

Murrhardt MAGAZIN

AUSGABE 2/2023

VON STADT UND STADTWERKEN

Mitmachen
und ein
**TISCHTENNIS-
SET**
gewinnen!



Foto: Stadt Murrhardt

GUT IM PLAN

Fünf Bauprojekte im
Blickpunkt

→ SEITEN 4-6

IN BEWEGUNG

Neue Website der Stadt-
werke ging online/Neue
Fahrradboxen sind zu
vermieten

→ SEITE 10

ALLES IM FLUSS

Informationen zur
Wasserhärte

→ SEITE 11

Kaminöfen nachrüsten

HEIZEN MIT HOLZ ist beliebt, aber die Feinstaubbelastung in Deutschland steigt inzwischen stärker durch Holzheizungen und -öfen als durch Autos. Nach dem 31. Dezember 2024 müssen daher mit wenigen Ausnahmen alle Kamine, Öfen und Kaminöfen, die vor dem 22. März 2010 in Betrieb gegangen sind, strenge Grenzwerte einhalten. Der Staubgrenzwert liegt bei 0,15 Gramm pro Kubikmeter Abgas, der Kohlenmonoxid-Grenzwert bei vier Gramm pro Kubikmeter. Sind die Emissionen zu hoch, müssen die Anlagen ausgetauscht, mit Feinstaub-Partikelabscheidern oder Feinstaub-Filtern nachgerüstet oder stillgelegt werden.

EU-DATENBANK HILFT

„Eprel“ nennt sich die neue EU-Datenbank zur Energieverbrauchskenzeichnung. Neben den Energieverbräuchen lassen sich auch andere Produktdaten ablesen. Die Internetseite hilft zum Beispiel beim Vergleich von Haushaltsprodukten wie etwa Waschmaschinen, Geschirrspülern oder Fernsehern weiter. Auch Heizkessel, Solarthermie-Module, Raum- und Kombiheizgeräte, Warmwasserbereiter und -speicher sind aufgelistet. Online nach Produkten und Herstellern suchen lässt sich unter: eprel.ec.europa.eu



ANTWORTEN AUF KLIMAFRAGEN

Der YouTube-Kanal

„klima:neutral“ der Klimastiftung für Bürger klärt in unzähligen Videos über die vielschichtigen Zusammenhänge des Klimawandels auf.

QR-Code scannen oder

Kanal per Link öffnen:

www.youtube.com/cl/klimaneutral

Foto: stock.adobe.com - fh2010



Foto: Zukunft Altbau

Vierte Stufe der Photovoltaik-Pflicht in Baden-Württemberg

NEUE REGEL BEI DACHSANIERUNG Am 1. Januar 2023 ist die finale Stufe der Photovoltaik-Pflicht im Südwesten in Kraft getreten: Bei einer grundlegenden Dachsanierung müssen Eigentümerinnen und Eigentümer von Gebäuden eine Photovoltaikanlage installieren. Darauf weisen die vom Umweltministerium Baden-Württemberg geförderten Programme Zukunft Altbau und Photovoltaik-Netzwerk Baden-Württemberg hin. Wer sein Dach großflächig saniert, muss mindestens 60 Prozent der solargeeigneten Dachfläche mit Photovoltaikmodulen belegen. Alternativ ist auch die Installation einer solarthermischen Anlage möglich. Die Zahl der Solaranlagen wird aufgrund der neuen Regelung deutlich zunehmen.

Förderbonus für E-Autos neu geregelt

DER UMWELTBONUS für Elektrofahrzeuge wird seit 1. Januar 2023 nur noch für reine E-Autos gezahlt. Für den Kauf eines batterie- oder brennstoffzellenbetriebenen Elektroautos mit bis zu 40 000 Euro Nettolistenpreis gibt es 4500 Euro Zuschuss. Ab einem Nettolistenpreis von 40 000 bis 65 000 Euro wird der Kauf mit 3000 Euro gefördert. Ab 1. Januar 2024 entfällt der Umweltbonus für E-Autos mit einem Nettolistenpreis von mehr als 45 000 Euro dann ganz. Die Förderung für Plug-in-Hybride lief bereits Ende 2022 aus. Bei den genannten Fördersätzen handelt es sich um den Bundesanteil inklusive Innovationsprämie. Hinzu kommt die Prämie der Autohersteller, die 50 Prozent der Gesamtförderung ausmacht.

Unser digitaler CO₂-Fußabdruck

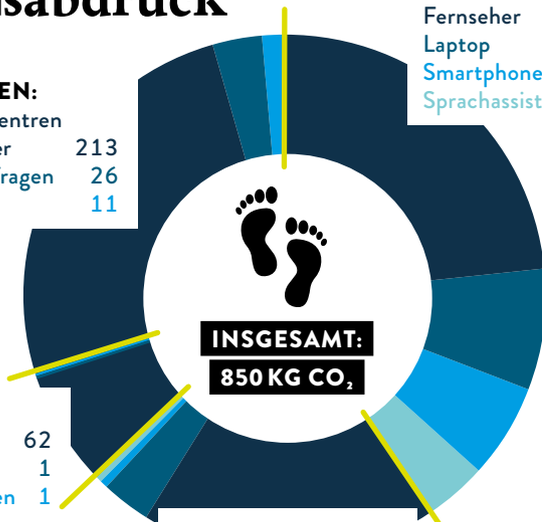
RECHENZENTREN:

| | |
|--|-----|
| Deutsche Rechenzentren pro Internet-Nutzer | 213 |
| Suchmaschinenanfragen | 26 |
| Back-up (Cloud) | 11 |

HERSTELLUNG:

| | |
|-------------------|-----|
| Fernseher | 200 |
| Laptop | 63 |
| Smartphone | 50 |
| Sprachassistenten | 33 |

Quelle: Öko-Institut e.V.



Unser digitaler Lebensstil verursacht etwa 850 Kilogramm CO₂ pro Person und Jahr. Insgesamt liegt der CO₂-Fußabdruck jedes Deutschen derzeit bei rund zwölf Tonnen pro Jahr. Klimaverträglich wären zwei Tonnen.

NETZWERKE:

| | |
|-------------------|----|
| Videostreaming | 62 |
| Social Media | 1 |
| Sprachassistenten | 1 |

NUTZUNG:

| | |
|-------------------|-----|
| Fernseher | 156 |
| Laptop | 25 |
| Smartphone | 4 |
| Sprachassistenten | 4 |

Alle Angaben in Kilogramm (kg) pro Jahr



Foto: stock.adobe.com - Peter

Photovoltaik und Fachwerk

DER BAU von Solaranlagen auf denkmalgeschützten Gebäuden wurde in Hessen, Bayern, Baden-Württemberg und anderen Bundesländern deutlich vereinfacht. Die

Länder haben dazu die Regeln

für Photovoltaik- und Solarthermieanlagen auf

Dächern von denkmalgeschützten Häusern gelockert. Ihr Ziel ist ein beschleunigter Ausbau erneuerbarer Energien,

ohne den kulturellen Wert der Gebäude oder Orte zu

beeinträchtigen. Denkmal und Klimaschutz schlossen sich nicht aus, im Gegenteil: Der Erhalt und die Modernisierung denkmalgeschützter Gebäude sei ein wichtiger Beitrag zum Klimaschutz. Bundesweit gibt es rund 660 000 Baudenkmäler.

2,3 Millionen PV-Anlagen sind bundesweit auf Dächern und Grundstücken installiert.

Stolperfalle Ladekabel

WER SEIN ELEKTROAUTO mit einem Ladekabel laden möchte, das über den Gehweg vor der Haustür führt, braucht eine Genehmigung der Gemeinde oder Stadt. Der Antrag eines E-Autobesitzers wurde mit der Begründung abgelehnt, die Ladekabel seien Stolperfallen für Menschen mit Handicap. Der E-Autofahrer zog dagegen vor Gericht: Die Kabel seien gut gesichert, außerdem gäbe es im Stadtgebiet keine ausreichenden Lademöglichkeiten, argumentierte er. Laut einem Urteil des Verwaltungsgerichts Frankfurt am Main liegt die Entscheidung dazu jedoch im Ermessensspielraum der Gemeinde. Selbst wenn die Kabel ausreichend gesichert sind, muss diese das Laden nicht unbedingt erlauben.

Bonus für Heizungstausch

BEI DER BUNDESFÖRDERUNG für effiziente Gebäude gelten neue Förderbedingungen für Einzelmaßnahmen zur energetischen Gebäudesanierung. Dazu zählt der Austausch von Fenstern, Türen oder Wärmeerzeugern. Die Förderung wird nun stärker auf erneuerbare Energien ausgerichtet. Nicht mehr gefördert werden gasverbrauchende Anlagen wie Gas-Brennwertheizungen, Gas-Hybridheizungen und gasbetriebene Wärmepumpen. Stattdessen gibt es zusätzlich zum regulären Fördersatz einen Bonus von 10 Prozent für den Austausch funktionstüchtiger Öl-, Kohle- und Nachtspeicherheizungen. Auch wer eine seit mindestens 20 Jahren laufende Gasheizung auswechselt, bekommt 10 Prozent Bonus. Installiert er dafür eine besonders effiziente Wärmepumpe, sind bis zu 40 Prozent Zuschuss drin. **Mehr unter:** www.bafa.de



Foto: stock.adobe.com - Drazen

VORSICHT: BETRÜGER

Verbraucherschützer warnen vor Betrügern am Telefon, die in Wahrheit nur Kundendaten zur Gas- und Stromversorgung abgreifen wollen. Die Anrufer geben sich am Telefon als Angestellte von Stadtwerken oder Verbraucherzentralen aus und versuchen Adresse, Kontodaten, Energieversorger und Zählernummer abzufragen. Mit diesen Daten kündigen sie alte Verträge und schließen neue bei einem anderen Anbieter ab. **Tipp:** Nie die Zählernummern verraten, sich auf keine Diskussionen einlassen, einfach das Gespräch beenden.

GUT IM PLAN

Die baulichen Maßnahmen der Stadt Murrhardt schaffen eine bessere **INFRASTRUKTUR** zum Wohl ihrer Bürger. Hier werden fünf Bauprojekte vorgestellt.

Die Bauarbeiten am Spielplatz im oberen Stadtgarten sind größtenteils beendet. Nach rund 30 Jahren wurden die Spielgeräte nun ausgetauscht, denn für die teils sehr in die Jahre gekommenen Spielgeräte war es Zeit geworden, das Feld für etwas Neues zu räumen. Der neue Abenteuer-spielplatz aus Akazie wurde von der Firma Spielart GmbH aus Laucha geliefert. Zusammen mit den neuen Outdoor-Fitnessgeräten bildet das Areal des Spielplatzes beim Feuersee nun ein neues Highlight für Klein und Groß.

NEUES VOM SPIELPLATZ FEUERSEE



SANIERUNG DER KARLSTRASSE



Die lang ersehnte und dringend notwendige Sanierung der Karlstraße wird nun endlich angegangen. Seit Jahrzehnten wird über eine Sanierung der Karlstraße debattiert und diskutiert, nun wird sie durchgeführt.

Die umfangreichen Planungen konnten Ende 2022 abgeschlossen werden und umfassen nun ein breites Maßnahmenfeld.

Die Infrastruktur der Karlstraße wird größtenteils in den Bereichen Wasserversorgung und Straßenbau erneuert. In Teilbereichen erfolgt eine Erschließung im Nahwärmebereich.

In einer öffentlichen Ausschreibung wurde zur Angebotsabgabe aufgefordert und letztendlich der Auftrag mit einem Volumen von mehr als 3,3 Millionen Euro an die Firma Lukas Gläser GmbH & Co. KG aus Aspach vergeben.

Die Arbeiten beginnen im Frühjahr 2023 und werden über ein Jahr andauern.

In diesem Zeitraum werden die komplette Karlstraße saniert sowie die erwähnten Maßnahmen schrittweise umgesetzt. Die Stadt bittet bereits heute um Verständnis für die Beeinträchtigungen.

Am 7. März wurden das neu erbaute Vorflutsicherungspumpwerk, das sanierte und ausgebaute Regenüberlaufbecken 24 sowie der neu gestaltete Kinderspielplatz an der Wiesenstraße offiziell eingeweiht und in Betrieb genommen. Bei einem Probelauf wurde die Funktionsweise des Bauwerks vorgeführt. Bürgermeister Armin Mößner freute sich, dass das Vorhaben erfolgreich abgeschlossen werden konnte. Die Maßnahme wurde von dem Land Baden-Württemberg über die Förderlinie Wasserwirtschaft mit rund 1,2 Millionen Euro gefördert. Die Gesamtkosten betragen rund 2,7 Millionen Euro. Mit drei Pumpen mit einer Leistung von jeweils 725 Litern pro Sekunde (l/s) sowie 163 Kubikmeter Rückhaltevermögen und somit in

Summe 1450 l/s Pumpleistung verfügt die komplexe Anlage mit ihrer ausgereiften Mess- und Regeltechnik über genügend Mittel, um die Kanalisation bei Ereignissen wie beispielsweise Starkregen zu entlasten sowie bei Hochwasser der Murr einen Rückstau zu verhindern. Die Netzersatzanlage ermöglicht zudem einen Einsatz auch in Krisensituationen, in denen die Stromversorgung abgeschaltet wird. Sowohl das sanierte Regenüberlaufbecken als auch das neu entstandene Hochwasserentlastungspumpwerk sind betriebsbereit und bilden somit den ersten Meilenstein im innerörtlichen Hochwasserschutz der Stadt Murrhardt.

INBETRIEBNAHME DES REGENÜBERLAUFBECKENS (RÜB) WIESENSTRASSE UND DES VORFLUTSICHERUNGSPUMPWERKS



Foto: Stefan Bosow

BAUFORTSCHRITT BEIM NEUBAU DER SPORTHALLE



Nach den Wintermonaten und den dadurch bedingten geringen Baufortschritten nimmt die Baustelle nun wieder Fahrt auf. Nachdem 2022 die Tiefbauarbeiten, Zimmererarbeiten der Konstruktion und die Dacharbeiten im Vordergrund standen und im Herbst noch das Richtfest gefeiert werden konnte, geht es nun in vielen Gewerken voran. Die Verglasungsarbeiten an sämtlichen Fenstern und Oberlichtern konnten nach vorherigen Liefer Schwierigkeiten nun endlich beginnen. Parallel dazu kann es nun mit der Dämmung und Fassadenmontage der Außenwände weitergehen. Die Installation der Haus-, Elektro- und Sanitärtechnik läuft bereits seit Jahresbeginn. Der Schwerpunkt liegt nun zudem im Innenausbau; die Aufträge für den Trennvorhang, den Sportboden, die Prallwand sowie die Schreiner- und Estricharbeiten wurden zu Beginn des Jahres vergeben. Die Montage und der Einbau des Aufzugs laufen ebenfalls in dieser Phase des Bauprojektes.

FORTSCHRITT AM BAUGEBIET SIEGELSBERG-OST



Ihr Zuhause in Siegelberg

Wohnen im Herzen des Schwäbischen Waldes

Baugebiet Siegelberg-Ost
Info-Telefon 0 71 92 / 213-417 | www.murrhardt.de

STADT
MURRHARDT

Die Erschließung des Baugebiets Siegelberg-Ost ist im Plan und läuft sehr zufriedenstellend. Nachdem Ende 2022 die Schwerpunktarbeiten bei der Kanalbau-Entwässerung, in der Wasserversorgung, in der Teilerschließung mit Gas und den Erdarbeiten zum Großteil abgeschlossen wurden, geht es seit Beginn des Jahres nach einer lediglich kurzen Winterpause weiter. Die Kabelarbeiten konnten aufgrund des Wetters gut getätigt und die Strom- und Kommunikationskabel verlegt werden.

Die ausstehenden und vorbereitenden Arbeiten des Straßenbaus werden ausgeführt. Sollten die Fortschritte wie geplant umgesetzt werden, wird anschließend mit den Asphaltarbeiten begonnen. Die Fertigstellung der Erschließung ist weiterhin für Ende Juli/August angedacht. Der Bauplatzverkauf läuft und noch im Dezember und Januar konnten für rund die Hälfte der Plätze notarielle Kaufverträge abgeschlossen werden.

BRÜNNELESWEG WURDE ZUM LEBEN ERWECKT

Vor mehr als 40 Jahren hatte Franz Werner (†1992) aus Murrhardt in seinem Ruhestand Holzfiguren geschnitzt und sie entlang des Brünneleswegs im Wald aufgestellt. Ebenso fasste er Wasserläufe zu Brunnen und baute Wasserräder. Die Holzmännchen waren bei der Bevölkerung beliebt, sodass sie stehen bleiben konnten. Nach Franz Werner pflegten andere ehrenamtliche Wegepaten die Installationen und fügten eigene hinzu. In den Jahren 2022/2023 haben Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Stadt Murrhardt gemeinsam mit den Waldmeistern Walter Hieber und Professor Manfred Krautter sowie den Holzbildhauern Roland Funk und Gerhardt Wahl den Brünnelesweg wieder zum Leben erweckt. Zur Freude aller Besucher, besonders für Familien mit Kindern, statteten sie diesen mit neuen Figuren, Spielen und Aktionen aus. Auch eine Grillstelle und einige neue Rastmöglichkeiten liegen an der Strecke.



Foto: Stefan Bossow

GLASFASERNETZ WIRD IMMER WEITER AUSGEBAUT

Seit gut zehn Monaten laufen die Arbeiten für den Glasfaser-Breitband-Ausbau im Bereich der Stadt Murrhardt. Bislang konnten die Teilorte Hördthof, Kieselhof, Vorder- und Hintermurrhärle, Hoffeld, Karnsberg, das Wohngebiet Diebsäcker, das Gewerbegebiet Siegelberger Straße, Hinterbüchelberg, Harbach und Gaisbühl angeschlossen werden. Ebenso Teile des Dornhaldenwegs in Fornsbach. Seit Jahresanfang laufen die Tiefbauarbeiten in Siebenknie sowie in der Murrhardter Weststadt. Im April begannen die Bauarbeiten für den Vorwahlbereich Kaisersbach im Stadtbezirk Kirchenkirnberg mit Teilorten. Im Laufe des Frühjahrs und im Sommer 2023 werden die südlichen Murrhardter Teilorte Waltersberg, Schwammhof, Vorderwestermurr und Hinterwestermurr, Schlosshof, Käsbach, Mettelberg, Klingen, Göckelhof sowie Köchersberg ihre Anschlüsse erhalten. Ebenso im Sommer erfolgt der innerstädtische Ausbau im Bereich der oberen Gartenstraße bis Eulenhöfle sowie Kirchrain und ebenfalls in einigen Straßenabschnitten am Riesberg.

Bis zum Ende des Sommers sollen die Tiefbauarbeiten sowie die begleitenden oberirdischen Leitungsarbeiten abgeschlossen sein. Im April konnte das Heinrich-von-Zügel-Gymnasium als erste Murrhardter Schule an das Glasfasernetz angeschlossen und online geschaltet werden.



Foto: Stefan Bossow

Veranstaltungen in Murrhardt

| | | |
|--------------------------|--|--|
| 12. - 14.05.2023 | Brauereifest Stadt Murrhardt Hey Joe Brewing | Marktplatz |
| 13.05.2023 18 Uhr | Serenadenkonzert des Musikvereins Fornsbach 1971 e.V. | Naturbühne neben der Gemeindehalle Fornsbach |
| 01.06.2023 14 - 17 Uhr | Wasserspaß am Brünnelesweg mit dem Naturparkführer Walter Hieber (Anmeldung erforderlich) | Bei den Hörschbachwasserfällen |
| 10. - 11.06.2023 | 17. Kunst- und Kunsthandwerkermarkt „Januariusmarkt“ | Stadtgarten |
| 17. - 18.06.2023 | Feuerwehrfest | Feuerwehrhaus Murrhardt |
| 23.06.2023 20 Uhr | Reinhold Nägele – seine Familie, zeitgeschichtliche Bildausschnitte zwischen Kunst und Politik Vortrag und Gespräch von/mit Christian Schweizer | Heinrich-von-Zügel-Saal |
| 23.06.2023 19 Uhr | Musik im Park mit dem Musikverein Stadtkapelle Murrhardt 1876 e.V. | Julius-Söhnle-Pavillon |
| 25.06.2023 14 Uhr | Sommerfest im Rahmen von Musik im Park mit der Musikschule Schwäbischer Wald – Limpurger Land e.V. | Julius-Söhnle-Pavillon |
| 07. - 09.07.2023 | Murrhardter Marktplatzfest | Marktplatz |
| 18.07.2023 19 Uhr | Offizieller Bürgerempfang der Stadt Murrhardt anlässlich 50 Jahre Rems-Murr-Kreis | Sommerpalast-Zelt |

Reinhold Nägele | Das grafische Werk | Ausstellung 2. April bis 8. Oktober 2023



Um den Stellenwert des druckgrafischen Werks Nägeles zu würdigen, hat die Stadt Murrhardt die Erarbeitung eines Werkverzeichnisses in Auftrag gegeben. Die Arbeit an dieser Publikation ist Anlass und Inhalt der Ausstellung zugleich: die Werkpräsentation versammelt bisher unveröffentlichte Radierungen und veranschaulicht anhand ausgewählter Exponate die Forschungsergebnisse. Gleichzeitig dient diese als Plattform für die aktive Suche nach bisher fehlenden Grafiken. Für das neu entstehende Werkverzeichnis werden Radierungen gesucht. Von Interesse sind unveröffentlichte Werke sowie bereits 1984 verzeichnete Radierungen, die bisher noch nicht wiedergefunden werden konnten.

Mehr Infos zu den gesuchten Werken gibt es unter www.murrhardt.de/naegele oder direkt im Amt für Wirtschaft, Kultur und Tourismus: 07192/213-222 / kultur@murrhardt.de.





Den **WASSERVERBRAUCH** zu halbieren, senkt die Kosten und schont die Umwelt. Die Tricks dafür sind eigentlich ganz einfach. Schwieriger ist es, sie zur Routine zu machen.

TIPP 1**RAN ANS GLAS**

Ob halb voll oder halb leer spielt keine Rolle: Hauptsache, Sie schlürfen nach dem Zähneputzen nicht direkt aus dem Wasserhahn, sondern verwenden ein Glas oder einen Becher, um die Zahnpasta auszuspülen. Oder Sie lassen das mit dem Auspülen und spucken nur den Schaum aus. Dadurch sparen Sie Wasser. Außerdem wirkt das Fluorid aus der Zahnpasta länger auf die Zähne ein und schützt sie so besser vor Karies.

TIPP 2**KLEINER HANDGRIFF, GROSSER EFFEKT**

Sie wollen nur mal eben schnell die Hände einseifen, da lohnt es sich doch gar nicht, das Wasser auszuschalten? Indem Sie den Hahn zudrehen, während Sie die Seife in den Händen verteilen, können Sie bis zu 70 Prozent Wasser sparen, schätzt der Bund für Umwelt und Naturschutz.

TIPP 3**SO GEHT'S GLATT**

Wer sich beim Rasieren nicht verletzen will, sollte zwischendurch den Klingensblock ausspülen. Statt dafür jedes Mal den Wasserhahn anzustellen, füllen Sie einfach vor der Rasur das Becken mit etwas Wasser auf und waschen den Rasierer darin aus. Sparsamkeit und Sicherheit in einem!

TIPP 4**TECHNIK, DIE ERLEICHTERT**

Ein Luftsprudler, auch Perlator genannt, mischt dem Strahl Luft bei und verringert so die Wassermenge, die aus dem Hahn fließt. Sie erhalten den Durchflussbegrenzer bereits für ein paar Euro im Baumarkt und können ihn selbst zu Hause installieren. Für alle, die keine Lust haben, sich über das An- und Ausschalten des Wassers Gedanken zu machen, ist eine Sensorarmatur die Lösung: Sie reagiert auf Bewegungen. Sobald Sie die Hand wegnehmen, hört das Wasser auf zu laufen.

TROPF, TROPF, TROPF

Ein tropfender Wasserhahn kostet Nerven, Geld und Wasser. Das US-Innenministerium hat zur Aufklärung einen „Tropfenrechner“ auf seiner Website veröffentlicht. Dieser kalkuliert, dass ein Hahn, der 120-mal pro Minute tropft, bis zu 43 Liter am Tag verliert.

20 000 000

HAUSHALTE sollen bis 2030 mit Ökostrom aus Offshore-Windkraftanlagen in der Ostsee versorgt werden. Die installierte Leistung soll auf mehr als 19 Gigawatt steigen – fast das Siebenfache der bisherigen Menge. Darauf verständigten sich acht Anrainerstaaten, darunter Deutschland, im August 2022 bei einem Energiegipfel auf Schloss Marienborg, nördlich von Kopenhagen.



DRACHEN ALS ENERGIE- ERZEUGER

Noch steckt das Projekt der Firma EnerKite in der Entwicklungsphase, doch vielleicht werden ihre Flugdrachen eine echte Alternative zu Windrädern. Sie benötigen keine riesigen Masten und Betonfundamente. Da sie sich höher und langsamer als Windradflügel bewegen, werden weniger oder gar keine Kollisionen mit Greifvögeln erwartet. In bis zu 300 Meter Höhe erzeugt der an Seilen befestigte Drache Energie, die auf einen Generator am Boden übertragen wird.

www.enerkite.de

Foto: Karsten Bortel

KUNDENSERVICE DER MEISTERBETRIEBE


Nico Barbano
Sanitär & Heizung

MEISTERBETRIEB
Gartenstraße 133
71540 Murrhardt
Telefon 0 71 92 / 90 95 96
info@barbano-shk.de
www.barbano-shk.de


REBER
HAUSTECHNIK

HEIZUNG SANITÄR KLIMA

Jürgen Reber Haustechnik
Euro-Str. 6 • 71540 Murrhardt
Telefon 07192 5705
www.reber-haustechnik.de

- Öl-, Gasheizungen
- Sanitäre Anlagen
- Biomasseanlagen
- Badsanierungen
- Kraft-, Wärmekopplung
- Sanierungsfahrplan
- Wärmepumpen
- Gebäudeenergieberatung

Bay
Ihr Partner für Bad - Wasser - Heizung


www.bay-shk.de

- Bad
- Solar
- Heizung
- Kundendienst


messen.orten.trocknen

- Leckageortung
- Schadenmanagement
- Trocknung

www.bay-wasserschadensservice.de

Tel.: 07192 / 6242 | Sulzbacher Str. 55 | 71577 Großerlach

IMPRESSUM

Murrhardt Magazin – von Stadt und Stadtwerken,
Fritz-Schweizer-Straße 45, 71540 Murrhardt,
Telefon: 07192/9227-30, verantwortlich: Jens Römhild.
Verlag: trurnit Stuttgart GmbH, Curierstraße 5, 70563 Stuttgart,
Redaktion: Marion Janz, Telefon: 07 11/25 35 90-0,
redaktion.stuttgart@trurnit.de, www.trurnit.de,
Druck: Bonifatius GmbH, Paderborn

INFORMATIONEN ZUM WASSER

Was ist drin im **WASSER DER STADTWERKE**? Ein Überblick zu Inhaltsstoffen und Härtegraden.

Nicht nur die Wasserhärte, auch die Inhaltsstoffe der Wässer aus den jeweiligen Hochbehältern spielen eine Rolle bei der Qualität des Trinkwassers im Versorgungsgebiet. Bei der Untersuchung zeigt sich, dass die Grenzwerte nicht nur eingehalten, sondern größtenteils auch weit unterschritten werden. Zahlreiche Anstrengungen seitens der Stadtwerke Murrhardt sorgen dafür, dass das hervorragende Trinkwasser im Versorgungsgebiet stetig fließt und eine gute Alternative zu gekauftem Mineralwasser darstellt.

The image shows three overlapping tables with columns for various water quality parameters and rows for different high tanks. The tables are partially obscured by a circular callout.

Alle Tabellen mit den einzelnen Inhaltsstoffen, bezogen auf die jeweiligen Hochbehälter, unter: www.stadtwerke-murrhardt.de

DIE STADTWERKE SIND SEIT MITTE MÄRZ MIT EINER EIGENEN WEBSEITE ONLINE VERTRETEN

Es ist so weit! Die Stadtwerke Murrhardt sind Mitte März 2023 zum ersten Mal seit Bestehen mit ihrer eigenen Webseite online gegangen. Nach Fertigstellung des Relaunches der Webseite der Stadt Murrhardt sind die Stadtwerke nun ausschließlich im eigenen Webauftritt zu finden und werden nicht mehr Bestandteil der städtischen Homepage sein. Neben einem digitalen Kundencenter, in dem nahezu alle wichtigen Vorgänge zur Verbrauchsabrechnung online getätigt werden können, stehen hier alle technischen Formulare zum Download bereit.

Die gängigsten Fragen unserer Kunden werden in FAQs beantwortet, und unter den einzelnen Kategorien finden sich Erklärungen und Informationen zu den einzelnen Geschäftsbereichen der Stadtwerke.

Grundlegende Informationen finden sich auch erstmals zu den von den Stadtwerken abgerechneten Gebühren im Bereich Abwasser, Niederschlagswasser, Bauwasser und zur Abrechnung von Standrohrzählern.

www.stadtwerke-murrhardt.de
Der Vorteil liegt auf der Hand!



12 NEUE FAHRRAD-BOXEN ZU VERMIETEN

Am 15. März 2023 wurden zwölf neue Fahrradboxen am P+R Parkplatz Fichtestraße in Murrhardt aufgestellt. Diese Boxen können seit 1. Mai 2023 gemietet werden. An allen Boxen können Mieter auch eine Lademöglichkeit für E-Bikes anfordern. Die Mietkosten erhöhen sich dann von 72 auf 84 Euro jährlich. Alle Infos dazu finden Sie auch auf unserer neuen Internetseite: www.stadtwerke-murrhardt.de

Persönlich sind wir während der Öffnungszeiten in unserem Kundencenter in der Fritz-Schweizer-Straße 45 für Sie da. Sie erreichen uns auch telefonisch unter 07192/9227-0 oder per Mail an info@murrhardt.de



| VERSORGUNGSZONE/ TEILORT | WASSER- HERKUNFT HOCH- BEHÄLTER | HÄRTEBEREICH WEICH MITTEL HART | HÄRTE (°DH) 0° – 8,4° 8,5° – 14,0° mehr als 14,1° | GESAMTHÄRTE als CaCO ₃ mmol/l |
|--|--|---|--|--|
| Stadtgebiet Murrhardt | Mischwasser aus HB Limesstation, | | | |
| Siegelsberg, Hasenhof | HB Wolkenhof, HB Gartenstraße | hart | 15 | 2,7 |
| Steinäckerweg, Franzenklingenweg, Gartenstraße, Kirchrain, Friedhof, Bromersberg, Eulenhöfle, Am Schwammberg | HB Gartenstraße (HB Limesstation) | hart (hart) | 16,2 (14,9) | 2,9 (2,7) |
| Alm | HB Limesstation | hart | 14,9 | 2,7 |
| Hausen , Eisenschmiedmühle, Wahlenmühle | | | | |
| Harbach | Mischwasser aus HB Limesstation | hart | 14,9-15,4 | 2,7-2,8 |
| Gaisbühl Harbacher Straße, D-Mark-Straße, Euro-Straße | HB Wolkenhof | | | |
| Siebenknie | HB Siebenknie Mischwasser aus HB Limesstation | hart | 14,9 | 2,7 |
| Berghöfle | HB Limesstation | hart | 14,9 | 2,7 |
| Hammerschmiede, Hinterwestermurr, Käsbach, Klingen, Schloßhof, Schwammhof, Vorderwestermurr, Köchersberg, Sauerhöfle, Waltersberg | HB Vorderwestermurr HB Waltersberg | | | |
| Mettelbach | DEA Mettelbach | mittel | 8,68 | 1,6 |
| Marxnhof, Schloßmühle | Mischwasser aus (HB Limesstation) (HB Kirchenkirnberg) | (hart) (hart) | (14,9) (17,0) | (2,7) (3) |
| Mettelberg | HB Limesstation (HB Vorderwestermurr) | hart | 14,9 | 2,7 |
| Stadtteil Kirchenkirnberg | HB Kirchenkirnberg | hart | 17,0 | 3 |
| einschl. Spielhof, Tiefenmad, Hornberg | (HB Limesstation) | (hart) | (14,9) | (2,7) |
| Unterneustetten | HB Neustetten | hart | 17,0 | 3 |
| Oberneustetten | (HB Limesstation) | (hart) | (14,9) | (2,7) |
| Stadtteil Fornsbach | | | | |
| <u>Fornsbach Hochzone:</u> | NOW – HB Dornhalde | mittel | 13,2 | 2,37 |
| Blumenstraße oberer Teil, Büchelberger Straße, Dornhaldeweg, Fliederweg, Holderweg, Obere Halde, Schlehenstraße, Sommerhalde, Steineichenstraße, Ulmenweg, Weißdornweg, Beilsbachstraße, Akazienweg, Erlenweg | (HB Limesstation und HB Felsenweg) | (hart) | (14,9) | (2,7) |
| <u>Fornsbach Niederzone:</u> | HB Limesstation | hart | 14,9 | 2,7 |
| restliche Straßen von Fornsbach, Am Waldsee, Harnersberg, Neuhaus | HB Felsenweg NOW – HB Waldsee NOW – HB Neuhaus HB Karnsberg (NOW) | mittel mittel mittel hart – (mittel) | 13,2 13,2 13,2 15,3 (13,2) | 2,37 2,37 2,37 2,7 (2,37) |
| Hinterbüchelberg | HB Hinterbüchelberg (Mischwasser aus HB Karnsberg und NOW) | hart/mittel | 15,3-13,2 | 2,7-2,37 |
| Karnsberg | HB Karnsberg (NOW) | hart – (mittel) | 15,3 (13,2) | 2,70 (2,37) |
| Jägerhof | | | | |
| Steinberg , Bärlshof, Fritzhof, Spechtshof, Taubenhof | HB Steinberg | hart | 14,4 | 2,6 |
| Kieselhof | HB Kieselhof | hart | 15,4 | 2,80 |
| Hintermurrhärle, Hoffeld, Hördthof, Vordermurrhärle, Wacholderhof, Winterhaus | (HB Steinberg) (HB Wolkenhof) | | (14,4) | (2,6) |
| Gänshof | Eigenwasser privat | | | |
| Gärtnerhof, Gutmachhof+Sommerhaus (Steinberg), Heumaden, Hördter Mühle (Hördthof), Klettenhöfle (Klingen), Leukers (Kirchenkirnberg), Mutzenhof, Riesbergquelle, Schwarzenmühle (Murrhardt), Sommerhaus (Steinberg), Vöglesreute (Kirchenkirnberg), Westermurrer Sägmühle (V westermurr) | | | | |

Angaben in Klammern = zukünftig
geplante Versorgung beziehungsweise
zeitweise mögliche Versorgung



QUELLEINSPEISUNGEN DER HOCHBEHÄLTER

| | |
|----------------------------------|---|
| Quellen für Limesstation: | Nollische Quelle, Hönigsche Quelle, Jungsche Quelle, Quelle Vorderwestermurr, Quelle Hinterwestermurr I + II, Quelle Hinterwestermurr Ort, Schloßhofquelle, Sauerhofquelle |
| DEA Mettelbach: | Wasserradquelle, Staatswaldquelle, zusätzlich Einspeisung aus Limesstation möglich |
| HB Kirchenkirnberg: | Wahlquelle, Römmelinsquelle, Quelle Neustetten |
| HB Gartenstraße: | Schwammbergquellen I + II |

Der Härtebereich des NOW-Wassers liegt grundsätzlich im Bereich „mittel“. Die angegebenen Werte beziehen sich auf die Messungen (Mittelwert) aus dem Jahr 2021. Die Werte der NOW für 2022 liegen noch nicht vor. Hier können sich nur geringwertige Abweichungen innerhalb des Härtebereichs „mittel“ ergeben.
 Der Härtebereich von Wässern aus dem HB Limesstation kann im Laufe des Jahres, aufgrund unterschiedlicher Quellschüttungen, Fremdzulauf NOW, zwischen 13,2 °dH (mittel) und 15 °dH (hart) schwanken.
 Der Härtebereich in Mettelbach kann im Laufe des Jahres, aufgrund unterschiedlicher Quellschüttungen, Fremdzulauf vom HB Kirchenkirnberg und HB Limesstation, zwischen 8,68 °dH (mittel) und 17,0 °dH (hart) schwanken.



DA geht NOCH WAS!

Energie wird immer teurer. Da hilft nur Sparen. Aber klappt das auch im Alltag? Alexander hat die gängigen **ENERGIESPARTIPPS** zu Hause ausprobiert – mit erstaunlichem Ergebnis.

Jeder sucht momentan nach Wegen, Energie zu sparen. Ich habe meine Drei-Zimmer-Wohnung schon vor einigen Jahren mit LED-Lampen ausgestattet und die Dichtungen der Zimmertüren erneuert. Außerdem ziehe ich nachts die Rollläden runter, um die Wärme in den Räumen zu halten und spare Wasser beim Zähneputzen oder Händewaschen. Da sollte meine Energiebilanz doch ganz gut sein, oder?

Das möchte ich genauer wissen und mache den Vergleich: Zwei Wochen lang messe ich meinen Energieverbrauch ganz genau. In der ersten Woche verhalte ich mich wie sonst auch, in der zweiten spare ich Energie, wo es nur geht. Ein großes Thema ist natürlich das Warmwasser:

Immerhin macht es im Schnitt 15 Prozent des Energieverbrauchs in Haushalten aus. Ich prüfe zunächst alle Perlatoren, also die kleinen Siebeinsätze, die am Ablauf der Wasserhähne sitzen. Sie begrenzen den Wasserdurchfluss – allerdings unterschiedlich stark. Denn nicht jeder Wasserhahn ist bereits mit einem besonders wassersparenden Modell ausgerüstet. Da geht noch was!

Dass anschließend weniger Wasser durch den Hahn fließt, fällt nicht auf. Der Wasserstrahl wird mit Luft vermischt und sieht optisch genauso üppig aus wie vorher – dabei rauschen statt elf Litern nur noch knapp vier Liter pro Minute in den Abfluss.

Als Nächstes ist meine Dusche dran: Sie bekommt neben einem neuen Duschkopf auch

einen Einsatz im Schlauch, um die Durchlaufmenge zu begrenzen. Außerdem möchte ich statt 8 bis 10 nur noch 5 Minuten duschen und die Temperatur etwas verringern – kalt duschen kommt für mich aber nicht infrage. Hier erlebe ich die erste Enttäuschung: Ohne richtigen Druck tröpfelt das wenige Wasser eher wie ein leichter Sommerschauer auf mich herab. Immerhin: Der Verbrauch sinkt von zwölf Litern auf circa fünf Liter pro Minute. Ich nehme mir trotzdem vor, nach einem anderen Sparduschkopf zu schauen, der den Komfort nicht einschränkt.

Beim Wäschetrocknen wird's eng

Auch beim Stromverbrauch gibt es noch Potenzial. Den Geschirrspüler lasse ich im Eco-Modus



Diese und weitere
Energiespartipps stellt
die Bundesregierung in
ihrer Energiespar-
Kampagne vor:
www.energiewechsel.de

Fotos: Marko Godic

STROMDIEBE JAGEN

Kommen Sie Stromfressern im Haushalt auf die Schliche: Leihen Sie sich bei Ihrem Energieversorger oder in einer Beratungsstelle der Verbraucherzentrale kostenlos ein Strommessgerät. Stecken Sie es zwischen Steckdose und Haushaltsgerät: Schon erscheint auf dem Display der Stromverbrauch von Kühlschrank oder Kaffeemaschine.

laufen. Die Waschmaschine stelle ich erst an, wenn die Trommel randvoll ist, 30 bis 60 Grad müssen reichen. Da ich keinen Wäscheraum habe, hänge ich die Wäsche zum Trocknen im Wohnzimmer auf. Damit aber die Feuchtigkeit abzieht, muss ich regelmäßig lüften, wobei die Wohnung herunterkühlt und dann wieder beheizt werden muss. Energiesparend ist das nicht, aber der Wohnsituation geschuldet.

Deckel drauf – und gut ist's!

In der Küche prüfe ich die Temperatur des Kühlschranks: Weniger als sechs Grad müssen nicht

sein. Das Gefrierfach ist nicht vereist – perfekt. Beim Kochen verwende ich nur noch Töpfe mit Deckeln, die zur Größe der Herdplatte passen. Der Ofen läuft ab sofort immer auf Umluft und wird nicht mehr vorgeheizt. Und das restliche Wasser im Glas vom Abendessen? Anstatt es in die Spüle zu kippen, gieße ich damit die Zimmerpflanzen. Läuft doch! Langsam macht mir das Energiesparen Spaß.

Dann wird es doch noch ungemütlich. Sparen beim Entertainment – geht das, ohne sich einzuschränken? Filme und Serien mit externer Stereoanlage auf dem Fernseher anschauen, Videospiele auf der Konsole zocken, das verbraucht halt viel Strom. Alles, was an der Steckdose hinter dem niedrigen Fernsehtisch angeschlossen ist, nutze ich regelmäßig. Auch beim PC und dem Zubehör sehe ich keinen Spielraum. Der Monitor ist bereits mit einer niedrigen Helligkeit eingestellt und der PC steht so, dass er gut belüftet wird und sich nicht unnötig aufheizt. Aber dann fällt mir ein, dass ich zumindest über Nacht einige Steckerleisten mithilfe einer Zeitschaltuhr-Steckdose abschalten kann. So läuft zum Beispiel der Internet-Router

Bildredakteur Alexander beim Energiesparen in seiner Wohnung. Ein Strommessgerät (s. großes Bild), schaltbare Steckerleisten und Durchflussbegrenzer helfen ihm, den Wasser- und Stromverbrauch zu verringern. Auch gut: ein optimal temperierter Kühlschrank, eine randvolle Waschmaschine, Geschirrspülen im Eco-Modus und Deckel auf Kochtöpfen.

nicht mehr durch. Wenn ich morgens aufwache, ist er trotzdem schon wieder eingeschaltet und meine Geräte sind eingeloggt. Energiesparen ohne Verzicht – das gefällt mir.

Fazit am Ende der Woche beim Blick auf den Strom- und den Wasserzähler: Die Maßnahmen wirken. Gegenüber der Vorwoche habe ich 3,5 Kilowattstunden Strom, 4,6 Liter Warmwasser und 8,4 Liter Kaltwasser gespart. Das klingt erst mal nicht nach viel – bringt aber aufs Jahr gerechnet eine Ersparnis von fast 80 Euro und entlastet die Umwelt. Viele Tipps werde ich daher auch künftig berücksichtigen. Irgendwie hat mich das Thema Energiesparen gepackt. Und einen besseren Sparduschkopf habe ich inzwischen auch gefunden: Warm soll es unter der Dusche ja schon bleiben. ■

Keimen keine Chance

In der Küche tummeln sich mit Vorliebe Bakterien und Keime. **VIER TIPPS**, wie Sie Ihre Kochoase richtig sauber bekommen und worauf Sie dabei besonders achten sollten.

Blitzblank ohne Chemie: Tipps, wie Sie mit bewährten Hausmitteln Küche und Bad sauber bekommen, gibt's unter: www.energie-tipp.de/blitzblank

Foto: Getty Images - EXTREME-PHOTOGRAPHER

1 | KONTAKTFLÄCHEN REINIGEN

Viele Menschen putzen zwar häufig den Fußboden, vernachlässigen aber die Flächen in der Küche, die sie ständig berühren. Dabei sammeln sich vor allem auf der Arbeitsplatte, im Spülbecken, an Schrankgriffen, aber auch auf Lichtschaltern und selbst auf Salzstreuern jede Menge Mikroorganismen. Diese Stellen und Gegenstände sollten daher besonders oft geputzt werden. Ein Desinfektionsmittel ist hierbei nicht nötig, Allzweckreiniger und saubere Reinigungstextilien reichen völlig aus.

2 | KÜHLSCHRANK KEIMFREI HALTEN

Auch im Kühlschrank entwickeln sich häufig Bakterien und Schimmel. Er sollte deshalb in regelmäßigen Abständen grundgereinigt und zwischendurch möglichst oft mit Wasser und Spülmittel ausgewischt werden. Hierbei nicht die Dichtungen rund um die Tür vergessen! Ebenfalls wichtig: Kühlgut mit großer Oberfläche, zum Beispiel Salat oder Kartoffeln, immer abdecken, da es Keimen besonders viel Platz bietet.

Wischen Sie den Kühlschrank am besten regelmäßig aus, damit sich keine Bakterien oder Schimmel bilden.

3 | EKEL-SCHWÄMME AUSSORTIEREN

Keime und Bakterien gedeihen am besten dort, wo es feucht ist. Der Spülschwamm ist daher eine ideale Brutstätte für verschiedenste Mikroben. Bis zu 360 Arten können sich hier versammeln. Klingt gruselig? Ist es auch. Verwenden Sie besser dünne Spültücher und waschen Sie diese regelmäßig bei 60 Grad. Noch hygienischer sind Spülbürsten oder Edelstahlschwämme, die Sie bei hoher Temperatur in der Spülmaschine mitwaschen können.

4 | HOLZ RICHTIG BEHANDELN

Bretter aus Naturholz benötigen eine spezielle Reinigung. Gerüche können Sie sanft entfernen, indem Sie den Saft einer Zitrone auf dem Holz verteilen, die Fläche großzügig mit Salz bedecken und dann alles mit einer Zitronenhälfte verreiben. Anschließend einfach das überschüssige Salz mit einem Tuch entfernen und die Oberfläche trocknen lassen. Um das Holz langfristig zu schützen, sollten Sie es alle paar Wochen mit neutralem Öl wie Rapsöl einreiben.

BRENNNESSEL

Ist die Pflanze noch recht jung, schmeckt sie nussig und leicht herb. Zum Zupfen dicke Gartenhandschuhe verwenden. Die Blätter vorm Verzehr dünsten, damit sie nicht mehr brennen. Aus ihnen lassen sich Suppen, Gemüsebeilagen oder Salate zubereiten. Auch als Tee oder Smoothie ist die Brennnessel lecker.

DOST (WILDER MAJORAN)

Nicht nur Insekten fliegen auf die Lippenblüten des Wilden Majorans ab. Auch für uns Menschen ist Dost, wie die Pflanze ebenso genannt wird, eine Gaumenfreude. Mit dem Echten Majoran verwandt, lässt sich auch der Wilde Majoran zu einem aromatischen Gewürz verarbeiten. Dafür die Blüten und Blätter abstreifen und frisch oder getrocknet verwenden.

Wilde SCHÄTZE

Von der Natur direkt auf den Teller: Diese **Wildkräuter** sehen nicht nur schön aus, sie schmecken auch noch sehr lecker.

SPITZWEGERICH

Der Bedeutung seines Namens nach ist er der König am Wegesrand: Tatsächlich ist der Spitzwegerich weitverbreitet. Und hat kulinarisch so einiges zu bieten. Gekocht verleihen seine Blütenknospen den Speisen einen pilzartigen Geschmack, roh schmecken sie leicht nussig.

LÖWENZAHN

Blüte, Stängel, Blätter und Wurzeln: Beim Löwenzahn ist die gesamte Pflanze essbar. Egal ob frisch vom Wegesrand oder getrocknet. Aus den jungen Blättern, die vor der Blüte am besten schmecken, lässt sich zum Beispiel ein reichhaltiger Salat zaubern: Denn Löwenzahn enthält 40 Mal mehr Vitamin A als ein Kopfsalat. Man kann ihn außerdem gut zu Tee, Saft, Pesto oder Marmelade verarbeiten.

RICHTIG PFLÜCKEN

Sammeln Sie nur Kräuter, die Sie auch wirklich kennen und die in unberührter Natur wachsen, etwa in den Bergen oder in Wäldern. Reißen Sie die Pflanze niemals mit der Wurzel heraus, sondern schneiden Sie diese mit einer Schere oder einem Messer ab. So ernten Sie nachhaltig.

MITMACHEN UND GEWINNEN

BLEIBEN SIE AM BALL

Das Tischtennis-Set von Loki enthält vier hochwertige Tischtennis-Schläger, acht Tischtennisbälle und ein aufziehbares Netz in einer praktischen Aufbewahrungstasche. Mithilfe des Netzes arrangieren Sie in Sekundenschnelle eine Tischtennispartie auf Ihrem Ess-, Büro- oder Gartentisch! Mit der richtigen Lösung und etwas Glück gewinnen Sie das Set. ■



Foto: Loki

| empor | Bewohner des Kantons Uri | erbit-terter Gegner | ähnlich | offene Landschaft | 9 | 8 | schlecht | Filmabschnitt |
|---------------------|--------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|
| ▶ | ▼ | ▼ | ▼ | | | | | ▼ |
| dürrer Astholz | ▶ | 3 | | | | | Wortteil: Leben | 7 |
| niemals | ▶ | 10 | | span. Doppelkonsonant | | chem. Zeichen für Beryllium | ▶ | |
| Gottesurteil im MA. | 5 | | Gründer der Sowjetunion | ▶ | | | | 6 |
| ▶ | | | | 1 | Düsseldorfer Flaniermeile | ▶ | | 2 |

Lösungswort:

SICHERN SIE SICH IHRE CHANCE

Die Buchstaben in den markierten Kästchen ergeben das Lösungswort. Schreiben Sie das Lösungswort, Ihren Namen, Ihre Adresse sowie den Namen Ihres Energieversorgers auf eine Postkarte und senden Sie diese an:

trurnit GmbH
Friesenweg 5/1
22763 Hamburg

Oder Sie übermitteln Ihre Lösung auf:
energie-tipp.de/raetseln-und-gewinnen

MITMACHEN UND GEWINNEN!

Name, Vorname

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Telefon

Lösungswort

Senden Sie den vollständig ausgefüllten Coupon bis **9. Juni 2023** per Post an trurnit GmbH, Friesenweg 5/1, 22763 Hamburg. Oder Sie übermitteln Ihre Lösung auf energie-tipp.de/raetseln-und-gewinnen.

INFOS ZUM GEWINNSPIEL

Einsendeschluss ist der **9. Juni 2023**

Teilnahmeberechtigt sind alle, die mindestens 18 Jahre alt sind und ihren Wohnsitz in der Bundesrepublik Deutschland haben. Jede Person darf nur einmal am Gewinnspiel teilnehmen. Die Teilnahme über automatisierte Massenteilnahmeverfahren Dritter ist unzulässig. Der Gewinn wird unter allen richtigen Einsendungen verlost. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Der Gewinn wird nicht in bar ausbezahlt. Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt. Der Versand der Gewinne erfolgt nur innerhalb Deutschlands. Zweck der Datenverarbeitung: Die von Ihnen angegebenen personenbezogenen Daten werden zur Durchführung des Gewinnspiels verwendet. Rechtsgrundlage ist hierfür Art. 6 Abs. 1 lit. a) der Datenschutzgrundverordnung. Die Teilnahme am Gewinnspiel erfolgt freiwillig, ohne Koppelung an sonstige Leistungen. Weitergehende Informationen zum Datenschutz können Sie unserer Datenschutzerklärung entnehmen, die unter trurnit.de/datenschutz im Internet abrufbar ist oder die Sie bei uns postalisch anfordern können.

