

FLENSBURGER

energiezeitung

JETZT GEWINNEN!

Elegante Design-Lampe von HAY

Machen Sie mit und lösen Sie unser Kreuzworträtsel!

→ s. Rückseite



2,20 € · Für Kunden der
Stadtwerke Flensburg kostenlos

Inhalt



SEITE 5

AKTIV FÜR DIE REGION

So unterstützen wir unsere Stadt

Ob Projekte mit Kindern, Klima- und Umweltschutz oder Sportmannschaften: Mit unseren Spenden fördern wir zahlreiche Vereine, Organisationen und Institutionen, die sich für die Menschen und das Zusammenleben in unserer Stadt engagieren.



Stadtwerke Flensburg GmbH
 Batteriestraße 48
 24939 Flensburg
 Telefon 0461 487-0
 Fax 0461 487-1699
 service@stadtwerke-flensburg.de
 www.stadtwerke-flensburg.de

Service-Center
 Nikolaistraße 5
 24937 Flensburg

Öffnungszeiten
 Mo.–Fr. 9–16 Uhr
 Samstag geschlossen

Hotline
 0461 487-4440
 Mo.–Fr. 8–20 Uhr
 Sa. 9–15 Uhr

FEZ-Projektbetreuung
 V. i. S. d. P.
 Peer Holdensen

Hilfe bei Störungen 0–24 Uhr
 Strom 0461 487-1010
 Fernwärme 0461 487-1020
 Wasser 0461 487-1030

Teilnahmebedingungen Kreuzworträtsel

Tragen Sie das Lösungswort, das sich aus den nummerierten Buchstaben ergibt, auf dem Coupon ein und senden Sie diesen an: Stadtwerke Flensburg GmbH, „Stichwort Preisrätsel“, Batteriestraße 48, 24939 Flensburg. Oder Sie faxen ihn an 0461 487-1699. Alternativ können Sie Ihre Lösung auch unter www.stadtwerke-flensburg.de/fez-verlosung eingeben oder per E-Mail senden: gewinnspiel@stadtwerke-flensburg.de. Einsendeschluss ist der **15.05.2023**.

Konzeption, Text und Gestaltung
 www.hoch2.de

Fotos
 grafikfoto.de, Shutterstock,
 Stadtwerke Flensburg

Druck
 PerCom Druck- und
 Vertriebsgesellschaft mbH



SEITE 10

INS NETZ GEGANGEN?

Unser Fisch-Einkaufsratgeber

Karfreitag wird traditionell Fisch serviert. Doch viele Arten und Lebensräume sind durch Überfischung und bedenkliche Fangmethoden stark bedroht. Wir geben Tipps, was es beim Fisch-Kauf zu beachten gilt.



Seite 4
 Editorial
Seite 5
 Aktiv für die Region
Seite 6
 Stadtwerke aktuell
Seite 10
 Grüner leben

Seite 11
 Klimapakt
Seite 12
 Steckbrief
Seite 13
 Ausbildung

Seite 14
 Telekommunikation
Seite 16
 Einfach Energie
Seite 17
 Stadtwerke aktuell



SEITE 14

WIR NEHMEN TEMPO AUF!

Stadtwerke-Flensburg-Lauf 2023

Was ist rasend schnell, bei Jung und Alt beliebt und grün? Die ECHTE Glasfaser der Stadtwerke Flensburg – und der Stadtwerke-Flensburg-Lauf 2023! Große und kleine Sportler werden hier um die Ehre und für den Klimaschutz laufen.



Liebe Leserinnen und Leser,*

der Winter liegt hinter uns – und so langsam steigt die Vorfreude auf die ersten wärmeren Tage des Jahres. Vereinzelt zeigen sich schon erste Knospen, und die Sonne weckt unsere Lebensgeister. Nicht mehr lang und wir genießen blühende Narzissen, Tulpen und Hyazinthen.

Für uns wird dieses Jahr – und auch die darauffolgenden – ganz im Zeichen der Transformation stehen. Unser erklärtes Ziel ist es, die Energieversorgung unserer Stadt bis zum Jahr 2035 klimaneutral zu gestalten. Ein weiterer großer Schritt in diese Richtung ist für die kommenden Monate geplant: Ein zweiter Elektrodnenheizkessel mit Wärmespeicher soll in Betrieb gehen und Wärme aus Strom produzieren (power-to-heat). Für 2025 ist zudem die Inbetriebnahme einer ersten Großwärmepumpe angedacht. Über diese Technologien werden wir Sie demnächst näher informieren.

In dieser Ausgabe haben wir ebenfalls wieder einen spannenden Themen-Mix für Sie gesammelt. So haben wir einen kleinen Einkaufsratgeber zusammengestellt, der Hinweise zum nachhaltigen Fisch-Konsum gibt. Denn durch bewussten Genuss kann jeder ganz einfach seinen Beitrag zum Arten- und Naturschutz leisten. Unsere jüngeren Energiebündel hingegen lesen auf Seite 16, wie sie schnell und einfach ein Kressebeet auf der Fensterbank anlegen. Darüber hinaus erfahren Sie Neuigkeiten von Ihren Stadtwerken, und bei unserem Preisrätsel gibt es wieder attraktive Preise zu gewinnen. ———— ←

Ich wünsche Ihnen viel Freude bei der Lektüre und einen sonnigen Frühling,

IHR PEER HOLDENSEN

*Für eine bessere Lesbarkeit wird im Folgenden nur die männliche Form verwendet. Sie bezieht sich auf Personen aller Geschlechter (m/w/d).



↑ Peer Holdensen, Unternehmenssprecher

↓ Meine persönlichen Highlights

SEITE 8

Sonnige Aussichten: PV-Aktivitäten der Stadtwerke Flensburg

SEITE 13

Auf gute Nachbarschaft: Azubi-WG am Flugplatz

SEITE 15

Für den vollen Durchklick: Web-Auftritt der ECHTEN Glasfaser

Wir für Flensburg

Auch in diesem Quartal führen wir unser Engagement für Flensburg fort. Neben einer sicheren Energieversorgung setzen wir uns auch für hiesige Vereine, Organisationen und Institutionen ein.



370 €

Damit die Badegäste am Strand in Wassersleben demnächst unbesorgt planschen können, spendieren wir der DLRG Harrislee für die neue Wachstation in Wassersleben eine moderne Wetterstation im Wert von 370 €. Diese dient zur Gefahrenanalyse und professionellen Dokumentation der Temperatur sowie Wetter- und Windlage.



Auch die Boxabteilung des DGF Flensburg darf sich freuen. Pandemiebedingt wurden viele Wettkämpfe in Dänemark und Schleswig-Holstein abgesagt, doch nun können die Sportler endlich wieder in den Ring steigen. Wir sorgen mit 250 € für Schlagkraft, sodass der DGF neue Wettkampfhandschuhe kaufen kann.



250 €



150 €

Noch ist es nicht ganz so weit, doch die Abiturienten der Kurt-Tucholsky-Schule planen schon jetzt die Feierlichkeiten für ihren Schulabschluss im Sommer. Damit die Schüler einen unvergesslichen Ball erleben können, spendieren wir 150 € für die Abi-Kasse und drücken die Daumen für alle anstehenden Prüfungen.



➤ **Wem sollen wir unter die Arme greifen? Melden Sie sich!**

Im Rahmen unserer Aktion „Aktiv für die Region“ verteilen wir regelmäßig Zuwendungen. Interessiert? Schreiben Sie uns in einer E-Mail (marketing@stadtwerke-flensburg.de) oder auf einer Postkarte (Stadtwerke Flensburg GmbH, z. Hd. Peer Holdensen, Batteriestraße 48, 24939 Flensburg), wen Sie später gerne mit unserer Hilfe unterstützen möchten.





← Zur Entlastung der Bürger:
Wir arbeiten mit Hochdruck an
der komplexen Umsetzung der
Energiepreisbremsen.

Staatliche Energiepreisbremsen

Entlastung für Stadtwerke-Kunden

Gute Nachrichten: Zum 1. März und rückwirkend zum 1. Januar 2023 gelten die staatlichen Energiepreisbremsen. Für jeweils 80 % des Verbrauches gilt bei Strom ein Arbeitspreis von 40 Cent/kWh und bei Fernwärme von 95 Euro/MWh. Die Stadtwerke Flensburg arbeiten mit Hochdruck an der Implementierung der Preisbremsen in ihre IT-Systeme. Hierfür ist die Zeit von staatlicher Seite sehr knapp bemessen, und es sind komplexe Programmierungen notwendig, weshalb es in einigen Fällen zunächst zu Verzögerungen kommen kann.

Mögliche Verzögerungen durch komplexe IT-Lösungen

Die komplexen Gesetze bezüglich der Energiepreisbremsen gehen einher mit durchdachten IT-Lösungen zur Umsetzung der Vorgaben. Aufgrund der hohen Anforderungen ist die praktische Durchführung für alle Energieversorger jedoch eine große Herausforderung. Neu zu entwickelnde Funktionen und Prozesse, für welche die bestehende Software bisher nicht ausgelegt ist, sind eine der Problemstellungen. Die Übertragung der Preisbremsen auf verschiedene Vertragsarten, die Berücksichtigung von Sonderfällen, aber auch unterschiedliche Regelungen für Strom, Fernwärme und Erdgas erschweren die Umsetzung zusätzlich. Daher sind Verzögerungen oder Fehler möglich. Diese werden selbstverständlich schnellstmöglich korrigiert. Sie können sich sicher sein, dass jeder Kunde die ihm zustehende Entlastung in voller Höhe erhält. Dazu sagt Kerstin Andrea, Vorsitzende der Hauptgeschäftsführung des Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft: „Die Umsetzung der Energiepreisbremsen ist eine Mammutaufgabe, an der die Energieversorger und ihre IT-Dienstleister mit Hochdruck arbeiten. Angesichts der Preissprünge bei den Energiepreisen als Folge des russischen Angriffskriegs gegen die Ukraine ist es wichtig, dass die Menschen und die Unternehmen entlastet werden.“

Zeitkritische Umsetzung und hoher Verwaltungsaufwand

Erschwert wird das Vorhaben zusätzlich durch die Dezember-Soforthilfen, welche in den internen Systemen auch jetzt noch integriert sind. Hier treffen zwei Maßnahmen aufeinander, die unter großem Zeitdruck umgesetzt werden müssen. Die nötige Sorgfalt zur Prüfung rechtlicher Anforderungen muss in knapper Zeit erfolgen. Gleiches gilt für die Installation technischer Prozesse im Massenmarkt sowie die Durchführung etwaiger Probeläufe zum Testen und Korrigieren auftretender Fehler. Hinzu kommt der hohe Aufwand für Geschäftskunden mit individuellen Verträgen. Ein Nebeneffekt, der ebenfalls zu einem erhöhten Verwaltungsaufwand führt, ist ein großer Anstieg der Kundenanfragen aufgrund der anstehenden Preisbremsen. Trotz Aufstockung sind die Beratungskapazitäten im Service-Center der Stadtwerke überlastet. Kerstin Andrea weiter: „Es ist ein absolutes Novum, dass die Bundesregierung einer Branche Aufgaben überträgt, die eigentlich zum klassischen Kernbereich des Staates gehören. Wir als Energiebranche haben in der jetzigen Ausnahmesituation die Abwicklung der Entlastungen zugewiesen bekommen, weil der Staat derzeit keine rechtssichere und praktikable Grundlage hat, auf der er solche Energiepreisbremsen oder finanziellen Hilfen direkt an die Bürgerinnen und Bürger auszahlen kann. Der Staat muss jedoch schleunigst ein System schaffen, um selbst staatliche Unterstützung in Form von finanziellen Entlastungen an die Bürgerinnen und Bürger zielgerichtet und schnell auszahlen zu können.“

Ein ganz heißer Tipp:

Förderprogramm für klimaschonendes Heizen

Zu Beginn des Jahres hat die Landesregierung Schleswig-Holstein neue Förderrichtlinien für nicht-fossile Heizungsanlagen und steckerfertige PV-Anlagen veröffentlicht. Mit dem Programm „Klimaschutz für Bürgerinnen und Bürger“ stellt das Land Fördermittel in Höhe von 75 Mio. Euro zur Verfügung. Das Beste daran: Neben Biomasseheizungen, Wärmepumpen oder Solarkollektoranlagen wird nun auch der Anschluss an ein Wärmenetz – wie beispielsweise unser Fernwärmenetz – mit bis zu 500 Euro bezuschusst. In einer weiteren Stufe sollen voraussichtlich ab Sommer 2023 auch Wallboxen für E-Mobilität an Mehrfamilienhäusern sowie stationäre Batteriespeichersysteme gefördert werden. ——— ←

Anträge können einfach online unter serviceportal.schleswig-holstein.de eingereicht werden. Ebenso finden Interessierte hier die Förderrichtlinien sowie weitere Hinweise zur Antragstellung.



↑ Eine Investition in die Zukunft: Auch der Fernwärmeanschluss wird durch Fördermittel bezuschusst.

Klare Empfehlung:

Der Wasserturm öffnet wieder

Er ist eine architektonische Besonderheit und bietet in 26 m Höhe einen atemberaubenden Blick über Stadt und Förde: Der Mürwiker Wasserturm im Volkspark öffnet im Frühjahr erneut seine Türen. Der Eintritt ist selbstverständlich kostenlos.

Erfrischend praktisch: Trinkflaschen von den Stadtwerken

Das Flensburger Trinkwasser ist nicht nur richtig lecker, sondern auch viel nachhaltiger und günstiger als Mineralwasser aus dem Supermarkt. Und damit alle was davon haben, stellen wir Schulklassen, Organisationen und Vereine bei Bedarf gerne mit umweltfreundlichen Glasflaschen aus.

Wer Interesse hat, statt Einweg- künftig Mehrwegflaschen zu nutzen, ist aufgerufen, sich an der Aktion „Aktiv für die Region“ zu beteiligen. Alles, was Sie tun müssen, ist, sich unter dem Stichwort „Trinkflaschen“ unter presse@stadtwerke-flensburg.de zu melden und die Frage „Wofür möchte der Verein/die Schule die Trinkflaschen verwenden?“ beantworten. ——— ←



↑ Rauf geht's! Ab Mai können Besucher wieder die Aussicht vom Wasserturm genießen.

Die Öffnungszeiten vom
1. Mai bis zum 30. September:
Mo. + Di. Ruhetag
Mi.-So. 11-13 Uhr und 15-18 Uhr



↑ Um möglichst nachhaltig und klimaschonend Energie zu erzeugen, realisieren die Stadtwerke Flensburg derzeit verschiedene PV-Projekte.

Sonnige Aussichten:

PV-Aktivitäten der Stadtwerke Flensburg

Bis 2035 wollen die Stadtwerke Flensburg CO₂-neutral Energie erzeugen. In unserem Transformationspfad spielen die erneuerbaren Energien natürlich eine wesentliche Rolle – und daher setzen die Stadtwerke aktuell verschiedene Projekte mit Solarenergie um.

Die Stromerzeugung aus Sonnenenergie – auch Photovoltaik (PV) genannt – ist vielfältig. Von der kleinen Dachanlage auf einem Wohngebäude bis hin zu großen Solarfeldern: Vollerorts wird die Kraft der Sonne für private oder gewerbliche Zwecke genutzt. „Wir haben eine Fülle von Liegenschaften der Stadtwerke und der Stadt Flensburg unter die Lupe genommen und in drei Kategorien, kurz-, mittel- und langfristige Umsetzung, eingeordnet“, berichtet Dirk Roschek, Geschäftsbereichsleiter Erzeugung bei den Stadtwerken Flensburg.

Volle Power voraus!

Drei Vorhaben befinden sich bereits in der kurzfristigen Umsetzung. So planen wir PV-Anlagen auf dem Gelände einer stadwerkeigenen Deponie in Böxlund, am Flensburger Flugplatz Schäferhaus und am Heizkraftwerk in Tarp.

Der Aufbau der Solarmodule in Böxlund wird in mehreren Schritten erfolgen. In der ersten Phase wird dort eine Leistung von rund 4 MW_p (Megawatt peak) installiert sein, in fünf bis sechs Jahren sollen weitere 4 MW_p hinzukommen. Am Flensburger Flughafen Schäferhaus sollen nach einem ersten Ausbauschritt ca. 3 MW_p Solarstrom zur Verfügung stehen. Darüber wurde schon mit der Stadt Flensburg gesprochen, die notwendige Luftverkehrssicherheitsprüfung läuft derzeit. Hier gibt es ebenfalls noch weitere geeignete Flächen und somit die Chance, die Energiemenge in Zukunft auf 6 MW_p zu erhöhen.

Auf dem Gelände des Heizkraftwerkes in Tarp ist zudem eine Anlage mit einer Leistung von 950 Kilowatt peak geplant.

Flächen oder Dächer? Beides!

Die zweite und dritte Kategorie umfassen beispielsweise den PV-Aufbau auf einer Überdachung der Pkw-Parkplätze vor dem Stadtwerke-Hauptgebäude an der Batteriestraße, den neuen Rohrbrücken am Heizkraftwerk, der neuen Umschlagshalle Hafen West am Kohlelager oder dem Dach des geplanten Betriebshofes von Aktiv Bus. Doch es gibt noch viele weitere Möglichkeiten für PV-Projekte, wie Dirk Roschek erläutert: „Ein weiterer Baustein sind Dachflächen, die uns im Rahmen sogenannter PV-Pachtverträge für Solarmodule zur Verfügung gestellt werden. Hierfür liegen uns bereits einige Anfragen vor.“ Zudem kann PV-Strom direkt von Fremdanbietern mittels sogenannter PPA-Verträge (Power Purchase Agreements) abgenommen werden. Sie sichern dem Erzeuger die Abnahme grünen Stroms zu einem vorab vereinbarten Preis in einer festgelegten Laufzeit (z. B. zehn Jahre) zu.

Doch vorerst konzentrieren wir uns auf die gegenwärtigen Projekte: Nach dem heutigen Stand der Technik steht nach deren Fertigstellung eine Gesamtleistung von etwa 15 MW_p zur Verfügung – ein guter Start für die Solarenergie und ein wichtiger Schritt in Richtung CO₂-Neutralität. ←

VORHABEN 1:



Deponie Böxlund
bis zu 8 MW_p

VORHABEN 2:



Flughafen Schäferhaus Flensburg
bis zu 6 MW_p

VORHABEN 3:



Gelände des Heizkraftwerkes Tarp
950 kW_p



Ein starkes Zusammenspiel

Stadtwerke bleiben Partner der SG

Energiegeladen und untrennbar mit der Stadt Flensburg verbunden: Das trifft nicht nur auf die Stadtwerke zu, sondern ebenso auf die SG Flensburg-Handewitt. Daher stehen wir auch weiterhin eng an der Seite des Handball-Teams und freuen uns über die Verlängerung dieser stets guten Partnerschaft. Auch in der kommenden Spielzeit 2023/2024 werden wir somit in der FLENS-ARENA präsent sein.

Stadtwerke-Geschäftsführer Dr. Dirk Wernicke betont die langjährige Verbindung mit der SG: „Wir sind seit vielen Jahren Partner und Fans der SG Flensburg-Handewitt. Als regionaler Energieversorger unterstützen wir unsere Heimat auf vielfältige Weise, und die SG ist ein wesentlicher Teil Flensburgs. Die erneute Verlängerung bestätigt das beiderseitige Vertrauen, und wir freuen uns weiterhin Teil der SG Familie zu sein.“ ←



↑ Weiter gemeinsam am Ball:
Wir unterstützen unsere SG!



↑ Rundum gut geschützt:
Unser Umspannwerk ist vor
Zwischenfällen mit Vögeln
bestens abgesichert.

Bitte weiterfliegen!

Vogelvergrämung am Umspannwerk

Immer wieder kommt es leider zu Zwischenfällen mit Vögeln in Umspannwerken. So auch in Flensburg, wo vor einigen Jahren eine Möwe in einen Transformator flog. Um die Versorgungssicherheit weiterhin zu gewährleisten, haben die Stadtwerke Flensburg umfangreiche Sicherheitsmaßnahmen ergriffen, wie Peter-Jürgen Nissen von den Stadtwerken erklärt: „Unsere Kunden können sich darauf verlassen, dass wir alles tun, um die Energieversorgung bestmöglich zu schützen. Daher haben wir am Umspannwerk am Katharinenhof eine Vergrämungsanlage für Vögel installieren lassen.“ Sobald die Anlage einen in der Nähe fliegenden Vogel erkennt, ertönen akustische Signale, durch die die Tiere abgeschreckt werden. Zusätzlich wird eine auf dem Dach befindliche Puppe aufgeblasen, abends ist diese zusätzlich beleuchtet. ←





Kleiner Einkaufsratgeber:

↑ Für mehr Nachhaltigkeit und Artenschutz:
Wir geben Tipps für den Fisch-Kauf.

Nachhaltiger Fischgenuss zum Karfreitag

Wer Wert auf gesunde Ernährung legt, wählt gerne Fisch. Kein Wunder:
Je nach Sorte enthält Fisch hochwertiges Eiweiß und wertvolle Omega-3-Fettsäuren.
In Deutschland wird Fisch traditionell am Karfreitag serviert, doch weltweit
schrumpfen die Bestände und viele Arten sind akut bedroht.

Es lohnt sich also, beim Fischkauf Sorgfalt walten zu lassen, sodass dem unbeschwerten Genuss nichts im Wege steht. Einige Umweltorganisationen veröffentlichen regelmäßig Einkaufsratgeber, die darüber aufklären, welche Sorten bedenkenlos gekauft werden können, welche Fanggebiete akut bedroht sind und auf welche ökologisch vertretbaren Alternativen zurückgegriffen werden kann.

Diese Sorten sind empfehlenswert

Wer auf der sicheren Seite sein möchte, greift zu Karpfen. Dieser wird in Teichanlagen in Mittel- und Osteuropa gezüchtet, und da er nur wenig Zufütterung benötigt, werden die Wildfischbestände durch die Zucht nicht belastet.

Besonders gerne werden auch Lachs, Saibling, Thunfisch, Hering und Kabeljau/Dorsch gegessen. Hierbei sollten Verbraucher aber auf Fanggebiet und -methode achten. In einigen Regionen sind die Bestände bereits überfischt oder beim Zuchtmanagement wird kein ausreichender Naturschutz gewährleistet. Ein Beispiel hierfür ist die Forelle: Bachforellen aus österreichischen Aquakulturen sind empfehlenswert und können bedenkenlos verzehrt werden. Im Nordostatlantik hingegen ist die Population der Meerforellen gefährdet, zudem beeinträchtigt der Wildfang mit Stellnetzen den streng geschützten Schweinswalbestand.

Akut bedrohte Arten – lieber nicht!

Viele beliebte Fisch-Spezialitäten sind leider wenig empfehlenswert. Hierzu gehören der stark vom Aussterben bedrohte Aal, der sich nur einmal im Leben fortpflanzt und somit sehr anfällig für Überfischung ist. Auch die Produkte Schillerlocken und Seeaal sollten lieber nicht in den Einkaufswagen wandern: Hierbei handelt es sich um Bauchlappen und Rückenstück vom Dornhai, dessen Populationen weltweit als gefährdet angesehen werden. Ebenso sollte man den Verzehr von Blauflossenthun und Rotem Thun vermeiden.

Siegel als erste Orientierung

Wenn die Bestände an Wildfischen sinken, liegt der Gedanke nahe, auf Fische aus Aquakulturen zurückzugreifen – doch das ist nicht immer eine gute Alternative. Viele Lachsprodukte aus dem Supermarkt stammen aus nordeuropäischen Zuchtanlagen, wo die Lachse in hoher Dichte gehalten werden. Um Krankheiten zu vermeiden, werden Chemikalien und Antibiotika eingesetzt, zudem stammen die Futtermittel oftmals aus nicht nachhaltiger Fischerei. Daher ist es ratsam, beim Lachskauf Bio-zertifizierte Produkte zu wählen.

Weitere Umweltsiegel sind das bekannte MSC-Siegel für Wildfisch sowie das ASC-Zeichen für Fische und Meeresfrüchte aus Aquakulturen. Allerdings gibt es immer wieder Kritik daran, denn die Standards werden als zu niedrig angesehen. Natur- und Verbraucherschützer raten daher zu Produkten mit Bio-Siegeln, wie etwa Bioland und Naturland. ——— ←



Ab aufs Rad!

Zwei Weltumrundungen für den Klimaschutz

Auch Ende letzten Jahres konnte der Klimapakt Flensburg mit seiner alljährlich stattfindenden Radelkampagne „Wir radeln – immer noch – zur Arbeit/zur Schule/zum Campus!“ ein außerordentlich gutes Ergebnis verzeichnen: 171 Teams bzw. 568 Radfahrer von insgesamt 60 Unternehmen, 15 Schulen und dem Campus fuhren zwischen September und Oktober insgesamt 90.047 km mit dem Drahtesel. Dies entspricht einer Länge von mehr als zwei Weltumrundungen. Und auch die eingesparte Menge an CO₂ kann sich sehen lassen: Die Reduktion – im Vergleich zur Autonutzung im gleichen Zeitraum – beträgt rund 16,5 t oder, bildlich ausgedrückt, 157.000 Umzugskartons! „Wir freuen uns jedes Jahr über die große Resonanz unserer Radkampagne. Fahrradfahren ist ein wichtiger Baustein im Rahmen der Energiewende, und es sollte für alle Verkehrsteilnehmer die Möglichkeit bestehen, sich im vorhandenen Verkehrsraum frei zu bewegen“, so Jürgen Möller, Vorsitzender des Klimapakts.

Bei der Abschlussveranstaltung in der Phänomenta gab es viel Grund zur Freude: Neben der Präsentation der Kampagnenergebnisse und unterhaltsamen Radkurzfilmen wurden viele attraktive Preise für besondere Kilometerleistungen vergeben. Nicht zuletzt wegen der großen lokalen Kampagnenresonanz erhielt die Aktion eine bundesweite Auszeichnung als „Best-Practice-Projekt“ für den kommunalen Klimaschutz seitens des Bundesumweltministeriums. ——— ←



↑ Die rund 70 Teilnehmer der Abschlussveranstaltung in der Phänomenta freuten sich über einen unterhaltsamen Abend.

Klimafreundlich bauen und modernisieren:

Alles unter Dach und Fach!?

Unter dem Motto „Alles unter Dach und Fach!?“ veranstaltete der Klimapakt Flensburg Ende letzten Jahres eine Bau-Messe im CITTI-PARK Flensburg zu den Bereichen energetisches Bauen, Modernisieren und Wohnen. Auch das Thema Kosteneinsparung spielte dabei in Zeiten zunehmender Energiepreiserhöhungen eine erhebliche Rolle. Vor diesem Hintergrund wurden auf der Verbrauchermesse vielfältige Informationsangebote zu Photovoltaik, Einblasdämmung, Lehm- und Fensterrahmenbau, Passiv-/Energiespar-/Holzhäuser, Baustoffe, Energieeffizienz, Förderung und Finanzierung sowie das Flensburger Solarkataster präsentiert.

Übrigens: Der CITTI-PARK Flensburg ist Mitglied im Klimapakt und wurde nach „BREAM“ (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) – dem ältesten und einem der am weitesten verbreiteten Zertifizierungssysteme für nachhaltiges Bauen – mit der Auszeichnung „Excellent“ zertifiziert. Damit erhielt Flensburg und Schleswig-Holstein das erste zertifizierte „grüne“ Einkaufszentrum. ——— ←



DR. TIMO SCHÖBER



← Dr. Timo Schöber

Alter: 39**Bereich:** Personal**Bei den Stadtwerken seit:** Juni 2022**Das mache ich bei den Stadtwerken:**

Als Personalreferent bin ich unter anderem dafür verantwortlich, unsere Führungskräfte bei allen Personalthemen zu beraten und zu unterstützen. Außerdem bin ich Ansprechpartner für Mitarbeiter, wenn es um Personalfragen geht. Aber auch Personalplanung und Projektarbeit zählen zu meinen Aufgaben. Aktuell beschäftigen wir uns zum Beispiel mit Employer Branding und der Optimierung von Onboarding- und Recruiting-Prozessen.

Kein Arbeitstag ohne ...

Frühstück in der Kantine. Die Gelegenheit nutze ich gerne, um mich mit Kollegen aus anderen Abteilungen auszutauschen – außerdem sind die Brötchen richtig lecker!

Besondere Freude bereitet mir an meiner Arbeit ...

der Umgang mit allen Stadtwerke-Mitarbeitern, speziell denen aus der Personalabteilung. Aktuell arbeiten hier im Bereich elf Kollegen, und der Zusammenhalt ist sehr gut.

Das zeichnet die Stadtwerke Flensburg aus:

Sie pflegen einen sehr fairen Umgang mit den Mitarbeitern und übernehmen Verantwortung für die Region. Als Flensburger Unternehmen unterstützen die Stadtwerke viele Vereine und Projekte – das war für mich auch ein Grund, mich hier zu bewerben.

Meine Freizeit verbringe ich ...

gerne beim Wandern an der Ostsee oder auf Sylt an der Nordsee. Außerdem engagiere ich mich beim eSports Nord e. V. für mehr politische und gesellschaftliche Anerkennung des E-Sport-Bereichs.

Für die Zukunft wünsche ich mir ...

eine lange Verweildauer im Unternehmen, ich fühle mich einfach wohl hier. Man merkt, dass die Stadtwerke sehr stark an der Zukunft arbeiten. Das unterscheidet sie von anderen lokalen Energieversorgern. Die Stadtwerke sind kein typischer „Beamtenladen“, sondern ungewöhnlich im positiven Sinne.

Diese Ziele möchte ich mit den Stadtwerken Flensburg erreichen:

Ich möchte die Personalarbeit weiter voranbringen und modernisieren. Ein Ansatz ist zum Beispiel die Gamifizierung, wodurch Aufgaben oder Prozesse einen spielerischen Charakter bekommen. Das kann die Motivation enorm steigern. ←

↻ Dr. Timo Schöber

Ob Netzbetrieb, Erzeugung oder Kundenservice: Unser Team kümmert sich täglich darum, dass unsere Kunden zuverlässig mit Strom, Trinkwasser, Fernwärme und Telekommunikationslösungen versorgt werden. Deshalb stellen wir Ihnen in jeder neuen Ausgabe der FEZ einen Mitarbeiter der Stadtwerke Flensburg vor.

Diesmal: Dr. Timo Schöber, Personal



← Unsere Azubis haben ein komplettes Gebäude in Eigenregie modernisiert – nun steht der Einzug bevor!

Auf gute Nachbarschaft!**Unsere Azubi-WG am Flugplatz**

Eine bezahlbare Wohnung in einer größeren Stadt zu finden, ist momentan eine der größten Herausforderungen – insbesondere wenn man sich in der Ausbildung befindet. Unsere jungen Kollegen hatten eine ebenso clevere wie charmante Idee: eine Azubi-WG.

Das Besondere daran ist, dass die Lehrlinge ihre neue Wohnstätte komplett selbst geplant, saniert und eingerichtet haben. Hand in Hand arbeiteten die Teams aus dem kaufmännischen und den gewerblich-technischen Bereichen zusammen, um dieses erfolgreiche Projekt zum Abschluss zu bringen. Von den ersten Ideen über die Materialbeschaffung und Renovierung bis hin zur Einrichtung übernahmen sie alle notwendigen Arbeiten. Zu den praktischen Arbeiten im Haus selbst, einem leer stehenden Gebäude am Flughafen Schäferhaus, zählten Fliesen legen, tapezieren, die Installation der Sanitäreinrichtungen und die Verlegung neuer Böden. Ungewöhnliche Arbeiten für unsere Azubis, die sich jedoch mit viel Begeisterung und Engagement um alle neuen Herausforderungen kümmerten.

Gemeinsam wohnen, gemeinsam arbeiten

Bereits in diesem Frühjahr konnten die ersten einziehen. „Aktuell leben hier vier Auszubildende, aber wir haben noch Platz für einen fünften Mitbewohner“, berichtet Jonas Böhne-mann, Auszubildender zum Industriekaufmann im zweiten Lehrjahr. Insgesamt umfasst das Gebäude vier Schlafzimmer mit je 12 qm und eines mit 14 qm Fläche, zwei Badezimmer und einen großen Gemeinschaftsraum mit Küche.

Die gesamte Einrichtung und Ausstattung wurde von den jungen Mitarbeitern ausgesucht: „Wir haben uns überlegt,

was wir brauchen, die Kosten kalkuliert und die notwendigen Freigaben eingeholt“, betont Jonas. Entstanden sind so gemütliche Räume, in denen die Bewohner gemeinsam Zeit verbringen können, wo aber auch jeder seinen persönlichen Rückzugsort gestalten kann. Zudem sind im Gebäude noch drei weitere Zimmer vorhanden, wie Jonas erklärt: „Diese sind aber so klein, dass kein Bett hineinpasst. Daher können wir sie nicht als Schlafzimmer nutzen. Eines wird aber voraussichtlich ein Abstellraum für Fahrräder.“ ←

Ausbildung bei den Stadtwerken

Du möchtest mehr über eine Ausbildung bei den Stadtwerken erfahren? Alle Infos findest du im Bereich „Ausbildung“ auf unserer Homepage, oder besuch uns auf Instagram:



www.stadtwerke-flensburg.de/ @stadtwerkeflensburgazubis
unternehmen/jobs-karriere

Bei Fragen zu allen Themen rund um deine Ausbildung wende dich gerne direkt an Doris Nieswand unter **0461 487-1225**.

Blitzschnell für das Klima:

Der Stadtwerke-Flensburg-Lauf 2023

Am 19. März 2023 ist es wieder so weit: Große und kleine Sportler laufen für den Klimaschutz. Bereits zum zwölften Mal findet in Engelsby der Stadtwerke-Flensburg-Lauf statt. Neben einem 400 m-Kids-Lauf und einer Nordic-Walking-Runde über 5 km, können die Läufer auf Strecken von 2,2 bis 21,1 km ihre Schnelligkeit unter Beweis stellen. Der Halbmarathon trägt in diesem Jahr zum ersten Mal den Titel „Glasfaser-Lauf“ – und wir sind gespannt, mit welchen blitzschnellen Zeiten uns die Marathonis begeistern werden. Die Teilnahme lohnt sich auch für die Umwelt: Für jeden Läufer wird 1 € für ein lokales Klimaschutzprojekt gespendet.

Startschuss für die ersten Läufe ist um 10 Uhr, der Glasfaser-Lauf beginnt um 11 Uhr. Ausgangspunkt und Ziel ist der Parkplatz des REWE-Marktes im Trögelsbyer Weg in Engelsby. Als Hauptsponsor sind wir natürlich vor Ort und informieren an unserem Stand über die Vorteile der ECHTEN Glasfaser und unsere Tarife. Für Verpflegung ist ebenfalls gesorgt: Neben einem Bratwurst-Stand hat auch der ansässige Bäcker geöffnet, und REWE verpflegt die Laufenden mit Getränken und frischem Obst.



↑ Hoch motiviert: Natürlich gehen auch Teams der Stadtwerke Flensburg beim Lauf an den Start.



↑ Einfach atemberaubend: Beim Butcher Jam werden wieder spektakuläre Sprünge zu sehen sein.

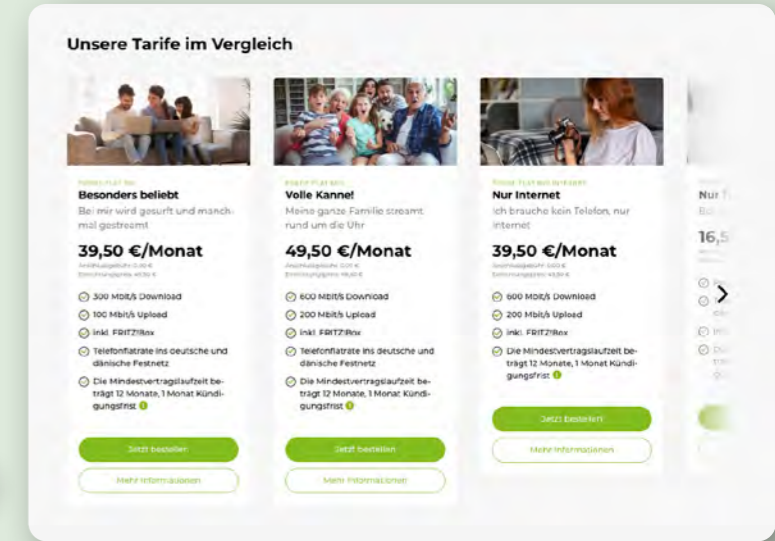
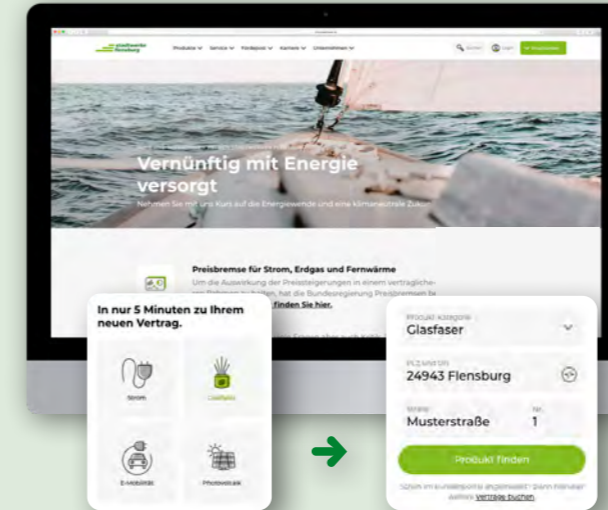
Feuer frei und nix wie hin!

Butcher Jam 2023, 26.–28. Mai 2023

Ein ganzes langes Wochenende voller Action und Abwechslung: Die Pfingsttage stehen ganz im Zeichen des Butcher Jam 2023! Am Flensburger Schlachthof zeigen BMXer aus aller Welt ihr Können. Doch auch abseits des Skateparks gibt es jede Menge zu erleben. Beim Familienfest mit Kugelrollenbahn, Bungee-Trampolin, Intersport-Soccerturnieren, Punk Rock Yoga, Spielmobil, Hüpfburg und vielem mehr kommen Jung und Alt auf ihre Kosten. Und na klar: Essen und Getränke gibt es natürlich ebenfalls.

Die Stadtwerke Flensburg unterstützen die Sportpiraten seit vielen Jahren und freuen sich auf den diesjährigen Butcher Jam.

Anschluss Optionen Anbieterwechsellauftrag Förde-Flat-TV Zahlung Bestellung



↑ In wenigen Schritten zum Vertrag: unsere neue Bestellstrecke für Glasfaser-Tarife.

Für den vollen Durchklick

Web-Auftritt der ECHTEN Glasfaser

Seit einigen Monaten ist die neue Website der Stadtwerke Flensburg online – und das Telekommunikationsangebot wurde nun ebenfalls in diese Website integriert. Für Sie als Kunden bietet das eine ganze Reihe an Vorteilen: Auch online finden Sie somit alle Versorgungsangebote unter einer Adresse, ganz gleich ob Strom, Wasser oder eben alles Wissenswerte rund um Ihren ECHTEN Glasfaseranschluss.

Inhaltlich hat sich wenig verändert, sodass Sie nach wie vor Neues zu unseren Tarifen, technisches Hintergrundwissen oder den Ausbaustatus in Ihrem Wohngebiet online lesen können. Besonders spannend ist unser Glasfaser-ABC: Von asymmetrischer Bandbreite über Lichtwellenleiter bis hin zu FTTX werden hier alle wichtigen Begriffe aus der Welt der ECHTEN Glasfaser erklärt.

Der schnellste Weg zum Glasfaseranschluss

Sie möchten auch surfen und streamen in Lichtgeschwindigkeit? Buchen Sie Ihren Telefon- und/oder Internettarif einfach online. Auf unserem Online-Auftritt können Sie sich jederzeit über die aktuellen Verfügbarkeiten unseres Glasfasernetzes informieren und prüfen, ob die ECHTE Glasfaser in Ihrem Wohngebiet ausgebaut ist. Wenn dies der Fall ist, sind Sie nur noch wenige Klicks von Ihrem Highspeed-Internetanschluss entfernt. Wählen Sie den für Sie passenden Tarif aus, geben Sie Ihre Daten ein und beauftragen Sie den Anbieterwechsel.

Wenn Ihr Haus noch nicht mit einem Glasfaser-Hausanschluss ausgestattet ist, melden Sie sich gerne – unsere Spezialisten kümmern sich um alles Weitere.

Downloads oder direkter Draht? Beides ist möglich!

Für alle, die es ganz genau wissen oder die Details noch mal in Ruhe durchlesen möchten, haben wir eine Vielzahl an Dokumenten im Downloadbereich gesammelt – ob Installationsanleitungen für die FRITZ!Box, Tarifübersichten, Vertragsunterlagen oder praktische Ausfüllhilfen.

Doch ebenso steht Ihnen unser Service-Team bei Fragen gerne persönlich zur Seite: melden Sie sich einfach persönlich im Kundenzentrum in der Nikolaistraße, telefonisch oder per Mail.



www.stadtwerke-flensburg.de/service/glasfaserwissen

SO PFLANZT DU KRESSE AN

Sie ist gesund, lecker und wächst im Handumdrehen auf jeder Fensterbank: Mit Kresse wirst du selbst zum Gärtner. Garten oder Balkon brauchst du nicht, auch Schaufel und Harke kannst du getrost stehen lassen. Mit wenig Aufwand und etwas Geduld kannst du in wenigen Tagen deine selbst angebauten Kräuter ernten – wie das geht, verraten wir dir hier!

Das brauchst du:

- Ein Tütchen Kressesamen
- Einen kleinen Teller oder eine Untertasse
- Watte
- Wasser
- Einen hellen Platz auf der Fensterbank

So geht's:

1. Lege deinen Teller mit Watte aus. Achte darauf, dass die Watte möglichst glatt und eben liegt, damit du die Kressesamen gut verteilen kannst.
2. Nun begießt du die Watte vorsichtig mit Wasser. Sie muss schön durchfeuchtet sein, aber es sollten sich keine Pfützen bilden.
3. Streu die Kressesamen vorsichtig auf die Watte. Sie sollten dicht an dicht liegen, damit du dich später über einen richtigen „Kresse-Dschungel“ freuen kannst.
4. Jetzt ist Geduld gefragt, denn bis die Samen sprießen, kann es ein paar Tage dauern. Achte darauf, dein Beet jeden Tag zu gießen.

5. Nach etwa einer Woche ist es dann endlich so weit: Du kannst deine Kresse ernten! Schneide die Pflänzchen vorsichtig mit einer kleinen Schere ab. Besonders lecker schmeckt Kresse auf einem frischen Butterbrot oder auf Käse, du kannst sie aber auch zum Würzen von Salat nutzen.

Clevere Ideen für dein Kressebeet

Anstatt einer Glasschale lassen sich auch andere Gefäße und Materialien für die Anzucht nutzen. So kannst du alte Milchkartons auswaschen, die oberste, bedruckte Schicht abziehen und in eine Schale umwandeln. Wenn du sie noch bunt bemalst, wird aus der Verpackung ein echter Hingucker! Oder du nutzt saubere, leere Eierschalen, die du mit Watte auskleidest. Bemalt mit lustigen Gesichtern und in einem schönen Eierbecher sind die Kresse-Eier die ideale Dekoration für ein festliches Oster-Frühstück.

Du bist auf den Geschmack gekommen? Auf deiner Fensterbank kannst du noch mehr anbauen, zum Beispiel Sprossen oder Micro-Greens. Auch hierfür benötigst du nicht viel Material und kannst nach kurzer Zeit eine reiche Ernte einfahren.



← Ein Auf und Ab: Der Stromhandel am Spot- und Terminmarkt erfordert eine sorgfältige und vorausschauende Planung.

Aktuelle Herausforderungen beim Stromhandel:

So funktionieren Spot- und Terminmarkt

In den Medien las man zuletzt häufig, dass die Preise für Strom am Energiemarkt sinken. Warum spiegelt sich das nicht auf der Stromrechnung wider? Der deutsche Strom- und Gasmarkt zur Energiebeschaffung ist für alle Marktteilnehmer äußerst komplex und erfordert spezifische Marktkenntnisse. In diesem Artikel erklären wir die wichtigsten Grundlagen des Stromhandels und wie die aktuellen Strompreise zustande kommen.

Viele Jahre waren die Energiepreise konstant. Daher war es am Terminmarkt möglich, über einen längeren Zeitraum hinweg Energie in mehreren Teilkäufen relativ risikolos zu beschaffen. Bereits vor Beginn des Lieferjahres haben die Stadtwerke die benötigte Energiemenge eingekauft, um den Kunden möglichst langfristig sichere Preise bieten zu können.

Termin- und Spotmarkt – was ist was?

Diese Käufe finden am Terminmarkt statt. Hierbei wird mit zukünftigen Energielieferungen gehandelt, um Preisschwankungen abzusichern. Neben dem börslichen Terminmarkt gibt es den außerbörslichen OTC-(Over-the-Counter-)Terminhandel, der über Broker oder zwischen den Händlern direkt stattfindet. Ergänzend gibt es den Spotmarkt, an dem kurzfristige Energielieferungen (heute für morgen) gehandelt werden, um spontane Bedarfsänderungen auszugleichen. Nur die Abweichungen zwischen der langfristigen Mengenprognose und dem kurzfristigen Bedarf werden von den Stadtwerken am Spotmarkt dazugekauft bzw. verkauft. Das Risiko für Preisschwankungen tragen wir, da wir unseren Kunden den Preis vorab zusichern.

So kommt der Preis für unsere Kunden zustande

Der Preis für unsere Kunden setzt sich aus den Preisen der zuvor am Terminmarkt gesicherten Energiemengen zusammen. Für das Lieferjahr 2022 beispielsweise war die Beschaffung Ende des Jahres 2021 abgeschlossen, daher wirkten sich die kurzfristigen Preisschwankungen im Lieferjahr 2022 nicht auf die Tarife für unsere Kunden aus. Diese konnten durch die

rechtzeitige Absicherung im Rahmen der Beschaffung am Terminmarkt weiterhin von der damit verbundenen Preisgarantie profitieren – obwohl die Preise am Spotmarkt in die Höhe schossen.

Gleiches gilt allerdings ebenso im umgekehrten Fall. Auch für das aktuell laufende Jahr erfolgte die Beschaffung am Terminmarkt bis Ende 2022. Dieser Preis kann jedoch im Vergleich zu aktuellen, kurzfristigen Spotpreisen vergleichsweise hoch sein. Bereits beschaffte Mengen müssen von uns vertragsgemäß bezahlt und auch an den Kunden weitergegeben werden – selbst wenn der aktuelle Spotpreis viel niedriger ist.

Wir produzieren aber auch selbst Strom im eigenen Kraftwerk. Dadurch können wir unseren Kunden im Netzgebiet im Vergleich niedrigere Energiepreise anbieten. Durch die physikalische Anbindung ans dänische Netz sind die Kunden außerhalb des Netzgebiets hiervon jedoch ausgenommen. Die Beschaffung für externe Kunden erfolgt ausschließlich an den Energiemärkten. — ←

Sie möchten mehr erfahren?

Auf unserem Blog finden Sie eine ausführliche Version dieses Artikels mit erklärenden Diagrammen:
www.stadtwerke-flensburg.de/foerdepot/blog/energiebeschaffung



Freudestrahlend:

Unsere Gewinnerin

Im letzten FEZ-Kreuzworträtsel lautete das gesuchte Lösungswort DEKARBONISIERUNG. Tamara Braack aus Flensburg hat fleißig mit geknobbelt und die korrekte Lösung an uns geschickt. Das Glück war ihr hold, und so darf sie sich nun über ein Philips Hue Starter-Set freuen. Wir wünschen viel Freude mit diesem Gewinn!

Im Aufwind:

Aktuelles vom Flensburger Flughafen

Seit einem Jahr ist Thomas Räther, Geschäftsbereichsleiter Netze bei den Stadtwerken Flensburg, auch Geschäftsführer des Flugplatzes Schäferhaus. In dieser Zeit hat sich am Schäferhaus einiges getan – wir blicken zurück.

Erklärtes Ziel von Thomas Räther ist es, den Flugplatz wirtschaftlich zu betreiben und dessen Bedeutung für die Region zu stärken. Unterstützt wird er dabei von insgesamt sieben Mitarbeitern. „Ein tolles, engagiertes Team“, beschreibt er die eingespielte Belegschaft.

Starker Service

In einige bisher leer stehende Hallen und Gebäude ist im vergangenen Jahr neues Leben eingezogen. So bereichert der Betrieb Aircraft Service Nord das Treiben auf dem Flugplatz. Der kleine Werftbetrieb kümmert sich vor allem um die Reparatur, Wartung und Instandsetzung, Restaurationsarbeiten sowie die Durchführung von Sonderinspektionen an Luftfahrzeugen. Außerdem zählen die Vermietung, Vercharterung, Überführung, Aufbereitung sowie der An- und Verkauf zum Angebot.

Für klimafreundliche Energie

Ein weiteres Projekt widmet sich dem Klimaschutz: Auf dem Flugplatzgelände soll Anfang 2024 auf einer Fläche von 2,1 ha eine Photovoltaikanlage installiert werden. „Das Projekt wird zurzeit bei der Luftfahrtbehörde Schleswig-Holstein geprüft. Die Chancen für eine Bewilligung sind durchaus gut“, meint Thomas Räther. Ein Kollege prüft parallel zum Genehmigungsverfahren die Wirtschaftlichkeit des Vorhabens.

Ein andere Überlegung wurde hingegen rasch ad acta gelegt. Der Flugplatz war früher eine Grenzübergangsstelle für Besucher aus Ländern, die nicht dem Schengenraum angehören. Nun stand das Team vor der Entscheidung, die Grenzübergangsstelle zu reaktivieren. Schnell stellte sich jedoch heraus, dass

die Einrichtung von Sicherheitsschleusen und der Bau von Zäunen zu hohen Investitionen geführt hätten. Dem gegenüber stand ein zu geringer Bedarf.

Im Gespräch bleiben

Thomas Räther ist es daran gelegen, die Bedeutung des Flensburger Flugplatzes für die Stadt und das Umland innerhalb der Politik zu verdeutlichen. Flensburg bietet mit dem Flugplatz eine sehr wertvolle Infrastruktur, die andere Städte gerne hätten. So lud Herr Räther Mitglieder der CDU-Fraktion ein, ihre Fraktionssitzung auf dem Flugplatz abzuhalten. Im Rahmen einer Ortsbegehung stellte er den Politikern die Bedeutung und Leistungsfähigkeit des Platzes vor. Außerdem besuchte er den SSW und will in diesem Jahr auch zu den anderen Parteien Kontakt aufnehmen, um eine breite politische Unterstützung für den Flughafen zu gewinnen. ——— ←



↑ Ein echtes Highlight: Der Flensburger Flughafen entwickelt sich weiter.

2.000 Euro Spenden für Vilekula

Rezeptkalender-Aktion der Stadtwerke Flensburg

Woher kommen Obst und Gemüse? Dies lernen über 2.000 Kinder im Projektgarten des Flensburger Vereins Vilekula. Um die zahlreichen Aktionen zur Natur- und Gesundheitsbildung umsetzen zu können, ist der Verein jedoch auf Spenden angewiesen. Dank der alljährlichen Rezeptkalender-Aktion der Stadtwerke Flensburg konnten nun 2.000 Euro Spendengelder an Vilekula übergeben werden.

Vom Samenkorn bis zur fertigen Mahlzeit

In Zeiten von Fertiggerichten, Fastfood und der ständigen Verfügbarkeit nahezu aller Lebensmittel in Supermärkten hat sich der Verein Vilekula dem Auftrag verschrieben, das Bewusstsein für gesunde Ernährung zu stärken. Dieses Bestreben wird durch einen Projektgarten eindrucksvoll in die Tat umgesetzt. Die grundlegenden Abläufe der Natur werden dort insbesondere Kindern nähergebracht, indem der gesamte Zyklus verschiedener Gewächse demonstriert wird. Von der Aussaat bis zur Ernte der reifen Lebensmittel werden die Herkunft und Entstehung von Obst und Gemüse unter Berücksichtigung der Jahreszeiten spielerisch vermittelt. Die selbst herangezogenen und geernteten Lebensmittel schmecken den stolzen Nachwuchsgärtnern bei Vilekula besonders gut – im Rohzustand oder auch zu leckeren Gerichten verarbeitet. Über 2.000 Kinder und Erwachsene nehmen bereits an den Angeboten des Vereins teil und begegnen einander in einer generationsübergreifenden, inklusiven und integrativen Gemeinschaft, welche die Stärken jedes Einzelnen erkennt und nutzt.



↑ Dennis Genske (Stadtwerke Flensburg, li.) überreicht Tjorven Reisener (Vilekula, mi.) und Carola Kaiser (Vilekula, re.) den Spendenscheck

Viel mehr als ein Kalender

Den Rezeptkalender der Stadtwerke Flensburg gibt es seit rund 20 Jahren kostenlos für Kunden und Mitarbeiter. Wer möchte, spendet freiwillig für eine gemeinnützige Organisation. Somit ist der Kalender viel mehr als nur eine Inspiration für schmackhafte Rezepte: Die Spenden für den guten Zweck schaffen Hoffnung und Freude. Peer Holdensen, Unternehmenssprecher der Stadtwerke Flensburg, sagt: „Wir freuen uns sehr über das große Interesse an unseren Rezeptkalendern, und umso mehr erfreut es uns, dass jährlich mehr Spenden zusammenkommen. In diesem Jahr sind es über 800 Euro. Die Stadtwerke runden diesen Betrag gerne auf 2.000 Euro auf und wünschen dem Vilekula e. V. weiterhin zahlreiche Teilnehmer und eine gute Ernte.“ Mit dieser Spende kann das 1,7 ha große Land direkt in Flensburg an der Taruper Hauptstraße auch 2023 wieder als Abenteuerwiese für Klein und Groß mit über 430 Kindern im Monat und 35 ehrenamtlichen Unterstützern aufblühen. Die über 200 geplanten Programme für dieses Jahr könnten ohne finanzielle Unterstützung durch Spenden nicht zustande kommen. Gerade deshalb freuen sich die Stadtwerke Flensburg, dass durch die freiwillige Spende ihrer Mitarbeitenden für die Ausgabe des Rezeptkalenders sowie die Bezuschussung der Stadtwerke selbst ein Betrag von 2.000 Euro zusammengekommen ist. ——— ←

Für unsere Glückspilze:

Unsere Gewinne



1. PREIS

**Akku-Lampe PC Portable
Leuchte für Innen- oder
Außenbereich, von Hay,
ca. 100 €**

2.+3. PREIS

**je eine Soulbottle-Glastrinkflasche, 0,6 l,
ca. 27 €**

4.-10. PREIS

**Kartenspiel „Planet A – das nachhaltige
Kartenspiel“, ca. 10 €**

	jeder ohne Ausnahme	Pökel-flüssig-keit	Buckel-rind	7	Schutz, fürsorgliche Aufsicht Abk. für Oberlandesgericht	dt. Mittelgebirge (Schwäbische ...)	2	griechisches Fleischgericht
von Wasser umgebenes Land	Stromspeicher (Kzw.)	1	Gebirge in Nordwestafrika	Londoner Polizist (Spitzname)	arabischer Männername	Straßenabwässerschacht		
formbare Masse zum Spielen	Nord-europäer, Same		Zustand; Stellung	bestehen, existieren	franz. Schriftsteller (Victor)		8	
Halbinsel der Danziger Bucht	indisches Getränk aus Joghurt	spaßig, komisch	Seebad an der türk. Riviera	Urzeit-reptil	Hafenstadt in Marokko	somit, mithin		engl. Adelstitel: Graf
			im Jahre (lateinisch)	rückbez. Fürwort (1. Pers. Plural)				Titelheldin bei Jane Austen
Siegespokal beim Sport	britischer Sagenkönig	keinesfalls, nie und nimmer		10	US-Nachrichtensender (Abk.)	flüssiges Fett		12
								Aktion, Handlung
								persönliches Fürwort
				6		Frau, die ein fremdes Kind stillt		4
stetig fließen, laufen	feierliche Amtstracht						9	Flächenmaß

Einsendeschluss ist der 15.05.2023. Unsere Teilnahmebedingungen finden Sie auf Seite 2.

Lösungswort ▶

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

NAME _____ STRASSE _____ PLZ/ORT _____

E-MAIL _____ TELEFON _____ ALTER _____