

# zu Hause

## EWI-SPONSORING

Bewerben Sie sich jetzt mit Ihrem Herzensprojekt um attraktive Fördersummen.

Seite **3**

## GRÜNE ENERGIE

Machen Sie sich mit unseren Ökostrom-Produkten den Klimaschutz leicht.

Seite **4**

## GLASFASERAUSBAU

Rüsten Sie sich für die digitale Zukunft – wir treiben den Ausbau in Isernhagen voran.

Seite **6**

[f/meineEWI](#)  
[i/energiewerke.isernhagen](#)  
[in/Energiewerke Isernhagen](#)  
[www.ewi-isernhagen.de](http://www.ewi-isernhagen.de)



# LIEBE LESERINNEN UND LESER,



**DR. MARCEL HAAK**  
GESCHÄFTSFÜHRER

ich hoffe, Sie sind gesund und munter in das Jahr 2024 gestartet und haben die ersten Monate mit Freude, Glück und Zufriedenheit verbracht. Bei Ihrer EWI ist in jüngster Zeit wieder einiges passiert: Wir wurden erneut zum „TOP-Lokalversorger“ in den Sparten Strom und Erdgas ernannt und konnten gemeinsam mit unserer Burgdorfer Werbeagentur einen Preis für unsere Energiesparkampagne „Heizung runter, Gunther“ gewinnen. Über beide Auszeichnungen freuen sich mein Team und ich sehr, zeigen sie doch, dass wir seit inzwischen stolzen 25 Jahren mit unseren Dienstleistungen stets das Wohl unserer Kundinnen und Kunden im Blick haben.

Auch unsere zwei Ökostrom-Produkte sind ein wichtiger Baustein unserer auf Nachhaltigkeit und zukunftssichere Versorgung ausgerichteten Unternehmensstrategie. Mehr dazu erfahren Sie ab Seite 4 im Schwerpunktthema dieser Ausgabe der „zuhaus“. Ebenfalls die Zukunft im Blick haben wir mit unserem Einstieg in den Glasfaserausbau in Isernhagen. Damit möchten wir unser Portfolio erweitern und Sie neben der zuverlässigen und fairen Versorgung mit Energie auch mit Highspeed-Internet für die zunehmende Digitalisierung rüsten (mehr dazu auf Seite 7).

Natürlich haben wir diese „zuhaus“ redaktionell auch wieder mit den gewohnten und beliebten bunten Themen gefüllt: Zusätzlich zum „Rätselspaß“ finden Sie also leckere Rezeptideen und eine umweltfreundliche Bastelanleitung im Heft. Gern weise ich Sie zudem auf unseren Aufruf zum EWI-Sponsoring 2024 (Seite 2) sowie auf unsere regelmäßige Kundenbefragung (Seite 8) hin.

Nun wünsche ich Ihnen eine spannende Lektüre sowie eine sonnige und farbenfrohe Frühlingszeit!

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Dr. Marcel Haak  
(Geschäftsführer)

## TOP-LOKALVERSORGER 2024

**AUSZEICHNUNG** Das unabhängige Energieverbraucherportal hat uns in diesem Jahr erneut das Gütesiegel „TOP-Lokalversorger“ in den Sparten Strom und Erdgas verliehen! Regelmäßig bewertet der Online-Dienstleister in einem bundesweiten Vergleich Angebote von Energieversorgern und setzt dabei auf ein Vergleichssystem, in dem Mehrwert und Leistungen und nicht ausschließlich Tarife im Vordergrund stehen. Neben den Kriterien Service, Qualität der Kundenbetreuung, Transparenz, Datenschutz und Kundenzufriedenheit stehen auch Aspekte wie regionales Engagement, Ökologie und die Vorbereitung auf Zukunftsthemen wie die Digitalisierung oder die Energiewende im Fokus.

„Die Marktanalyse zeigt ganz deutlich, dass Kundinnen und Kunden bei der Wahl ihres Energieanbieters nicht nur auf die Kosten achten, sondern auch auf eine persönliche, zuverlässige und unbürokratische Betreuung Wert legen“, freut sich EWI-Geschäftsführer Dr. Marcel Haak über die wiederholte Auszeichnung.

Mehr unter: [energieverbraucherportal.de](https://energieverbraucherportal.de)



# 25 JAHRE #MEINEEWI



**FIRMENJUBILÄUM** Wir haben in diesem Jahr Grund zu feiern! Was am 21. Juni 1999 mit der Fusion des Stromversorgers Hastra und des Gasunternehmens Landesgas begann, ist heute – ein Vierteljahrhundert später – Ihr starker und regionaler Partner für die Lieferung von Strom, Erdgas und mehr in der Gemeinde Isernhagen. Auch über die Gemeindegrenzen hinaus, innerhalb sowie außerhalb der Region Hannovers, können sich Kunden seit Jahrzehnten auf unsere Energiedienstleistungen verlassen.

Auf dem diesjährigen Altwarmbüchener Moorfest am 17. August 2024 möchten wir unseren Unternehmensgeburtstag gemeinsam mit Ihnen feiern und werden dafür einige Überraschungen vorbereiten. Wir freuen uns, wenn Sie dann dabei sind und uns an unserem Infostand besuchen!

**MEHR ZUR EWI UND IHRER GESCHICHTE  
ERFAHREN SIE UNTER:  
EWI-ISERNHAGEN.DE/UNTERNEHMENSPORTRAE**



## AUFRUF ZUM EWI-SPONSORING 2024

Ehrenamtliches Engagement ist uns seit Jahren sehr wichtig! Deshalb greifen wir auch in 2024 wieder gemeinnützigen Vereinen und Initiativen aus der Region Isernhagen finanziell unter die Arme. Für unseren „EWI-Sponsoring-Wettbewerb 2024“ haben wir einen Fördertopf mit insgesamt 4.000 Euro befüllt, die wir gern in Ihre wertvolle Arbeit investieren möchten. Eine Jury wird wie gehabt über die Vergabe und Höhe der einzelnen zweckgebundenen Finanzspritzen entscheiden.

Projekte in den Kategorien Sport, Kultur, Soziales sowie Umwelt und Klimaschutz können sich bei den Energiewerken Isernhagen (EWI) um eine Spende bewerben. Ob neue Ausrüstung für Ihre Vereinsmannschaft, Aktionen von Elterninitiativen, praktische Unterstützung von Kranken und Alten oder ökologisch motivierte Vorhaben – wir freuen uns über jede einzelne Bewerbung.

### JETZT TEILNEHMEN!

Lassen Sie Ihren Ideen freien Lauf und reichen Sie Ihr Herzensprojekt ein. Voraussetzung für die Bewerbung ist, dass Sie Ihr Vorhaben im Jahr 2024 umsetzen werden. Mitmachen können alle Initiativen und Vereine aus der Gemeinde Isernhagen, die sich vor Ort ehrenamtlich einsetzen und EWI-Kunden sind.

**Einsendeschluss für Ihre Bewerbungsunterlagen ist der 31. Mai 2024.**



Die Teilnahmebedingungen  
und das Anmeldeformular  
finden Sie unter:  
**EWI-ISERNHAGEN.DE/  
SPONSORING**



## VERTRAGS- VERLÄNGERUNG

**SPONSORING** Isabel Bautista Barroso, ein Altwarmbüchener Nachwuchstalents im Kanurennsport, kann sich für weitere zwei Jahre auf die Unterstützung der Energiewerke Isernhagen freuen – denn unseren seit Sommer 2022 bestehenden Sponsoringvertrag haben wir um 24 Monate verlängert. Auch dieses Sportjahr verspricht für Isabel viel Abwechslung: Neben der Norddeutschen Meisterschaft (Juli) und der Deutschen Meisterschaft (September) stehen eine internationale Regatta in Poznan, Polen, (September) sowie Trainingslager in Portugal, Polen, Südafrika und Japan im Terminkalender der Kanutin. Oberstes Trainingsziel bleibt dabei die Teilnahme an der Europameisterschaft, der Weltmeisterschaft sowie an Olympia.



**Wir freuen uns, Isabel weiterhin auf ihrem Weg unterstützen zu dürfen, und wünschen ihr für ihre Karriere alles Gute und viel Erfolg!**

## EWI ISERNHAGEN- BONUS 2023



**SPENDE** Die **DLRG Ortsgruppe Isernhagen** hat Anfang des Jahres von uns einen **Spendscheck in Höhe von 2.500 Euro** erhalten.

Mit dem Geld, das aus dem Isernhagen-Bonus 2023 stammt, wird der Verein zwei automatisierte externe Defibrillatoren (AED) anschaffen. „Die Geräte möchten wir in unseren DLRG-Wachstationen am Altwarmbüchener See und am Wietzpark platzieren, um im Ernstfall bei der Wiederbelebung von verunfallten Personen zu helfen“, erklärt Lars-Eike Brandes, erster Vorsitzender der DLRG Ortsgruppe Isernhagen.

**ZUM HINTERGRUND:** Kunden, die unser Sonderprodukt **EWI INDIVIDUALSTROM** beziehen, können monatlich einen sogenannten Isernhagen-Bonus spenden, indem sie für ihre Energie freiwillig einen Euro mehr im Vergleich zum Normalpreis zahlen. Wir unterstützen damit dann soziale, kulturelle, ökologische oder sportliche Projekte in der Region Isernhagen. „2023 entschieden sich rund 200 Kunden für diesen Bonus, wofür wir uns an dieser Stelle herzlich bedanken möchten“, sagt EWI-Geschäftsführer Dr. Marcel Haak.

# ÖKOSTROM

## KLIMASCHUTZ LEICHT GEMACHT

**Im Jahr 2023 lieferte Ökostrom erstmals mehr als die Hälfte des in Deutschland verbrauchten Stroms. Damit befinden sich die erneuerbaren Energien auf einem guten Weg – bis 2030 sollen es sogar 80 Prozent sein.**

**Die Sonne scheint, ein laues Lüftchen weht und vielleicht fließt ganz in der Nähe noch ein Fluss – was nach perfektem Ausflugswetter klingt, ist genau das und noch viel mehr. Sonne, Wind und Wasser gehören nämlich zu den wichtigsten erneuerbaren Energien, also jenen Energieträgern, die sich niemals erschöpfen oder sich innerhalb relativ kurzer Zeit regenerieren. Aus diesem Grund zählt auch Biomasse, zum Beispiel in Form von Holzpellets oder Stroh, zu den erneuerbaren Energien.**

Neben den unerschöpflichen Vorräten haben Solarenergie, Wind- und Wasserkraft noch einen weiteren großen Pluspunkt: Mit ihnen erzeugter Strom ist CO<sub>2</sub>-neutral. Dadurch leisten sie einen extrem wichtigen Beitrag zum Klimaschutz, weshalb ihr Ausbau in den nächsten Jahren weiter vorangetrieben wird. Das große Ziel: Deutschland will bis zum Jahr 2045 klimaneutral sein.

### WAS IST DER VIEL ZITIERTER „STROMSEE“?

Um das Ziel der Klimaneutralität zu erreichen, muss der viel zitierte Stromsee immer grüner werden. Aber was bedeutet das überhaupt, und welchen Beitrag kann jeder Einzelne leisten, damit dieses Ziel erreicht werden kann?

Der Stromsee ist eine Metapher für das europäische Verbundnetz, also das Netz, in das die Produzenten ihren erzeugten Strom einspeisen. Ob dieser aus erneuerbaren oder fossilen Energieträgern oder aus Atomkraft stammt, spielt keine Rolle. Deshalb kommt aus der heimischen Steckdose auch immer ein Mix aus allen Energieformen und nie nur eine Stromsorte. Ausnahme: Die Photovoltaikanlage auf dem eigenen Dach. Dennoch – oder gerade deswegen – macht es einen großen Unterschied, ob Kundinnen und Kunden sich für einen Ökostromtarif entscheiden oder nicht. Denn je mehr Ökostrom nachgefragt wird, desto mehr wird davon produziert. Da der Stromsee, also das Netz, nur eine bestimmte Menge Strom verarbeiten kann, wird sogenannter grauer Strom aus Kohle, Gas oder Atomkraft nach und nach verdrängt. So wird der Stromsee kontinuierlich immer grüner, bis er 2045 schließlich gar keine grauen Anteile mehr enthalten soll.

### VERSORGUNG IN DER ZUKUNFT

Mehr E-Autos und mehr Wärmepumpen reduzieren den CO<sub>2</sub>-Ausstoß, treiben aber gleichzeitig den Strombedarf in die Höhe. In Zukunft wird er dadurch sowie durch die zunehmende Produktion von Wasserstoff oder synthetischen Kraftstoffen bisher unbekannte Dimensionen erreichen. Dennoch sieht die Bundesnetzagentur die Versorgung bis 2030 (80 Prozent des Stroms aus erneuerbaren Energien) in zahlreichen berechneten Szenarien als gesichert an. Der steigende Bedarf, Flaute, bewölkte Phasen und viele weitere Faktoren sind dabei bereits berücksichtigt. Auch die europäische Vernetzung des Stromsystems trägt zur Versorgungssicherheit bei, denn dadurch kann Strom in die Nachbarländer exportiert oder bei Bedarf aus diesen importiert werden.

Schwankende Strommengen können außerdem durch Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen (KWK-Anlagen) aufgefangen werden: Seit Mitte 2023 genehmigte neue Gas-KWK-Anlagen müssen auf Wasserstoff umrüstbar sein. Dieser kann, ebenso wie synthetische Kraftstoffe, dort eingesetzt werden, wo Strom nicht direkt einsetzbar ist.

### WELCHE HINDERNISSE GIBT ES?

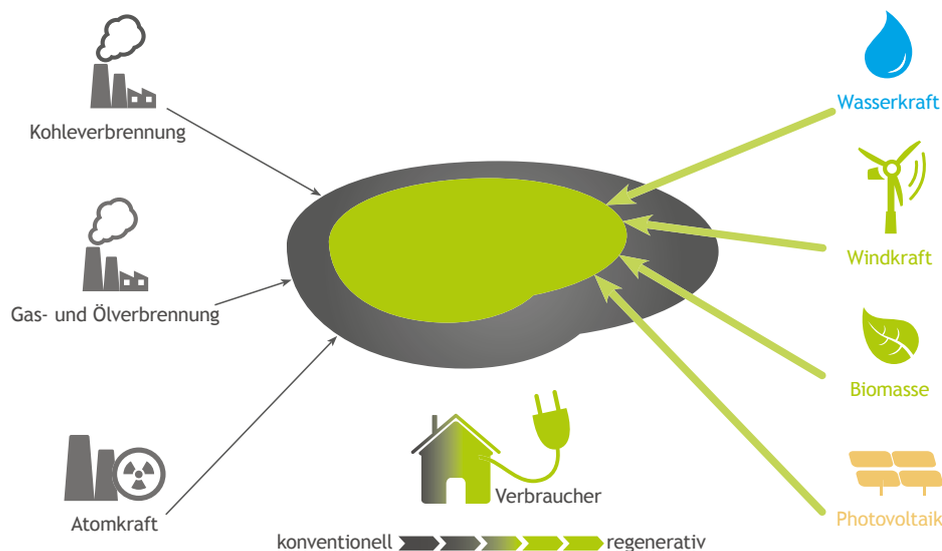
An Problemen wie schwankenden Einspeisemengen durch Solar- und Windenergie sowie Speichermöglichkeiten für überschüssige Energie wird mit Hochdruck geforscht. Dennoch bleiben Hürden wie zähe Genehmigungsverfahren, zu geringe Produktionskapazitäten, der zum Teil fehlende Netzausbau und, wie in vielen Branchen, der Fachkräftemangel. Und doch befindet Deutschland sich auf einem guten Weg, sein nächstes Ziel zu erreichen: Bis 2030 sollen bereits 80 Prozent des Strombedarfs aus erneuerbaren Energien gedeckt werden.





## JE MEHR MENSCHEN ÖKOSTROM BEZIEHEN, DESTO GRÜNER WIRD DER STROMSEE.

IHRE NACHFRAGE BESTIMMT DAS ANGEBOT



### TIPP DER REDAKTION:

Wenn Sie sich intensiver mit dem Thema erneuerbare Energien beschäftigen möchten, empfehlen wir Ihnen das Buch „Erneuerbare Energien zum Verstehen und Mitreden“. Christian Holler, Joachim Gaukel, Harald Lesch und Florian Lesch führen darin humorvoll und verständlich durch die Welt der (erneuerbaren) Energien, zeigen auf, wie Energie unseren Lebensstandard bestimmt, und geben ehrliche Antworten auf die Frage, was erneuerbare Energien schaffen können – und was nicht.

#### „Erneuerbare Energien zum Verstehen und Mitreden“



Christian Holler, Joachim Gaukel, Harald Lesch, Florian Lesch, Verlag C. Bertelsmann, 176 Seiten, 18 Euro, ISBN: 978-3-570-10458-3

# 100 % ÖKOSTROM FÜR ALLE..

Bereits seit 2018 beliefern die Energiewerke Isernhagen ihre Haushalts- und Gewerbekunden ausschließlich mit Ökostrom aus erneuerbaren Energiequellen wie Wind- und Wasserkraft. Automatisch und ohne dafür einen Aufpreis zu verlangen! Damit tragen EWI-Kunden ganz unkompliziert zum Klimaschutz bei und unterstützen zudem Umweltschutzprojekte in der Region Isernhagen. Denn pro Kilowattstunde Ökostrom, die von Ihnen verbraucht wird, verpflichtet sich unser Unternehmen, einen festen Betrag in den Ausbau erneuerbarer Energien oder in ein Klimaschutzprojekt vor Ort zu investieren.

Unser Stromprodukt wird jährlich vom TÜV Rheinland geprüft und zertifiziert, sodass der Umweltnutzen von EWI Ökostrom Jahr für Jahr offiziell bestätigt ist. Gesetzlich vorgeschriebene und nach strengen Vorgaben verwaltete Herkunftsnachweise des Umweltbundesamtes zeigen zudem auf, wie und wo der Strom in Europa

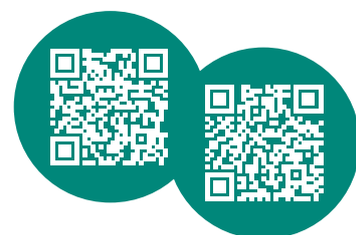


aus erneuerbaren Energien erzeugt wurde. Jeder Nachweis kann dabei nur einmal entwertet werden, um eine Doppelvermarktung auszuschließen!

#### ... AUF WUNSCH AUCH REGIONAL ERZEUGT

Wer noch einen Schritt weiter gehen möchte, kann dies mit dem Tarif „EWI Ökostrom aus der Region“ tun. Für nur zwei Euro brutto (1,68 Euro netto) mehr pro Monat stammt unser grüner Strom dann nachweislich zu 100 % aus regenerativen Energiequellen in Niedersachsen! Gewonnen aus eindeutig identifizierbaren Erneuerbare-Energien-Anlagen direkt vor der eigenen Haustür erfüllt dieses Ökostromprodukt alle strengen und national gültigen Ökologie-Vorgaben – und ist selbstverständlich ebenfalls vom TÜV Rheinland geprüft und zertifiziert.

Mehr unter:  
[ewi-isernhagen.de/oekostrom](http://ewi-isernhagen.de/oekostrom) und  
[ewi-isernhagen.de/regionalstrom](http://ewi-isernhagen.de/regionalstrom)



Die Energiewerke Isernhagen (EWI) steigen in den kommenden drei Jahren stufenweise von KlimaInvest ÖKOSTROM RE auf KlimaInvest ÖKOSTROM D aus Niedersachsen um. Auf diese Weise erfüllen wir schrittweise die gesetzlich vorgeschriebene Reduzierung von CO<sub>2</sub>-Emissionen – und leisten unseren Beitrag für den Weg hin zu einer grüneren Zukunft.

### DEKARBONISIERUNGSPFAD



# GLASFASER JETZT AUCH IN ISERNHAGEN

Eine Welt ohne Internet wird immer unvorstellbarer – stattdessen wird sie immer digitaler. Denken Sie nur einmal an die Arbeit im Homeoffice, Online-Computerspiele oder das Streamen von Filmen und Serien. Wenn alles zusammenkommt, kann die herkömmliche DSL-Leitung schon mal an ihre Grenzen stoßen. Damit Isernhagen für die zunehmende Digitalisierung bestens gerüstet ist, treiben wir den Glasfaserausbau vor Ort voran und erweitern so unser Produktportfolio.

## VORTEILE VON GLASFASER

Internet per Glasfaser bringt zahlreiche Vorteile mit sich. Einer der größten ist die unbegrenzte Leistungsfähigkeit der Leitung. Verglichen mit Kupferleitungen sind die Datenübertragungsraten deutlich höher, wodurch in kürzerer Zeit größere Datenmengen hoch- und heruntergeladen werden können. Gesurft wird hier buchstäblich mit Lichtgeschwindigkeit, da die Daten als optische Lichtsignale transportiert werden. Die hohe Bandbreite wird bei Glasfaser über lange Strecken aufrechterhalten und nimmt im Gegensatz zu Kupferkabeln mit zunehmender Distanz nicht ab.

Durch die hohe Leistungsfähigkeit der Glasfaser spielt es auch keine Rolle, wie viele Geräte im eigenen Haushalt oder auch in der Nachbarschaft online sind – Sie surfen oder streamen "ruckelfrei". Auch wenn viel von zu Hause gearbeitet werden soll, macht ein Glasfaseranschluss das Haus oder die Wohnung deutlich attraktiver für eine mögliche Vermietung oder einen potenziellen Verkauf.

Ganz nebenbei tun Sie auch der Umwelt noch etwas Gutes, denn die zukunftsweisende Glasfasertechnik ist ressourcenschonend und verbraucht bei der Datenübertragung nur einen Bruchteil der Energie, die bei herkömmlichen Kupferkabeln notwendig ist. Dadurch sinkt auch der weltweite CO<sub>2</sub>-Ausstoß.

## DREI FRAGEN ZUM THEMA GLASFASER

### AN UNSEREN GESCHÄFTSFÜHRER DR. MARCEL HAAK

#### Ab wann kann ich mich anmelden?

Wenn Sie Interesse an einem Glasfaseranschluss haben, können Sie sich ab sofort bei der EWI anmelden. Das funktioniert ganz einfach online über unsere Website oder Sie kommen in unserem Kundenzentrum vorbei. Unsere Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter unterstützen Sie gern beim Ausfüllen der Anmeldung!

#### Wo wird das Glasfasernetz zuerst ausgebaut?

Im ersten Schritt wird das Glasfasernetz in den Ortsteilen Kirchhorst, Gartenstadt Lohne und Neuwarmbüchen ausgebaut. Die anderen Ortsteile folgen nach und nach. Wichtig: Der Ausbau erfolgt nur, wenn sich in der sogenannten Vorvermarktungsphase mindestens 40 Prozent der Haushalte für einen Glasfaseranschluss entscheiden. Zögern Sie also

## WARUM GLASFASER VON DER EWI?

Mit einem Glasfaservertrag, den Sie bei uns abschließen, sorgen Sie dafür, dass die Gelder in unserer Region bleiben und hier in andere Projekte, die den Isernhagener Bürgern und damit auch Ihnen zugutekommen, fließen können. So sorgen wir mit dem Glasfaserausbau, der in Kooperation mit der Avacon Connect GmbH realisiert wird, auf mehrfache Weise dafür, dass Isernhagen attraktiv und l(i)ebenswert bleibt. Darüber hinaus stehen wir Ihnen bei Fragen mit Rat und Tat zur Seite – persönlich in unserem Kundenzentrum, telefonisch oder per E-Mail. Selbstverständlich unterstützen wir Sie auch beim Ausfüllen des Vertrags und kündigen Ihren bisherigen Vertrag für Sie, sodass Sie keine doppelten Kosten befürchten müssen.

## WIE GEHT ES WEITER?

Wenn Sie Interesse an einem Glasfaseranschluss haben, schauen Sie gern auf unserer Website vorbei. Hier finden Sie neben aktuellen Informationen auch die Möglichkeit, direkt online einen Vertrag abzuschließen.

### Einladung zu zwei Infoveranstaltungen:

In Neuwarmbüchen (15.04.2024)  
und in Kirchhorst (29.04.2024)  
haben Sie jeweils von 18 bis 20 Uhr  
in den örtlichen Turnhallen die  
Gelegenheit, Ihre Fragen zum  
Glasfaserausbau zu stellen.  
Wir freuen uns auf Sie!

nicht, Ihr Interesse bei uns zu bekunden! Aktuelle Informationen finden Sie immer auf unserer Website.

## Welche Chancen bietet Glasfaser für die Region?

Glasfaser bietet nicht nur Privatpersonen schnelle und stabile Internetverbindungen, sondern auch Firmen. Durch den Ausbau wächst die Attraktivität Isernhagens als Wirtschaftsstandort, da gerade Unternehmen aufgrund großer Datenmengen in der Regel auf verlässliche Internetverbindungen angewiesen sind. Für Personen, die häufig im Homeoffice arbeiten, wird Isernhagen zu einem interessanten Wohnort.

# EWI-KAMPAGNE GEWINNT DEUTSCHEN AGENTURPREIS

Erinnern Sie sich noch an unsere humorvolle Energiespar-Offensive mit Gunther, Marie und Co. aus dem vergangenen Winter? Für genau diese haben wir gemeinsam mit unserer Burgdorfer Werbeagentur kreativprotz GmbH den „**Deutschen Agenturpreis 2023**“ gewonnen! Wir freuen uns sehr darüber, dass die Kampagne „Heizung runter, Gunther“ nicht nur Sie als unsere Kunden, sondern auch eine Fachjury überzeugt hat.

Unsere Mitarbeiterinnen Tanja Fraundorf (li.) und Heidrun Hartwig nahmen den Preis, der inzwischen einen prominenten Platz im EWI-Kundenzentrum erhalten hat, stellvertretend auf dem Weihnachtsmarkt unseres langjährigen Dienstleisters entgegen. Wir danken kreativprotz ganz herzlich und freuen uns auf viele weitere gemeinsame kreative Projekte!

**Spare Energie, Marie.**



## Emoji-Rätselspaß

Freuen Sie sich auch so sehr, dass der Frühling endlich da ist? Dann sollten Sie unser Rätsel im Handumdrehen lösen können! Welche Begriffe (und eine Redewendung) rund um den Frühling haben wir hier bildlich dargestellt? Die farbig markierten Buchstaben ergeben richtig sortiert das Lösungswort – einen possierlichen Glücksbringer.



-----



-----,

-----.



-----

### LÖSUNG

-----



Das gesuchte Lösungswort senden Sie bitte **bis Montag, den 6. Mai 2024**, per E-Mail an [zuhause@ewi-isernhagen.de](mailto:zuhause@ewi-isernhagen.de) oder per Post an das EWI-Kundenzentrum, Bothfelder Straße 29, 30916 Isernhagen.

Unter allen richtigen Einsendungen entscheidet das Los. Die Gewinner werden schriftlich benachrichtigt und in der kommenden Ausgabe der „zuhause“ veröffentlicht. EWI-Mitarbeitende und deren Angehörige dürfen nicht am Gewinnspiel teilnehmen. Eine Barauszahlung der Gewinne sowie der Rechtsweg sind ausgeschlossen.

Lösen Sie unser Emoji-Rätsel und gewinnen Sie mit etwas Glück **einen AVM FRITZ!Box 7530 AX WLAN-Router** im Wert von 129 Euro sowie **drei Exemplare des Buches „Erneuerbare Energien zum Mitreden und Verstehen“** (siehe Buch-tipp auf Seite 4/5).



-----



-----



## HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH



Wir gratulieren den Gewinnern unseres Kreuzworträtsels in Ausgabe 03/2023 der „zuhause“. **Doris Gräf und Helmut Rehholz**, beide aus Isernhagen, setzten das gesuchte Lösungswort „Ehrenamt“ korrekt zusammen und durften sich jeweils über einen Weihnachtsbaumgutschein im Wert von 50 Euro für den Edeltannenhof Ditt-fach freuen.

# IDEEN MIT Bärlauch

Noch bis in den Mai hinein hat Bärlauch Hochsaison! Wir zeigen Ihnen verschiedene Möglichkeiten, die beliebte Pflanze zu verwenden.

## BÄRLAUCHPESTO

Perfekt zu Pasta oder Pizza: Bärlauchpesto. Dafür **30 g Pinienkerne** in einer Pfanne ohne Fett goldbraun rösten und abkühlen lassen. **30 g Bärlauch** waschen und trocknen und gemeinsam mit den Kernen fein hacken. Beides zusammen mit **4 EL Gemüsebrühe** und **6 EL Olivenöl** in einen Mixbecher geben und fein pürieren. **30 g geriebenen Parmesan** sowie **Salz und Pfeffer** unterrühren und in ein Schraubglas füllen. Hält sich bis zu einer Woche im Kühlschrank.

## BÄRLAUCHBUTTER

Für 2 Stücke Bärlauchbutter **100 g Bärlauch** waschen, trocknen und fein hacken. **1 Bio-Zitronen** heiß waschen, trocknen und die Schale abreiben. **100 g weiche Butter** mit dem Handmixer etwa 5 Minuten schaumig schlagen. Bärlauch und Zitronenschale zugeben und verrühren. Mit **Salz und Pfeffer** würzen. Auf 2 Backpapierstreifen verteilen, zu Rollen formen und kaltstellen. Hält sich bis zu 2 Wochen im Kühlschrank oder eingefroren bis zu 3 Monaten.

## BÄRLAUCHÖL

Für Bärlauchöl **70 g frischen Bärlauch** waschen und trocken tupfen. In Streifen schneiden, in eine saubere, trockene Flasche geben und mit **500 ml Olivenöl** aufgießen. Mindestens einen Tag durchziehen lassen. Ungefiltert hält sich das Öl im Kühlschrank etwa 2 Wochen, gefiltert 8 bis 10 Wochen.

*Wir wünschen  
guten Appetit!*

## DIY-TIPP:

# PFLANZTÖPFE aus Getränkekartons

Ob für Pflanzenableger oder Kräuter in der Küche: Getränkekartons eignen sich hervorragend, um kleine Pflanzen einzutopfen. Und: Sie können diese „Töpfe“ nach Ihrem persönlichen Geschmack gestalten!

### SIE BRAUCHEN:

- leere Getränkekartons (z. B. Milch, Saft)
- Schere
- ggf. Farben/Stifte zum Bemalen

### UND SO GEHT'S:

Zunächst die oberen 15 cm des Kartons abschneiden und diesen gründlich ausspülen. Anschließend den Karton durch Drehen und Kneten flexibler machen und die oberste Papierschicht vorsichtig ablösen. Den Rand zweimal nach außen umklappen und den „Topf“ nach Belieben verzieren.



## LESER- BEFRAGUNG

Wir möchten gern von Ihnen wissen: „Sind Sie mit unserem Service zufrieden?“

Schicken Sie uns einfach eine E-Mail an [zuhause@ewi-isernhagen.de](mailto:zuhause@ewi-isernhagen.de) und sagen Sie uns, was wir Ihrer Meinung nach bereits gut können und wo wir uns noch verbessern dürfen. Bewerten Sie uns gern auch auf Google.

Weitere Infos auf Seite 2.

## IMPRESSUM

Energiewerke Isernhagen GmbH | Bothfelder Straße 29 | 30916 Isernhagen | Telefon: 0511 61654-75 | [www.ewi-isernhagen.de](http://www.ewi-isernhagen.de) | Verantwortlich: Daniela Gensert | Redaktion und Gestaltung: kreativprotz//werbung/design/kommunikation, Burgdorf | Fotos: kreativprotz GmbH, Energiewerke Isernhagen GmbH, KlimaInvest, Stockr / AdobeStock, rh2010 / AdobeStock, fizkes / AdobeStock, photocrew / AdobeStock, Freepik, rawpixel/freepik.