

TAG
UND
NACHT
FÜR

salzgitter

Energie-Magazin der WEVG aus Salzgitter

KLIMASCHUTZ

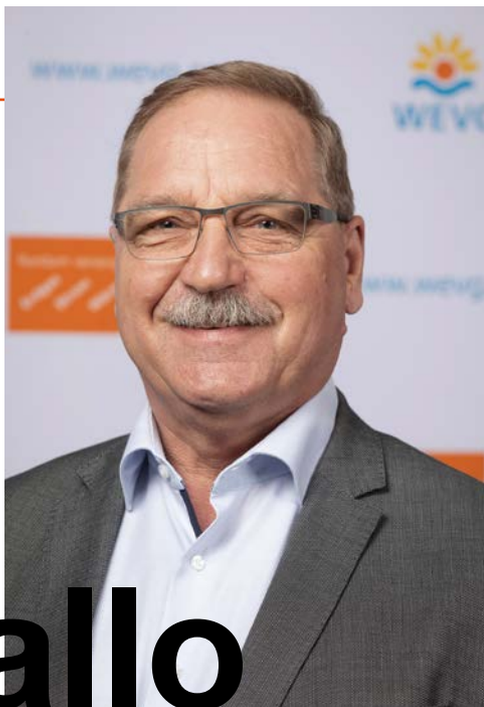
Alle WEVG-Kund*innen erhalten ab Oktober Ökostrom

GLÜCKLICHE AZUBIS

WEVG bietet eine zukunftsfähige und vielfältige Ausbildung

Herbstlaub

MACHEN SIE IHREN GARTEN WINTERFEST:
TIPPS ZU LAUB, IGEL, PFLANZEN UND CO.



Hallo

SALZGITTER!

Wir übernehmen Verantwortung! Ab Oktober beliefern wir alle Kund*innen mit Ökostrom – ohne Aufpreis. Für Salzgitter ist das ein wichtiger Schritt in eine grüne Zukunft. Gleichzeitig arbeiten wir mit Partnern intensiv an einer klimaneutralen Wärmeversorgung und beteiligen uns zudem am Wasserstoff Campus Salzgitter, von dem es Neues zu berichten gibt. Überdies unterstützen wir junge Leute in vielfacher Weise beim Start ins Berufsleben. Unsere Azubis erzählen begeistert, was sie bei uns lernen und erleben.



Unsere neuen Auszubildenden! Herzlich willkommen im Team der WEVG.

Inhalt

04

- 03 **WEVG-EVENTS** Halloween und Backen im Advent
- 06 **E-MOBILITÄT** Schöner Reisen mit dem E-Auto
- 07 **ÖKOSTROM** Angebot für alle ab Oktober
- 08 **RATGEBER** Bevor der Winter kommt
- 10 **WASSERSTOFF CAMPUS** Es geht voran
- 11 **LEBEN IN SALZGITTER** Beliebt: das WEVG-Kochstudio
- 12 **GENIESSEN** Wirsing-Wunder
- 14 **WÄRMEWENDE** Salzgitter geht voran
- 15 **MITMACHEN** Rätseln und gewinnen

Genießen Sie einen wunderschönen und bunten Herbst!

Ihr
Matthias Giffhorn

Marketing- und Vertriebsleiter der WEVG

Impressum

WEVG Salzgitter GmbH & Co. KG, Albert-Schweitzer-Straße 7–11, 38226 Salzgitter, Telefon 05341/408-111, E-Mail: info@wevg.com, Internet: www.wevg.com
 Redaktion Lokalteil Salzgitter: Matthias Giffhorn (verantwort.), Nina Kleinecke; Verlag: trurnit GmbH, Friesenweg 5.1, 22763 Hamburg, Andrea Melichar, Kathrin Lohmeyer-Duchatz, Yvonne Weber; Fotos: WEVG, stock.adobe.com - mashiki (Titel), Joachim Lührs (S. 2, 4), marko_godec_trurnit GmbH (S. 3 oben), Rudolf Karliczek (S. 5), JenkoAtaman - stock.adobe.com (S. 3 unten), iStock.com - LianeM (S. 6), iStock – Frank Peters (S. 7), stock.adobe.com – Hero Images/Hero Images (S. 8), Annette L. Pyrah (S. 9); Druck: Kolibri Druck, Nürnberg. Die Rechte am Titel „tag&nacht“ liegen beim Verlag.



HERBSTFERIEN-AKTION

Gruseln macht hungrig

Kleine Hexen, Vampire und Zauberer aufgepasst! Wir feiern mit euch in den Herbstferien am Donnerstag, 26. Oktober (10 bis 13 Uhr), eine schaurig-schöne Halloween-Party im WEVG-Kochstudio. Dafür haben wir gespenstisch leckere Überraschungen vorbereitet und bieten allerlei Gruseliges zum Genießen. Doch wir kochen nicht nur und verspeisen später alles gemeinsam. Wir basteln mit euch auch jede Menge unheimliche Dekorationen. Kleiner Schauer inklusive! Gerne könnt ihr im Kostüm kommen. Kosten: 10 Euro.



1,22 MILLIONEN

junge Leute absolvierten 2022 eine Ausbildung. Somit ist die Zahl der Azubis auch im dritten Jahr seit Corona weiter zurückgegangen. Der beliebteste Ausbildungsberuf im Jahr 2021 war der des/der Kaufmanns/Kauffrau im Einzelhandel. Quelle: Statistisches Bundesamt



Anmeldungen für beide Veranstaltungen bitte mit Namen, Anschrift und Telefonnummer sowie der Altersangabe des Kindes unter: veranstaltung@wevg.com
Gibt es mehr Anmeldungen als freie Plätze, entscheidet am Ende das Los.

BACKEN IM ADVENT

Oma ist die Beste

Teig rühren, kneten, Plätzchen ausstechen und ab in den Ofen! Und später die Weihnachtskekse liebevoll verzieren.

Wenn Oma und Opa dabei sind, ist das vorweihnachtliche Backen dreimal so schön. Gerne laden wir Sie und Ihr Enkelkind, das zwischen sechs und acht Jahre alt sein sollte, am ersten Advent (30. November, 15 bis 18 Uhr) zur gemeinsamen Weihnachtsbäckerei in unser Kochstudio ein. Anschließend schnabulieren wir das leckere Weihnachtsgebäck bei einer gemütlichen Kaffee- und Teestunde mit Kerzenschein und besinnlichen Geschichten. Kleine Kostproben des Backzaubers nehmen Sie gerne mit nach Hause, zur Freude von Eltern und Geschwistern. Kosten: 12 Euro.





Traumjob gefunden!

Die Ausbildung bei der WEVG ist bei jungen Leuten sehr beliebt. Denn hier wird **Teamwork** gelebt und die Zukunft mitgestaltet. Vier Azubis berichten!



Maksim Sychev, seit August Azubi Elektroniker

„Der Ausbildungsstart war super. Ich habe schon in den ersten Tagen eine Menge Neues gelernt.“



Jonas Brosig, 2. Lehrjahr Anlagenmechaniker

„Meine Ausbildung ist absolut spannend, weil ich im Betrieb und bei den Kund*innen ganz unterschiedliche Systeme und Anlagen für Gas, Wasser und Wärme kennenlernen.“



Julia Spengler, 2. Lehrjahr Industriekauffrau

„Für mich ist die WEVG das richtige Unternehmen. Ich lerne verschiedene Abteilungen kennen und habe so einen abwechslungsreichen Arbeitstag. Durch den internen Unterricht und die unterstützende Prüfungsvorbereitung werde ich sehr gut auf meinen Abschluss und das weitere Berufsleben vorbereitet.“



AZUBI-PROJEKT

Zusammen lernen

Bei dem jährlich wiederkehrenden Azubi-Projekt bereiten unsere Auszubildenden gemeinsam ein Thema aus den Bereichen Arbeitssicherheit, Gesundheit und Planung vor. Anschließend präsentieren sie ihre Ergebnisse den WEVG-Kolleg*innen. In diesem Sommer war das Thema „Smart ohne Phone“.

UNSER AZUBI-BLOG

Unter www.wevg.com/ueber-uns/karriere-ausbildung/azubiblog geben unsere Auszubildenden einen persönlichen Einblick in die gemeinsame Zeit bei der WEVG.



Emely Chaudry, 3. Lehrjahr Industriekauffrau

„Ich mag die Projekte, weil sie die Teamfähigkeit stärken. Außerdem lernt man so, sich zu organisieren und Verantwortung zu übernehmen.“

KOMM INS TEAM!

ELEKTRONIKER*IN FÜR BETRIEBSTECHNIK

August:
Ausbildungsstart, Kennenlernwoche und Kennenlernen der Paten

Beginn interner Unterricht; Einschulung Berufsschule
Blockunterricht

Ausbildungszentrum der Avacon in Hannover:

- In den ersten 6 Wochen: Elektrogrundkurs
- In der 6. bis 12. Woche: Metallgrundkurs

Goslar-Seminar

Prüfungsvorbereitung AP2

Prüfungsvorbereitung AP1 und Praktische AP1

Schriftliche AP2

Praktische AP2

ANLAGENMECHANIKER*IN

August:
Ausbildungsstart, Kennenlernwoche und Kennenlernen der Paten

Einschulung Berufsschule
1. LJ: 2 x die Woche Unterricht
2. LJ: 1 x die Woche Unterricht
3. LJ: 1 x die Woche Unterricht

Zwischenprüfung

Praktikum

WEVG:
Alle Abteilungen/ Teams durchlaufen (ca. 19 Monate)

Pro Ass:
Vorbereitung AP

Schriftliche und Praktische AP

INDUSTRIEKAUFMANN/-FRAU

August:
Ausbildungsstart, Kennenlernwoche und Kennenlernen der Paten

Beginn interner Unterricht; Einschulung Berufsschule
1. LJ: 2 x die Woche Unterricht
2. LJ: 1 x die Woche Unterricht
3. LJ: 1 x die Woche Unterricht

2. Lehrjahr:
Zwischenprüfung und Auswählen der Prüfungsabteilung

WEVG:
Alle Abteilungen/ Teams durchlaufen

IHK:
Prüfungsvorbereitungskurs und schriftliche AP

Mündliche AP

AP = Abschlussprüfung

SPECIALS BEI DER AUSBILDUNG

Patenschaftsprojekt: Einen Einstieg ins neue Lehrjahr finden alle neuen Azubis über unser Patenschaftsprojekt. Erfahrene Mitarbeiter*innen fördern durch gemeinsame Aktivitäten die Eingewöhnung in den neuen Lebensabschnitt unserer Azubis.

Prüfungsvorbereitungen: Unser Partner Pro Ass in Braunschweig bereitet unsere angehenden Anlagenmechaniker*innen 18 Monate lang auf bevorstehende Zwischen- und Abschlussprüfungen vor. Die Elektriker*innen für Betriebstechnik erhalten diese Vorbereitung im Ausbildungszentrum der Avacon. Unsere Industriekaufleute haben neben einem intensiven Prüfungsvorbereitungslehrgang der IHK die Möglichkeit, vier Wochen individuelle Lernzeit in Anspruch zu nehmen.

Praktikum bei Kooperationspartnern: Unsere angehenden Anlagenmechaniker*innen absolvieren ein zweimonatiges Praktikum, um die vielseitigen Arbeiten im Rohrleitungsbau kennenzulernen.



Mehr zur Ausbildung unter:
www.wevg.com/ueber-uns/karriere-ausbildung

Schöner reisen im E-Mobil



Elektroautos boomen, doch nur wenige fahren damit in den Urlaub. Das Vorurteil: zu aufwendig, zu unsicher. WEVG-Mitarbeiter*innen erleben das Gegenteil. Mit einer **Urlaubsreise an den Gardasee** im VW ID.3 – in zwei Varianten.

Es geht also doch: Mit einem reinen E-Auto reisten WEVG-Mitarbeiter*innen mit Begleitung von Salzgitter-Lebenstedt bis an einen der beliebtesten Ferienorte der Deutschen – den Gardasee. Unterwegs mit einem VW ID.3 – Leistung: 240 PS, Reichweite 390 bis 550 Kilometer – machten sie nur positive Erfahrungen. Ein Grund: Die öffentliche Ladeinfrastruktur ist auf den knapp 1.000 Kilometern gut ausgebaut. Zunächst testeten sie eine schnelle Reisevariante, für die sie zwölf Stunden benötigten – anderthalb Stunden mehr als mit einem Verbrenner üblich –, und später eine mit Übernachtung.



Schnell ans Ziel

Die erste Variante zielte darauf ab, möglichst schnell im italienischen Garda anzukommen. Deswegen „tankte“ das Team ausschließlich an Schnellladesäulen mit einer Leistung von 150 Kilowatt (kW). Spätestens nach 350 Kilometern mussten sie die Batterie wieder aufladen, weil der ID.3 bei hohen Geschwindigkeiten auf Autobahnen deutlich mehr Strom verbraucht als im Stadtverkehr. Drei Ladepausen legten sie ein, die jeweils nicht länger als 30 Minuten dauerten und Zeit für Entspannung boten. Das erste Mal hielten sie nach drei Stunden am 24-Shell Autohof Gram-

schatzer Wald, das zweite Mal kurz vor der österreichischen Grenze in Kempten am Soloplan City Resort Hotel. Zweieinhalb Stunden später tankten sie zum letzten Mal an der Raststation Europa-brücke Brenner in Österreich. Über die Apps der jeweiligen Anbieter der Ladesäulen konnten sie problemlos per Kredit-, EC-Karte oder PayPal bezahlen.

Effizientes Laden

Die zweite Reisevariante sollte langsamer und entspannter sein. Die WEVG-Urlauber*innen steuerten dieselben Ladeparks an, übernachteten aber zusätzlich im Soloplan City Resort Hotel, wo sie eine AC-Ladesäule mit einer Leistung von 22 kW nutzten. Ladezeit: drei Stunden. Bei dieser Gelegenheit lernten sie Land und Leute im Allgäu kennen. Beim dritten Stopp an der Raststation Europabrücke Brenner luden sie zu geringeren Ladekosten etwa 50 Minuten an einer 75-kW-Säule. Mithilfe des Routenplaners des ID.3 hatte das Team auch immer alternative Ladestationen im Blick, falls mal eine der eingeplanten außer Betrieb gewesen wäre. Ihr Fazit nach den beiden Reisen: ob schnell oder langsam – ab in den voll-elektrischen Urlaub!

1.000

Kilometer von Salzgitter-Lebenstedt über die Europa-brücke bis zum Gardasee



Infos rund um die E-Mobilität:
www.wevg.com/produkte/e-mobilitaet

Energie mit Zukunft

Salzgitter wird zur Ökostromstadt,

weil alle mitmachen und Treibhausgase sparen: Ab 1. Oktober 2023 erhalten alle Stromkund*innen der WEVG zu 100 Prozent grünen Strom. Ohne Aufpreis!

Private Haushalte wie auch Gewerbe- und Industriekunden beziehen dann Energie aus europäischen Wind-, Wasserkraft- und Solaranlagen. Das Beste: Die Umstellung erfolgt automatisch. Das heißt, Sie müssen nichts tun. Laufende NaturWatt-Verträge werden Ende 2023 ebenfalls darauf umgestellt. Damit gehört die WEVG zu den wenigen Vorreitern in der Energiebranche, die ihr komplettes Stromportfolio auf Ökostrom umstellen.

Warum? Ganz einfach: Mit diesem Wechsel sparen wir gemeinsam mit unseren Kund*innen nicht nur bis zu 56.000 Tonnen Kohlendioxid pro Jahr ein, sondern leisten auch einen wichtigen Beitrag zum Erreichen der Klimaziele.



Mehr Infos dazu unter:
www.wevg.com





Bevor es im Garten wintert

Buntes Laub fällt herab, bedeckt Beete, Wege und Wiesen. Für alle **Hobbygärtner** heißt es nun wieder: Floras Reich winterfest zu machen und Quartiere für tierische Wintergäste zu schaffen.

Langsam schwindet die reiche Blütenpracht, nur letzte Herbstblüher leuchten noch in den Gärten. Auch die Gemüsebeete leeren sich. Mit der kleinen Checkliste vom BUND bringen Sie Ihre Pflanzen sicher durch den Winter.

Blumen

- ✓ Verwelkte Blüten, Blätter und vertrocknete Teile anschneiden, Einjährige aus dem Beet entfernen; Knollengewächse ausgraben, im Dunklen und Trockenen überwintern lassen.
- ✓ Stark gewachsene Stauden verkleinern, eventuell mit Wurzelballen teilen und an anderer Stelle einpflanzen; runterschneiden erst im Frühjahr, weil Vögel und Kleinlebewesen sich im Winter von den Resten ernähren.
- ✓ Beet-/Buschrosen auf ca. 15 cm zurückschneiden; bei Edelrosen und Kletterrosen nur Vertrocknetes, Verblühtes oder Krankes entfernen.
- ✓ Vertrocknete Blütenstände der Hortensien stehen lassen; die Pflanze ernährt sich im Winter davon.
- ✓ Ziersträucher (z.B. Oleander, Weigelie,



BUND
Altenhagen 5
38228 Salzgitter
www.bund-salzgitter.net

Sommerflieder, Rhododendren, Flieder) in Form schneiden, Forsythie, Blutjohannisbeere, Brautspiere und Duft-Schneeball dagegen nicht; sie haben bereits im Herbst neue Blütenansätze.

- ✓ Erdreich vom Unkraut befreien, auflockern, als Frostschutz Mulchschicht aus Laub, Rasenschnitt oder Stroh um die Wurzelballen verteilen.
- ✓ Blumenzwiebeln für das Frühjahr pflanzen.
- ✓ Blumenkübel und Balkonkästen ausleeren oder mit dekorativen, winterharten Gewächsen bepflanzen (z. B. Heidepflanzen, Efeu, Silberblatt, Stacheldraht, Skimmi); überwinterte Pflanzen mit Luftpolsterfolie oder Jutehauben schützen. Gießen im Winter nicht vergessen!



Laubquartier für Wintergäste

Wenn Sie Ihren Garten winterfest machen, sollten Sie auch an ein kleines stacheliges Wildtier denken – den Igel. Denn jedes Jahr im Herbst ist er auf der Suche nach einem wohligen, ungestörten Winterquartier. „Idealerweise besteht es aus herabfallenden Blättern, Ästen und Reisig, die man schnell zu einem Holz- und Laubhaufen zusammenlegen kann“, erklärt Erich Bergmann, erster Vorsitzender der BUND Kreisgruppe Salzgitter. Auch naturbelassene Gartenecken sind ein idealer Unterschlupf. Dort findet das putzige Stacheltier zudem jede Menge Insekten, Regenwürmer, Spinnen, Schnecken und andere Leckereien, die es für seinen Winterspeck benötigt. Ab Mitte November schlummert es dann meist schon tief und fest. Ein Tipp: Auf Rasenroboter sollten Sie im Herbst verzichten. An ihren scharfen Klingen könnte sich der Igel verletzen. Außerdem werden durch das kurze Mähen wichtige Nahrungsquellen zerstört.



Gemüse und Obst

- ✓ Abgeerntete Gemüsebeete vom Unkraut befreien und „Stickstoffsammler“ (Leguminosen, z. B. Senf, Phazelia, Kichererbsen, Lupinen oder Erdnüsse) als Nährstofflieferanten aussäen, die den Boden zudem vor Frost schützen.

Beerensträucher beschneiden

- ✓ Obstbäume abernten, vertrocknete Früchte, Restblätter sowie kranke Äste entfernen und noch einmal gut wässern, aber nicht düngen, dann wachsen sie im Winter weiter.

Rasen

- ✓ Rasen ab Oktober/November vor dem ersten Frost das letzte Mal mähen, kürzer als sonst; langer Rasen begünstigt Pilzkrankheiten.



HAUS FÜR DIE IGELFAMILIE

Falls Ihr Garten sehr klein ist, können Sie alternativ auch spezielle Igelhäuser in Schneckenform fertig kaufen, die vor Fressfeinden schützen und Platz für eine ganze Igel Familie bieten. Bestellen können Sie die Unterkunft aus CeraNatur® Keramik unter www.bundladen.de/tierwelt/igel-fledermaeuse/igelschnecke



Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer (5. von links) führte die Mitglieder der Gas- und Elektrogemeinschaft Salzgitter und deren Vorsitzenden Matthias Giffhorn (links) durch die Veranstaltung.

Es geht voran

Faszinierende Einblicke: Mitglieder der lokalen Gas- und Elektrogemeinschaft informierten sich über die **Forschungsarbeit am Wasserstoff Campus Salzgitter**. Spannend: die aktuellen Ergebnisse des Projektes GreenH2SZ.

Dem Ziel, Modellregion für Wasserstoff zu werden, kommt Salzgitter immer näher. Davon konnten sich die Mitglieder der lokalen Gas- und Elektrogemeinschaft bei ihrem Besuch auf dem Wasserstoff Campus Salzgitter ein Bild machen. Bereits 2021 starteten engagierte Wirtschaftsunternehmen – darunter auch die WEVG –, Wissenschaftler des Fraunhofer Instituts für Schicht- und Oberflächentechnik IST sowie Akteure von Stadt und Land wegweisende Projekte zu Wasserstoffmobilität, Fabriktransformation, zur Dekarbonisierung der Wertschöpfungskette sowie zu Konzepten einer grünen Wasserstoff- und Stahlerzeugung für die Region. Neben Einblicken in ebendiese Forschungsarbeiten gaben ihnen Prof. Dr.-Ing. Sabrina Zellmer und ihr Team vom IST wichtige Infos zu Aus- und Fortbildungsmöglichkeiten rund um das Thema Wasserstoff. „Wir gehen mit in Richtung Zukunft – und dazu gehört auch die Sparte Wasserstoff“, erklärte Matthias Giffhorn, Vorsitzender der Gas- und Elektrogemeinschaft und Vertriebsleiter der WEVG.

Wasserstoff selbst erzeugen

Darüber hinaus erläuterte das IST-Team, warum grüner Wasserstoff für eine klimaneutrale Wirtschaft unverzichtbar ist: Beispielsweise kann Wasserstoff Kohle als Reduktionsmittel in der Stahlindustrie ablösen oder in Brennstoffzellen Autos und Züge antreiben, verarbeitet zu synthetischem Kraftstoff auch Schiffe und Flugzeuge. Doch was wird künftig wirtschaftlicher sein: grünen Wasserstoff lokal zu erzeugen oder ihn aus dem Ausland zu importieren? Aktuelle Berechnungen des spannenden Projektes GreenH2SZ zeigen: Die Kosten für lokalen Wasserstoff aus Norddeutschland sind niedriger als etwa aus Tunesien, weil der Transport entfällt. Grüner Wasserstoff entsteht in Elektrolyseuren durch die Aufspaltung von Wasser mithilfe von grünem Strom. Dennoch: Ohne Importe wird es nicht gehen. Beim abschließenden Rundgang besuchten die Installateure auch noch die Ausstellung „Energiewende Niedersachsen“.



Mehr Infos unter:
wasserstoff-campus-salzgitter.de

IMMER WAS LOS!
Beliebt und meist schnell
ausgebucht: Die Events im
WEVG-Kochstudio
erfreuen Groß und Klein.

SOMMERFERIENAKTION

Leckere Wetterküche

Kleine Köche ganz groß: Frische Salate, Erfrischendes aus Obst, Törtchen und Regentropfen-Kekse zauberten die Kids im Juli und August auf ihre Teller, angeleitet von den Profis des WEVG-Kochstudios. Leichte Kost für die sommerliche Jahreszeit stand auf dem Plan. Wettergerichte eben – für einen Sommer, in dem nicht immer nur die Sonne lacht und die Tage warm und heiß sind, sondern es auch öfter mal regnet und stürmt. Die Sieben- bis Elfjährigen haben bei der Sommerferienaktion der WEVG nicht nur mit großer Begeisterung und viel Spaß geschnibbelt, gebraten und ihre Leckereien genüsslich verspeist. Sie erfuhren auch viel Wissenswertes über Wetter, Klima, die anderen Jahreszeiten und die dazu passenden kulinarischen Highlights.



22,5

Millionen Personen ab 14 Jahren haben von 2019 bis 2023 in Deutschland gelegentlich gebacken. Quelle: statista.com

EXTREM GESUND UND LECKER

Das im letzten Kundenmagazin angekündigte Koch-Event „Querbeet“ war heiß begehrt. Viele gestandene Hobby-Köch*innen lernten neue Rezepte kennen, vor allem wie sie aus saisonalem Gemüse und Obst leckere, abwechslungsreiche Kreationen zaubern können. Gerade frisch zubereitet sind die Zutaten noch voller Vitamine und extrem gesund. Anschließend haben die Teilnehmer*innen ihre Gerichte in geselliger Runde genießen dürfen.

VERLOSUNG

Wasser marsch für Salate und Co.

Bald zehn Jahre gibt es die quirlige Truppe der Kinderfeuerwehr Bruchmachtersen schon. Ein ganz besonderes Jubiläumsjahr! Denn die Sechs- bis Elfjährigen haben bei der Verlosung der WEVG ein Event im Kochstudio der WEVG gewinnen können. Der ehemalige Geschäftsführer der WEVG, Torsten Zink, hatte das kleine Gewinnspiel Ende 2022 zu seinem Abschied initiiert. Am 30. August hieß es für die kleinen Feuerwehrleute dann: Wasser marsch für Salate, Obst und Co. Im WEVG-Studio schnibbelten, rührten und brutzelten sie mit dem gleichen Feuereifer wie bei ihren Kinderfeuerwehr-Diensten.



Genießen

Wirsing- Wunder

Von wegen langweiliges **Herbstgemüse:**

Ein köstliches Wirsing-Rezept, das Sie so noch nie
probiert haben! Lassen Sie sich inspirieren und

zaubern Sie aus Kohl ein wahres
Geschmackserlebnis.

Die WEVG-
REZEPTE
gibt es im Kunden-
zentrum oder unter:
www.wevg.com

WIRSINGROULADEN ASIA-STYLE

Zutaten für 4 Personen: 150 g Langkornreis, 1 großer Wirsing (ca. 1,4 kg), 4 Frühlingszwiebeln, 10 g Ingwer, 3 EL dunkle Sojasoße, 2 Karotten, 2 Knoblauchzehen, 6 EL Bratöl

Für die Soße: 3 EL dunkle Sojasoße, 5 g Ingwer, 2 EL Sesam, 1 Zwiebel, 1 rote Chilischote, 2 EL Ahornsirup, 1 EL Reissessig (alternativ Apfelessig), 1 TL Maisstärke

Zubereitungszeit: ca. 70 Minuten

1 Reis nach Packungsanweisung garen. Vom Wirsing vorsichtig 16 große Blätter ablösen und 4 Minuten in leicht kochendem Wasser blanchieren. Vom übrigen Kohl 500 g in feine Streifen schneiden. Frühlingszwiebeln waschen und in schräge Ringe schneiden, grüne Ringe beiseitelegen. Ingwer, Karotten und Knoblauch schälen und in feine Würfel schneiden.

2 3 EL Öl in eine Pfanne geben und den weißen Teil der Frühlingszwiebel mit dem klein geschnittenen Kohl anbraten. Ingwer, Knoblauch und Karotten dazugeben und alles hellbraun braten. Mit Sojasoße würzen. Reis abgießen, abtropfen lassen und unter das Gemüse mischen.

3 8 Kohlblätter mit je 1/8 der Reis-Gemüse-Mischung füllen. Die Seiten des Kohlblattes einklappen und das Blatt über der Füllung aufrollen. Die Rouladen jeweils in ein zweites Blatt legen und ebenso einrollen.

4 2 EL Öl in einer großen Pfanne erhitzen, die Wirsingrouladen mit der Öffnung nach unten kross anbraten, wenden und die andere Seite ebenfalls kross anbraten.

5 Sesam in einer kleinen Pfanne rösten und abkühlen lassen. Für die Soße die Zwiebeln schälen, Chilischote waschen und beides in feine Würfel schneiden. 1 EL Öl erhitzen, Zwiebel- und Chiliwürfel sowie den Ingwer darin andünsten. Ahornsirup, Essig und Sojasoße dazugeben. Stärke mit 200 ml Wasser anrühren, zur Soße geben und kurz aufkochen.

6 Die Rouladen mit etwas Soße beträufeln und mit dem gerösteten Sesam und den Frühlingszwiebeln dekoriert servieren.



MOHNKUCHEN MIT ÄPFELN

Mohn macht fit!

Wer Mohn mag, darf sich freuen: Expert*innen loben die besonders gute Zusammensetzung wertvoller Inhaltsstoffe in den kleinen schwarzen Körnern. Sie schützen Herz, Hirn und Muskeln.

Zutaten für den Teig: 750 g Äpfel, 250 g Margarine, 6 Eigelb, 1 Prise Salz, 150 g Zucker, 300 g Mehl, 3 gestr. TL Backpulver, 2 Pck. Mohnback (je 250 g), 6 Eiweiß

Zutaten für die Streusel: 175 g Mehl, 100 g Zucker, 100 g Margarine

- Die Äpfel schälen, entkernen und in kleine Würfel schneiden.
- Margarine, Eigelb, Salz, Zucker, Mehl, Backpulver und Mohnback verrühren.
- Eiweiß steif schlagen und mit den Äpfeln unter den Teig heben. Auf einem gefetteten Backblech verstreichen.
- Mehl, Zucker und Margarine zu Streuseln verarbeiten und gleichmäßig auf dem Teig verteilen.
- Bei 200° C ca. 30 Minuten backen.
- Nach dem Backen kann der Kuchen noch mit Puderzucker bestäubt werden.

TIPP: Für eine Springform (26 cm Ø) reicht die halbe Teigmenge aus. Dieser Kuchen hält sich über mehrere Tage frisch und ist auch gut zum Einfrieren geeignet.

Guten Appetit!



Das „Rezept des Monats“ als Video. Einfach den QR-Code scannen, reinschauen und nachkochen.

Gemeinsam fürs Klima (von li. nach re.): Gunnar Groebler, Vorsitzender des Vorstandes der Salzgitter AG, Johannes Eickmann, technischer Geschäftsführer der WEVG, Oberbürgermeister Frank Klingebiel, Christian Heinrich, Prokurist Salzgitter AG, Marten Bunnemann, Vorsitzender des Vorstandes der Avacon AG, und Rainer Krause, kaufmännischer Geschäftsführer der WEVG



Salzgitter geht voran

Die Wärmeversorgung der Stadt Salzgitter soll klimaneutral werden: Salzgitter AG, WEVG, Avacon AG und die Stadt Salzgitter wollen Salzgitter zum Vorreiter der kommunalen Wärmewende machen.

„Wir wollen die Wärmeversorgung der Stadt Salzgitter in eine klimaneutrale Zukunft führen!“ Salzgitters Oberbürgermeister und Aufsichtsratsvorsitzender der WEVG, Frank Klingebiel, Marten Bunnemann, Vorstandsvorsitzender der Avacon AG, und Gunnar Groebler, Vorstandsvorsitzender der Salzgitter AG, haben Großes vor: Gemeinsam mit dem lokalen Energieversorger WEVG wollen sie die Wärmeversorgung Salzgitters transformieren.

Stahlproduktion wird grün

In Salzgitter-Lebenstedt, dem einwohnerstärksten Stadtteil, will die WEVG mit ihrer Mission beginnen. Denn hier liegt bereits eine gut dimensionierte Fernwärmetrasse, die das integrierte Hüttenwerk der Salzgitter AG und den Stadtteil verbindet. Die Fernwärme stammt aus dem Kraftwerk der Salzgitter Flachstahl GmbH. Dort werden im Wesentlichen die bei der Stahlerzeugung entstehenden Kuppelgase verwertet. Diese bereits heute sehr klimafreundliche Energie wird im Laufe der bereits begonnenen Transfor-

mation des Hüttenwerks der Salzgitter AG zunehmend durch industrielle Abwärme der neuen Produktionsanlagen ersetzt. Im Rahmen des Programms SALCOS® – Salzgitter Low CO₂ Steelmaking baut der Konzern den Stahlstandort Salzgitter bis 2033 zu einer grünen Stahlproduktion um. Hierdurch wird auch die Versorgung mit klimaneutraler Fernwärme sichergestellt und ein weiterer Ausbau ermöglicht.

Netzausbau startet 2024

„In Salzgitter-Lebenstedt wird die Umstellung schnell eine große Wirkung entfalten“, ist Oberbürgermeister Frank Klingebiel überzeugt. „Wir planen mit unserer WEVG das Fernwärmenetz in Salzgitter-Lebenstedt ab dem nächsten Jahr deutlich auszubauen und viele weitere Gebäude, die bisher mit Erdgas und anderen, nicht CO₂-neutralen Brennstoffen heizen, an die klimafreundliche Fernwärme anzuschließen. Salzgitter wird dadurch eine Vorreiterrolle in Deutschland bei der Nutzung industrieller Abwärme übernehmen.“

Überregionale Bedeutung

Marten Bunnemann betont die überregionale Bedeutung des gemeinsamen Projekts: „Salzgitter wird mit diesem Projekt zum Vorreiter der kommunalen Wärmewende. Wir nutzen das Potenzial der industriellen Abwärme energiewirtschaftlich optimal und führen die Wärmeversorgung der Stadt Salzgitter in eine klimaneutrale Zukunft. Es zeigt sich, dass die Energiewende gelingt, wenn Industrie, Politik und Wirtschaft an einem Strang ziehen.“ „Dank des gemeinsamen Bekenntnisses für die Nutzung der klimaneutralen Fernwärme können wir jetzt weitere Schritte im Rahmen unseres Projektes gehen“, sagt Johannes Eickmann, technischer Geschäftsführer der WEVG. Rainer Krause, kaufmännischer Geschäftsführer der WEVG, ergänzt: „Nicht zuletzt durch die veränderten politischen Rahmenbedingungen erhalten wir vermehrt Anfragen von potenziellen Wärmekund*innen. Wir werden ihnen mit der Fernwärme aus dem Salzgitter-Konzern eine gute, zukunftsfähige und nachhaltige Alternative bieten können.“

GEWINNEN

Viel Glück!

Diesmal sind wieder die Kreuzworträtsel-Fans gefordert. Machen Sie mit und gewinnen Sie ein **Profi-Passiergerät**.

englisches Starkbier	▼	Segelkommando: wendet!	zu Hause	▼	4	Behörde	▼	blaue Alpenblume
Verzierung an Bauwerken	▶	▼	8	▶	▶	▶	3	▶
gesetzlicher Anspruch	▶	7	▶	▶	▶	indischer Singvogel	▶	Jubelwelle im Stadion (La ...)
▶	5	▶	chinesischer Politiker (Peng)	▶	TV-Moderator (Kurzname)	▶	▶	▶
Quadrillefigur	▶	Hilfswerkzeug zum Zeichnen	▶	▶	▶	1	▶	▶
Vers	▶	▶	2	6	Feuerlandindianer	▶	▶	▶

Lösungswort:

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

Bitte schicken Sie Ihr Lösungswort per Post oder E-Mail an: WEVG Salzgitter GmbH & Co. KG, Stichwort: Leserquiz, Albert-Schweitzer-Str. 7-11, 38226 Salzgitter, E-Mail: gewinnspiel@wevg.com

Vergessen Sie nicht, Ihren Namen, Ihre Straße, Ihren Wohnort und auch Ihre Telefonnummer anzugeben, damit wir Sie im Falle eines Gewinns benachrichtigen können.

Einsendeschluss: 31. Oktober 2023

Das Lösungswort der Ausgabe 2023/02 war Sonnenschein. Die Gutscheine für das Thermalsolbad Salzgitter-Bad gewannen Sabine Freutel und Arne Schäfer. Gutscheine für das Waldschwimmbad Salzgitter-Gebhardshagen gingen an Ingeburg Eppert und Helga Haschke. Für das Stadtbad Salzgitter-Lebenstedt an Angelika Soyk und Alfred-Johann Kolzuniak und für das Hallenfreibad Salzgitter-Thiede an Lumina Fischer und Lilli Kleinschmidt.



Passieren und Pürieren leicht gemacht: Dank dreier Passierscheiben und einer Reibscheibe bleiben keine Wünsche offen. Ob Tomatensuppe, Apfelmus, Kartoffelpüree oder Fruchtgelee – alles ist möglich.

Teilnahmebedingungen: Teilnahmeberechtigt sind alle, die mindestens 18 Jahre alt sind und ihren Wohnsitz in der Bundesrepublik Deutschland haben. Jede Person darf nur einmal am Gewinnspiel und nur mit Einverständnis für Foto- und Namen-Veröffentlichung teilnehmen. Die Teilnahme über automatisierte Massenteilnahmeverfahren Dritter ist unzulässig. Der Gewinn wird unter den Einsender*innen mit den richtigen Lösungswörtern verlost. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Der Gewinn wird nicht in bar ausbezahlt. Die Gewinner*innen werden schriftlich benachrichtigt. Sofern sich der/die Gewinner*in auch auf eine erneute Gewinnerbenachrichtigung nicht innerhalb von zwei Monaten meldet, erlischt der Anspruch auf den Gewinn und es wird ein Ersatzgewinner ausgelost. Der Versand der Gewinne erfolgt nur innerhalb Deutschlands. Alle personenbezogenen Daten per Post werden nicht elektronisch erfasst oder gespeichert. Einsendungen per Post oder E-Mail werden ausschließlich zum Zweck des Gewinnspiels verwendet und nach Ablauf der Verlosung vernichtet oder gelöscht, es sei denn, die obige Zustimmung ist erfolgt. In diesem Fall werden die Daten zu Werbezwecken gespeichert. Mitarbeiter der WEVG sind von der Teilnahme ausgeschlossen. Es gelten die Datenschutzbedingungen unter www.wevg.com

IHR WEG ZU UNS

ANSCHRIFT
WEVG Salzgitter GmbH & Co. KG
Postfach 10 08 40
38208 Salzgitter

KUNDENSERVICE
Telefon: 05341/408-111
Internet: www.wevg.com
E-Mail: info@wevg.com

Wir bieten Ihnen mehrsprachigen Kundenservice an: Deutsch, Englisch, Arabisch

Salzgitter-Lebenstedt:

Albert-Schweitzer-Straße 7-11
38226 Salzgitter
Unsere Öffnungszeiten:
Montag und Dienstag von 9 bis 16 Uhr
Mittwoch von 9 bis 13 Uhr
Donnerstag von 9 bis 17 Uhr
Freitag von 9 bis 13 Uhr

E-Mail:

kundenservice@wevg.com
beratung@wevg.com

Salzgitter-Bad:

Bohlweg 1, 38259 Salzgitter
Unsere Öffnungszeiten:
Montag bis Mittwoch von 9 bis 16 Uhr
Donnerstag von 9 bis 17 Uhr
Freitag von 9 bis 13 Uhr

ENTSTÖRUNGSDIENST:

für Erdgas, Strom, Wasser und Wärme
Telefon: 05341/84 14 14



Sicher versorgt durch die dunkle Jahreszeit!



Gemeinsam vor Ort für eine sichere Versorgung mit Strom!

Damit Sie trotz höherer Preise rundum sicher mit Strom versorgt sind, beteiligen wir uns an den Kosten für den Sicherheitscheck Ihrer Hausinstallation!

Unter allen WEVG Strom-Kunden, die **vom 15.09.2023 bis zum 31.10.2023** einen Zuschuss für Ihren E-Check beantragen, verlosen wir **30 x 100 Euro**.



Mehr Informationen:

WEVG-Kundenberater-Team

Telefon: 05341 408-211

E-Mail: beratung@wevg.com

Verlosung bis 31.10.2023

30 x 100 € Zuschuss auf E-Checks!

Die Gewinnerinnen und Gewinner der Verlosung bekommen einen Gutschein über 100 Euro, der beim Installateur verrechnet wird.

Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Keine Barauszahlung des Betrages.

