angeblich abgeschlossenen Vertrag.

Wie kann man sich als Verbraucher schützen?

Ich empfehle, das Telefonat umgehend zu beenden. Zudem haben Sie ein Widerrufsrecht von dem Sie Gebrauch machen sollten.



Das sollten Sie wissen:

- Geben Sie keinerlei Kundendaten wie Zählerstand oder Ihre Bankverbindung telefonisch preis.
- Natürlich melden auch wir uns telefonisch bei unseren Kunden. So können unsere Mitarbeiter gemeinsam mit Ihnen Unklarheiten bei einem Mieterwechsel, einem falschen Zählerstand bei der Jahresablesung oder einem eventuellen Mehrverbrauch und allgemeinen Tarifangelegenheiten rasch und unkompliziert klären.
- Wenn es vonseiten der SVS zu einer telefonischen Kontaktaufnahme kommt, so ist die bekannte Unternehmensnummer samt Mitarbeiterdurchwahl für den Anrufer auf den ersten Blick erkennbar. Unsere Mitarbeiter arbeiten vor Ort in VS-Villingen und melden sich bei Ihnen mit der Nummer 07721 4050, gefolgt von der Durchwahl des jeweiligen Mitarbeiters. Wir sind für Sie vor Ort in Villingen-Schwenningen und benutzen keine Servicrufnummern.
- Beenden Sie im Zweifelsfall umgehend Telefonate, wenn Sie sich unsicher sind. Selbstverständlich können sich Kunden bei der SVS zu den Anrufen unter **07721 4050 5** absichern und beraten lassen.

Der Klassiker: Käsespätzle

Unsere Serie „Lieblingsrezept vom Profi“ führt uns diesmal nach Schweningen. Dort ist das Restaurant Wagnerei eine echte Institution und nicht nur Gästen aus Schweningen ein Begriff. Seit gut zwei Jahren betreibt Heico Plazek zusammen mit seinem Vater Harry das Restaurant in der Oberdorfstraße.

Herrlich geröstete Zwiebeln als i-Tüpfelchen. Dazu Käsespätzle, Schweinefiletsteaks und eine Maultasche mit einer aromatischen dunklen Soße. So wird einem im Restaurant die Spezialität „Wagnerei Pfanne“ serviert. Für unsere Serie gibt es vom Profi das Rezept für einen echten Klassiker: Käsespätzle.

Die Herkunft bleibt fraglich

Sie sind der Klassiker der schwäbischen Küche, auch wenn ihr Ursprung durchaus umstritten ist und bis heute nicht eindeutig geklärt wurde. Die erste urkundliche Erwähnung findet sich zwar im Jahre 1725, doch dürfte die Geschichte der „schwäbischen Teigware“ weit älter sein. Eine Jahrhunderte alte Tradition des „Nationalgerichtes“ belegen mittelalterliche Darstellungen, auf denen Schwaben mit Spätzlebrett zu sehen sind. Da Spätzle sehr nahrhaft, leicht herzustellen und vielseitig einsetzbar sind, waren diese früher fester Bestandteil in der täglichen Kost armer Leute.

Der Spatz in der Hand

Zum sprachlichen Ursprung der Spätzle gibt es verschiedene Theorien. So lässt sich beispielsweise nachlesen, dass Frauen von einem Stück Teig, der wie „ein Spatz in der Hand“ gehalten wurde, kleine Teigstücke abstachen und ins kochende Wasser gaben und somit „kleine Spatzen“ formten. Eine weitere Theorie vermutet den Namensursprung im italienischen Wort „spezzato“, was so viel wie „gestückelt“ bedeutet. So wäre es durchaus denkbar, dass diese Bezeichnung von den Schwaben im Laufe der Zeit übernommen und „eingedeutscht“ wurde.

Kein Weg zu weit für frische Spätzle

Von der Beliebtheit und regionalen Verwurzelung zeugen vielerlei Geschichten rund um das Nationalgericht Baden-Württembergs. So ist überliefert, dass die württembergischen Regimenter beim Russlandfeldzug 1821 nicht auf ihre Spätzle verzichten wollten und somit ihrem Heimatgefühl buchstäblich Nahrung gaben. Ferner wird sogar von schwäbischen Rittern berichtet, die bewaffnet mit „Schwert und Spätzlebrett“ einst Kaiser Barbarossa (Friedrich I.) ins Heilige Land folgten.



Die Wagnerei-Pfanne besteht aus Käsespätzle, dem Klassiker der schwäbischen Küche, Schweinefilet und einer Maultasche mit einer dunklen Soße.

Klassische Käsespätzle – einfach lecker!

Zutaten für vier Personen:

- 400 g Mehl – Typ 550
- 4 Eier
- 1 TL Salz
- circa 220 ml kaltes Wasser
- 1 Zwiebel

So wird's gemacht:

1. Das Mehl in eine Schüssel geben. Eier, Salz und Wasser mit einem Kochlöffel unterschlagen. Hier ist Durchhaltevermögen und Geduld gefragt, denn der Teig ist erst fertig, wenn er Blasen wirft und relativ zäh vom Löffel fließt.
2. In einem großen Topf reichlich Salzwasser zum Kochen bringen. Den Teig jetzt portionsweise durch die Spätzle-reibe streichen. Fortgeschrittene können natürlich auch die Spätzle vom Brett schaben. Sobald die Spätzle oben schwimmen sind sie fertig. Jetzt

können Sie sie mit einer Schaumkelle aus dem Wasser nehmen und lassen sie anschließend kurz über dem Topf abtropfen. Geben Sie die Spätzle nun in eine Schüssel. Kleiner Tipp, damit die Spätzle ihre Form behalten und nicht weitergaren: Schrecken Sie die fertigen Spätzle kurz mit kaltem Wasser ab.

3. Die Zwiebel in Würfel schneiden und mit etwas Butter glasig anbraten. Anschließend die Spätzle hinzugeben.
4. Geben Sie nun den geriebenen Käse hinzu. Je nach Geschmack, können Sie zu den Spätzle etwas Sahne hinzugeben.
5. Für die Röstzwiebeln schneiden Sie eine kleine Zwiebel in Ringe und braten diese ebenfalls in einer Pfanne goldgelb an. Legen Sie die Röstzwiebeln anschließend auf einem Küchenpapier aus.



Die Wagnerei in Schwenningen

Im Innenraum fällt einem zuerst das Fachwerk auf. Das altehrwürdige Gebäude hat ein tolles Ambiente und bietet seinen Gästen gutbürgerliche Küche. „In den vergangenen Jahren gab es mehrere Konzepte in der Wagnerei. Wir haben uns gute deutsche Küche auf die Fahnen geschrieben und verarbeiten ausschließlich regionale Produkte“, sagt Inhaber Heico Plazek.

Natürlich hoffen Vater Harry und sein Sohn, dass sie ihre Gäste bald wieder in ihrem Restaurant persönlich begrü-

ßen können. „Wir haben einen sehr erfolgreichen Abhol-service während des Lockdowns anbieten können, der sehr gut angenommen wurde.“ Für nur 8,50 Euro konnte man sich so mittags eine Vorspeise, ein Hauptgericht und eine kleine Nachspeise bestellen. Auch die Lieferung war hier im Preis bereits inbegriffen. „Aber in erster Linie sind wir sehr gerne Gastgeber und können es kaum erwarten, dass unsere Gäste wieder in unser Restaurant kommen können.“



Kontakt und Reservierung



Restaurant Wagnerei
Oberdorfstraße 12
78054 VS-Schwenningen



07720 3041459



info@wagnerei-vs.de



www.wagnerei-vs.de

Die ganze Vielfalt des Hopfens

Bierliebhaber werden im Hopfengut No.20 bei Tettngang ihre Freude haben, denn auf dem idyllischen Gelände dreht sich alles rund um das grüne Gold: den Hopfen. Ein angeschlossenes Museum gibt den Besuchern Einblicke in den Anbau und eine Gaststätte verwöhnt die Gäste mit regionalen Spezialitäten. Unbedingt probieren sollte man die fantastischen Biere aus der eigenen Brauerei.

Wenn es um deutschen Hopfen geht, ist man geografisch gesehen schnell in Oberbayern. Genauer gesagt in der Hallertau zwischen Nürnberg und Ingolstadt, dem größten Hopfenanbaugebiet in Deutschland. Was viele aber nicht wissen: Auch in Baden-Württemberg, genauer gesagt in der Bodenseeregion, wächst und gedeiht hervorragender Hopfen, der weltweit sehr gefragt ist. Nur einen Steinwurf vom Bodensee entfernt liegt die kleine Stadt Tettngang. Zwischen Obstwiesen tauchen dort immer wieder große Hopfengärten auf. Bis zu acht Meter hoch werden die Pflanzen, tragen keine Früchte, sondern walnussgroße Dolden hängen im Spätherbst an den Hopfen-

ranken. Diese Dolden, so sagt man, sind die Seele des Bieres, verleihen dem Lieblingsgetränk der Deutschen seinen Geschmack und bringen die Bitterkeit in das Bier.

Die Geschichte des Hopfenbaus in Tettngang

Im Vergleich zu den anderen Anbaugebieten wie die Hallertau, Spalt oder Bitburg hat man am Bodensee relativ spät mit dem Hopfenanbau begonnen. Nach mehreren Missernten war die Landwirtschaft in Württemberg stark gebeutelt und in einer Notlage. König Wilhelm I. empfahl im Jahr 1819 seinen Bauern dringend den Hopfenanbau.

Im Hopfengut No.20 wird aus Tettnganger Hopfen schmackhaftes Bier gebraut.





Beim Besuch des Hopfenguts No.20 gibt es nicht nur Landschaften mit Hopfenfeldern zu sehen, sondern auch selbstgebrautes Bier zu kosten und Einblicke in die Braukunst.

Das besondere Klima rund um den Bodensee lässt auch den Hopfen zu etwas ganz Besonderem werden. Bei Brauern aus aller Welt ist der feine Aromahopfen aus Tetttnang sehr begehrt und verleiht vielen Bieren eine besondere Note.

Unser Ausflugstipp führt uns dieses Mal in die Nähe von Tetttnang. Eingebettet in die herrliche Natur liegt das Hopfengut No.20. Hier kann der Besucher hautnah bei der Ernte im Spätsommer dabei sein. Wenn Sie zu dieser Zeit vor Ort sind, dann atmen Sie doch einmal tief ein und lassen Sie sich von der herben Frische des Hopfens begeistern, denn aromatisch ist dieser nicht nur im Bier. Auch bei der Ernte hat man den Duft des Hopfens rund um das idyllische gelegene Gut in der Nase. Über 100.000 Hopfenranken werden in dieser Zeit geerntet.

Museum, Gaststätte und Brauerei in einem

Aber nicht nur zur Erntezeit lohnt sich der Besuch, denn auf dem Gelände des Guts findet sich neben den Hopfengärten auch ein spannendes Museum, das sich mit dem Hopfen und dem Hopfenanbau in Tetttnang beschäftigt. Heutzutage erleichtert modernste Technik die Ernte, zu früheren Zeiten war es eine echte Plagerei, die Dolden zu ernten. Mühsam wurden sie damals von Hand gezupft, heute übernehmen die Maschinen und ersparen den Hopfenzupfern so jede Menge Arbeit. All das erlebbar macht das angeschlossene Museum, das auf jeden Fall einen Besuch wert ist. Wer schwindelfrei ist, der kann einige Meter auf einem Metallsteg in den Hopfengarten gehen und bekommt so einen einzigartigen (Ein-)Blick.

Nach so viel theoretischem Wissen über den Hopfenanbau und die -ernte, sollten Sie sich aber unbedingt auch der Praxis widmen und entweder den angeschlossenen Shop oder die Gaststätte besuchen. Dort erwarten Sie tolle Biere aus der eigenen Brauerei. Allerdings sollte man auch vorgewarnt sein, denn Standardbiere findet man auf dem Hopfengut No.20 nicht. Spezielle und außergewöhnliche Malzsorten und ausgewählter Hopfen aus dem eigenen Anbau kommen hier in das Bier. So entstehen einzigartige Kreationen wie bei-

spielsweise das Sud eins, das man unbedingt probieren sollte. Der Hopfen kommt hier nochmals bei der Gärung zum Einsatz und verleiht dem Bier eine ganz besondere, erfrischend fruchtige Note.

Traditionsreicher Hopfenanbau

Seit mittlerweile vier Generationen wird auf dem Hopfengut No.20 Hopfen angebaut, seit gut sechs Jahren werden auch einzigartige Biere gebraut. In allen Bieren steckt daher nicht nur viel Erfahrung und Bezug zu den Rohstoffen, sondern auch die Leidenschaft für das Bier. In der industriellen Herstellung des Bieres fehlt heutzutage vor allem eins: die Zeit. Denn die braucht jedes Bier, um seinen Geschmack vollends zu entfalten. Genau das schmeckt man in jedem Bier der eigenen Brauerei. Egal, ob Sie sich für das Sud eins entscheiden oder die vielen anderen Kreationen probieren. Allesamt sind sie mit der Liebe zum Detail gebraut: das kräftig gehopfte Pale Ale, das dunkle Black Ale oder das bernsteinfarbene Lagerbier. Selbstverständlich können Sie alle Sorten und viele weitere Andenken an Ihren Besuch im Hopfengut No.20 im Shop erwerben.

Jetzt gewinnen!

Wir bringen Sie auf den Geschmack: Mitmachen und gewinnen!

Wie viele Hopfenranken werden ab Mitte August im Hopfengut No.20 geerntet?

a) 10.000 b) 100.000 c) 1.000.000

Senden Sie eine E-Mail mit der richtigen Lösung an gewinnspiel@svs-energie.de. Unter allen Einsendungen verlosen wir

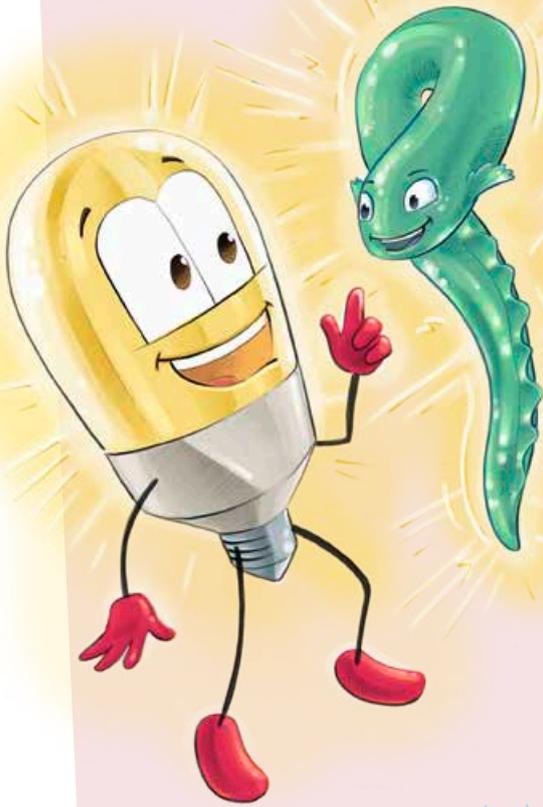
- 1. Preis:** Eintrittsgutschein für zwei Personen in das Hopfenmuseum in Tetttnang
- 2. Preis:** ein ProBIER-Set: Six-Pack mit verschiedenen Sorten der eigenen Brauerei
- 3. Preis:** eine Flasche Hopfenschmuser: feinstes Hopfenlikör

Einsendeschluss ist der 23. April 2021

Den Onlineshop mit weiteren Artikeln und die aktuellen Öffnungszeiten finden Sie auf www.hopfengut.de; Hopfengut No.20, 88069 Tetttnang

Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt und für weitere Informationen kontaktiert. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen, Sammeleinsendungen bleiben unberücksichtigt. Mitarbeiter des SVS-Konzerns sowie deren Angehörige sind von der Teilnahme ausgeschlossen. Personenbezogene Daten werden ausschließlich im Rahmen dieses Gewinnspiels erhoben und anschließend vernichtet. Datenschutzhinweise siehe Seite 16.

Energicus erklärt es euch: **Strom**



Elektrische Phänomene kennt Energicus schon lange, denn die findet man auch in der Natur vor. Einige Beispiele, die auch du sicherlich kennst, sind der Blitzschlag, der Zitteraal oder der Zitterrochen. Diese Tiere setzen einen elektrischen Schlag zum Beutefang ein. Bestimmt hast du schon mal das Bizzeln bei einer elektrostatischen Aufladung gespürt. Sie wurde übrigens bereits in der Antike erforscht.

die Gesetzmäßigkeiten dann so weit erforscht, dass man Strom zuverlässig produzieren und für verschiedene Zwecke einsetzen konnte – der Siegeszug der Elektrizität hatte begonnen. Kannst du dir ein Leben ohne elektrische Energie vorstellen? Wohl kaum. Wir nutzen Strom im Haushalt, in der Freizeit, bei der Arbeit, im Verkehr und immer mehr für die Kommunikation miteinander.

Reibungselektrizität und Strom

Im 17. Jahrhundert beschäftigten sich viele Wissenschaftler gezielt mit der Erzeugung von Reibungselektrizität und konstruierten unterschiedlichste „Elektriermaschinen“. Damit konnte man zwar elektrostatische Aufladung erzeugen, aber noch keinen Strom. Das gelang erst etwa hundert Jahre später, als die erste Batterie erfunden wurde. In der Mitte des 19. Jahrhunderts waren

Die Energie-Einheiten

Energie lässt sich auf viele Arten beziffern. Am bekanntesten sind die Einheiten Joule (J), Kalorien (cal) und Kilowattstunde (kWh). Joule ist die international vereinbarte Maßeinheit für Energie. In Joule und Kalorien wird etwa der Nährwert auf Lebensmitteln oder der Energiebedarf beim Sport angegeben. In der Energiekostenabrechnung und bei elektrischen Geräten wird die Einheit Kilowattstunde verwendet.

Was man mit einer Kilowattstunde Energie alles machen kann:



Eine Maschinenladung
Wäsche waschen



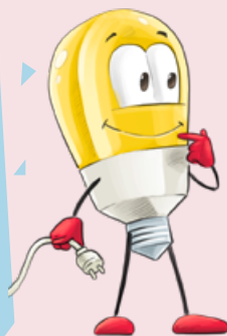
Vier Minuten
warm duschen



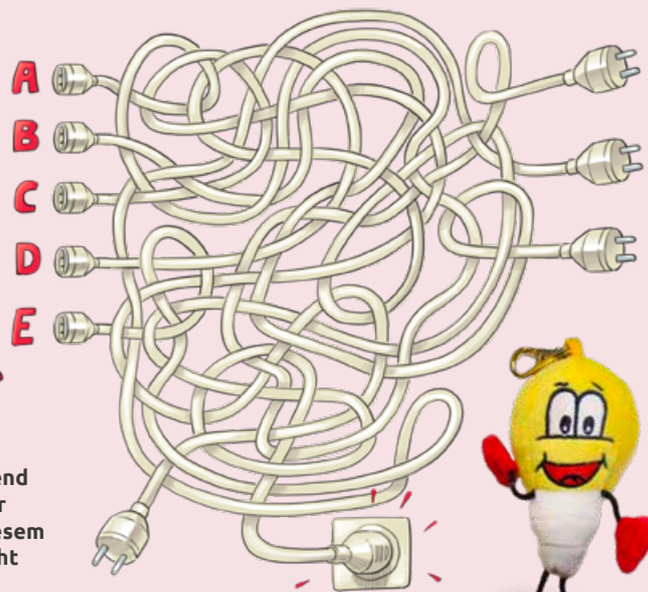
Eine Stunde
staubsaugen



Sieben Stunden
fernsehen



Oje. Energicus braucht dringend Energie. Leider findet er in diesem Kabelsalat nicht den richtigen Stecker. Kannst du ihm helfen?



Mach mit!

Notiere die richtige Ziffer auf der Postkarte Kinderrätsel. Schicke uns die richtige Lösung. Die ersten 10 richtigen Einsendungen erhalten einen Energicus-Schlüsselanhänger.

849

Reparatur-Initiativen

listet das Internetportal „reparatur-initiativen.de“ für Deutschland auf. Nur 36 von ihnen hatten bis Oktober 2020 ihre Reparaturdaten auf der Website erfasst, doch allein sie reparierten schon 3.363 Geräte. Die ehrenamtlichen Hobby-Bastler ersparen der Atmosphäre damit rund 45 Tonnen Kohlendioxid.

1.078

Kilometer

lang wäre die Strecke, wenn man die in einem Jahr in Deutschland reparierten Trockner, Herde, Wasch- und Spülmaschinen, Kühl- und Gefrierschränke aneinanderreihen würde. Das entspricht in etwa einer Autofahrt von Flensburg nach Garmisch-Partenkirchen. Das hat das Reparaturportal „meinmacher.de“ ausgerechnet.

Unser Alltag in Zahlen



13 Jahre

beträgt die Zeitspanne vom Kauf großer Haushaltsgeräte wie einer Waschmaschine oder eines Kühlschranks bis zum Austausch. Das hat die Stiftung Warentest vor einigen Jahren festgestellt. 2004 waren es noch 14,1 Jahre. Am häufigsten werden Geräte aufgrund eines Defekts ersetzt.

1.100 Kilogramm CO₂

spart eine hochwertige Waschmaschine im Vergleich zu einem kurzlebigen Modell über einen Zeitraum von 20 Jahren. Das fand das Öko-Institut heraus. Aus Klimaschutzgründen ist allerdings die Reparatur eines alten Geräts sinnvoller. Die Herstellung moderner Waschmaschinen belastet die Umwelt stark.

Rätseln Sie mit!



Grün und günstig

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 **23. April 2021** 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. Sammeleinsendungen 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, zurückmeldet, 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 datenschutz@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.

Was liefert Ihnen unser neuer Tarif SVSstrom online natur?

- a) Strom aus Wasserkraft
- b) Strom aus Windkraft
- c) Strom aus Geothermie

Gewinnen Sie jetzt

1. Preis:
ein On-Ear-Kopfhörer AIRY von Teufel mit einer Akkulaufzeit von bis zu 30 Stunden und einer Bluetooth-Reichweite von bis zu zwölf Metern



2. Preis:
eine edle SVS-Glaskaraffe mit einem Liter Fassungsvermögen

3. Preis:
eine LED-Taschenlampe im SVS-Design

Stadtwerke Villingen-Schwenningen GmbH

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

Kundenservice

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

Technische Fragen

Telefon 07721 4050 4545

Netzleitstelle

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: Ulrich Köngeter | **Verlag:** trurnit Stuttgart GmbH, Curiestraße 5, 70563 Stuttgart | **Redaktion:** Oliver Bauer (SVS) und Beate Härter (Trurnit) | **Druck:** Baur Offset Print e. K., Lichtensteinstraße 76, 78056 Villingen-Schwenningen

Bildnachweise: skynesher/iStock (Titel), Ekkehard Winkler/trurnit GmbH (Seite 3 unten), Finn Hafemann/iStock (Seite 4, 16), fototrm12/AdobeStock (Seite 5), Baugenossenschaft Villingen eG, Wolfram Janzer/Architekturbilder (Seiten 6/7), Baugenossenschaft Villingen eG (Seite 8), bernjuer/iStock (Seite 11), Hopfengut No20 Gb (Seiten 12/13), Illustrationen Adrian Sonnberger (Seite 14), istock – fotosipsak, Floortje (Seite 15)

Stromtarife

Ich interessiere mich für die SVS-Stromtarife.
Bitte senden Sie mir Infomaterial zu.

.....
Name, Vorname

.....
E-Mail-Adresse

.....
Telefonnummer



Rätsel



Die richtige Antwort
ist Buchstabe

Einsendeschluss: 23. April 2021



Energiusrätsel

Die richtige Antwort
ist Buchstabe

Einsendeschluss: 23. April 2021

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



Stromtarife

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

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