

SO NAH!

1. Ausgabe 2021 || Kundenmagazin der Vereinigten Wertach-Elektrizitätswerke

- **so klimaneutral!**
VWEW-Naturgas - unser neuer Tarif
- **so kulturell!**
filmzeitkaufbeuren im Interview
- **so schnell!**
VWEW-energie beschleunigt E-Mobilität
- **so viel Spaß!**
Freibäder in der Region

Das erwartet Sie in unserer aktuellen Ausgabe:

Seit 10 Jahren – VWEW-energie ist TOP-Lokalversorger	Seite 3
Badespaß in der Region – Freibäder im Überblick	Seite 4
Energiesparer leichter erkennen – Neues EU-Energielabel	Seite 6
Verträge selber verwalten – Das VWEW-Kundenportal	Seite 7
Strom aus der Nachbarschaft – Ab 2022 VWEW-Regionalstrom	Seite 7
14. filmzeitkaufbeuren – Birgit Kern-Harasymiw im Interview	Seite 8
Schnell laden – VWEW-energie beschleunigt Elektromobilität im Allgäu	Seite 10
Hier geht's hoch hinaus – der Waldseilgarten Klette am Ette	Seite 12
Der Natur auf der Spur – Naturlehrgarten Mindelheim	Seite 13
Ökogas und Aufforstung am Bärensee – VWEW-NaturGas verbindet beides	Seite 14
Online-Ausleihe – Unser neues Fahrradleihsystem	Seite 16
Sommerzeit ist Grillzeit – Saltimbocca vom Grill	Seite 17
Rätselspaß – Gewinnen Sie attraktive Preise	Seite 18



Für kleine und große Abenteuerer:

Der Waldseilgarten Klette am Ette



Ökogas und Aufforstung am Bärensee:

VWEW-NaturGas verbindet beides

Seit 10 Jahren TOP-Lokalversorger!



Bereits zum 10. Mal in Folge ist VWEW-energie TOP-Lokalversorger für Strom und Gas geworden. Die begehrte Plakette verleiht das Energieverbraucherportal nur an regionale Energieunternehmen, die sich durch Service und Kundenorientierung, faire Strom- und Erdgaspreise sowie durch ihr regionales Engagement und Nachhaltigkeit auszeichnen. Das Siegel zeigt, dass nicht nur günstige Energiepreise entscheidend sind, sondern ebenso eine persönliche und zuverlässige Betreuung der Kunden vor Ort.

In unserer Region verstehen wir uns auch als Treiber einer nachhaltigen und klimafreundlichen Energie- und Mobilitätswende. Darum investieren wir in dafür wichtige Technologien, wie etwa einen Batteriegroßspeicher für Strom, oder die nötige Ladeinfrastruktur für die Mobilitätswende. Dass dieses Engagement vom Energieverbraucherportal honoriert und ausgezeichnet wurde, freut uns sehr. Und Ihnen, unseren Kunden, gibt es das gute Gefühl, mit uns eine sichere Wahl getroffen zu haben.



Stefan Fritz und Jörg-Werner Haug mit den Urkunden für Strom und Gas.

Foto © VWEW-energie

IMPRESSUM

so nah! ist das Kundenmagazin der VWEW-energie (Herausgeber)

Kontakt:

Vereinigte Wertach-Elektrizitätswerke GmbH
Neugablonzer Straße 21
87600 Kaufbeuren
✉ kundenzeitung@vwew-energie.de

Redaktion: Norbert Rathe, Martina Titze | Projektleitung: Martina Titze
Layout: ilumy design werbeagentur | 0 83 41-7 155 166 | www.ilumy.de

Foto © Titelbild: Djile – Adobe-Stock | Fotos ©: Herr Fritz – Daniel Hölter Fotografie | Klette am Ette | ilumy design GmbH | VWEW-energie | Adobe-Stock | Anton-Schmid-Hallen- und Freibad Marktoberdorf | Stadt Mindelheim | EU-Energielabel | Carola Cless | H.Langer | filmzeit | Soetkin Versteegen | Sabrina Kreher | Martina Titze |

© Rückseite: ilumy design GmbH

Auflage 40.000, Nachdruck nur mit Genehmigung des Herausgebers.
Alle Terminangaben ohne Gewähr.

VWEW-energie

ist der regionale Motor der Energiewende

Liebe Leserinnen und Leser,

Energie ist die Lebensader der modernen Gesellschaft und insbesondere Strom die Triebfeder unserer Wirtschaft sowie die wichtigste Grundlage für unseren privaten Komfort.

Gerade die Nachfrage nach und der Verbrauch von Strom werden in den kommenden Jahren spürbar steigen, auch weil andere Energiearten zunehmend durch Strom ersetzt werden. Denken Sie etwa an die Elektromobilität, die Benzin und Diesel immer mehr verdrängen wird, oder die Heizwärme in unseren Häusern, die vermehrt durch stromgetriebene Wärmepumpen gewonnen wird.

Bedenkt man zusätzlich den Klimaschutz wird klar, dass Strom nur nachhaltig und regenerativ erzeugt werden kann. Der erforderliche, nachhaltige Umbau unserer Energieversorgung ist eine gewaltige Aufgabe, die nicht ohne eine gesamtgesellschaftliche Diskussion gelöst werden kann. Zudem kann ein Umbau nur dann erfolgreich sein, wenn er auch als regionales Projekt verstanden wird.

Die Energiewende auch im Allgäu umzusetzen, heißt viele Aufgaben möglichst gleichzeitig anzupacken. Das startet beim Aufruf an jeden Einzelnen Energie zu sparen, neu entwickelte, klimaschonende Strom- und Wärmeangebote und -produkte zu nutzen, geht über die Digitalisierung der Stromzähler in Haushalten, die lokale Speicherung von Strom bis hin zum Ausbau der Stromnetze sowie der Ladeinfrastruktur für Elektromobilität.

Gleichzeitig achten wir darauf, dass durch regionale Maßnahmen auch die Wertschöpfung in der Region bleibt. In unserem Kundenmagazin stellen wir Ihnen immer wieder unsere Aktivitäten und Projekte vor, an denen wir beteiligt sind. Zum Beispiel treiben wir mit unseren Partnern und Kunden den Ausbau der Lademöglichkeiten für E-Autos für eine klimaschonende Mobilitätswende im Allgäu voran.

Ich hoffe, dass Sie gut, vor allem aber gesund durch die letzten, schwierigen Monate gekommen sind. Wir sind alle froh, wenn langsam wieder „normales“ Leben möglich wird. In diesem Sinne wünsche ich Ihnen einen entspannten Sommer!

Jetzt viel Spaß beim Lesen,

Stefan Fritz
Geschäftsführer VWEW-energie



Sommer, Sonne, Badespaß



Foto © Anten-Schmitt-Hallen- und Freibad Marktoberdorf

Für kleine Badegäste - Wasserspielplatz
im Freibad Marktoberdorf



Freibad Mindelheim erstrahlt in neuem Glanz

Nach umfassenden Sanierungs- und Modernisierungsarbeiten wird das Freibad Mindelheim in der diesjährigen Freibadsaison wieder eröffnet. Badeniken können sich auf jede Menge Neuerungen freuen: Eine Breitrutsche, ein Wasserspeier, eine Schaukelbucht, mit der die Gäste selbst Wellen erzeugen können, sowie ein Wasserschleierpilz garantieren mehr Badespaß. Zudem wurde der Nichtschwimmerbereich vergrößert und der neue Sprungturm hat ein eigenes Becken.

Alle aktuellen Informationen finden Sie auf
den Webseiten des jeweiligen Freibades:

Freibad Mindelheim:
www.mindelheim.de/einrichtungen



Freibäder in Kaufbeuren, Mindelheim und Marktoberdorf

Ein Sprung ins kühle Nass – gibt es an einem heißen Tag in den Sommerferien etwas Besseres? Pack' die Badehose ein und ab ins Freibad. Plätscherndes Wasser, ein Eis und das Duftgemisch aus Pommes und Sonnencreme – das macht für viele Menschen das typische Freibadfeeling aus. Sind die Inzidenzwerte niedrig, haben wir gute Chancen, den Sommer im Freibad genießen zu können.

Damit Sie wissen wohin, geben wir Ihnen einen Überblick über die Highlights der Freibäder in Mindelheim, Kaufbeuren, Neugablonz und Marktoberdorf.

Das sanierte Freibad in Mindelheim



Skizze © Stadt Mindelheim

Kaufbeuren & Neugablonz: Freibad im Jordanpark und Erlebnisbad im Verbund

Das Freibad in Kaufbeuren steht dem um nichts nach. Es punktet mit einer breiten Wellenrutsche und einem Warmwasserbecken mit Sprudel- und Massagedüsen, einer Schaukelbucht sowie spannenden Whirlpoolliegen. Zusammen mit dem 50-Meter-Wettkampfbecken, dem Sprungturm und der Rutsche am Nichtschwimmerbecken bietet das Freibad im Jordanpark für jedes Alter etwas. Im beschatteten Kleinkindbecken wird Planschen großgeschrieben.

Das Erlebnisbad in Neugablonz ist mit seiner 50-Meter-Riesenrutsche, dem Strömungskanal und dem Wellenbad ein wahrer Wassererlebnisspielplatz. Während die besonders Sportlichen sich am Sprungturm, beim Beachvolleyball oder Basketball austoben können, zieht es die Kleinsten eher zur Kinderrutsche oder in die Matschmulde mit ihrer Wasserpumpe.

Freibad Kaufbeuren/Erlebnisbad Neugablonz:
www.baeder.kaufbeuren.de



Anton-Schmid-Hallen- und Freibad: Badespaß nicht nur bei Sonnenschein

In Marktoberdorf ist das Freibad an das ganzjährig geöffnete Hallenbad angegliedert. Im Hallenbad können Schwimmer in den Becken ihre Bahnen ziehen oder Ruhe in der Sauna genießen. Im Außenbecken kann man es sich an den vielen Massagedüsen, am Whirlpool oder im Strömungskanal gut gehen lassen. Wer lieber sein Gleichgewicht trainieren möchte, ist auf der Slackline richtig. Der Beachvolleyball-Platz mit echtem Strandsand lässt die Herzen aller Beachvolleyball-Fans höherschlagen. Und natürlich kommen auch die Kinder nicht zu kurz: Ein liebevoll angelegter Wasserspielplatz bietet jede Menge Möglichkeiten, sich auszutoben.



Liebe Badenixen und Wasserratten – jetzt haben Sie die Qual der Wahl. Unser Vorschlag: Sie machen sich auf eine Freibad-Tour und schauen sich alle vorgestellten Bäder einmal an.

Wir wünschen dabei viel Spaß!

Anton-Schmid Hallen- und Freibad:
www.hallenbad-marktoberdorf.de



Neues EU-Energielabel – Energiesparer leichter erkennen

Achten Sie bei der Neuanschaffung von Elektrogeräten immer auf die Energieeffizienz? Seit März 2021 wird das mit dem neuen EU-Energielabel deutlich einfacher. Bei dem bisher bekannten Energielabel sammelten sich zum Schluss immer mehr Geräte der jeweiligen Bereiche in der obersten Effizienzklasse A+++ an. Unterschiede zu erkennen, war für Verbraucher/-innen so fast kaum mehr möglich.

Mehr Klarheit und Übersicht durch neue Energieklassen

Das neue Label unterscheidet jetzt mit den Klassen A bis G mehr Effizienzklassen. Eine neue Berechnungsmethode bildet auch das Verbrauchsverhalten bzw. den Energieverbrauch realitätsnäher ab. Zudem bietet das neue Label über weitere Symbole und Piktogramme nützliche Zusatzinformationen zu den Geräten. Ein QR-Code leitet zudem auf eine europäische Produktdatenbank (EPREL) mit weiteren, kostenfreien Informationen weiter.

Ein geringer Stromverbrauch bzw. eine hohe Energieeffizienz sind ein wichtiger Faktor bei Kaufentscheidungen – nach Angabe des Bundeswirtschaftsministeriums berücksichtigen 80% der Verbraucher/-innen das Energielabel bei ihren Kaufentscheidungen. Das neue Energielabel sorgt somit für noch mehr Transparenz.

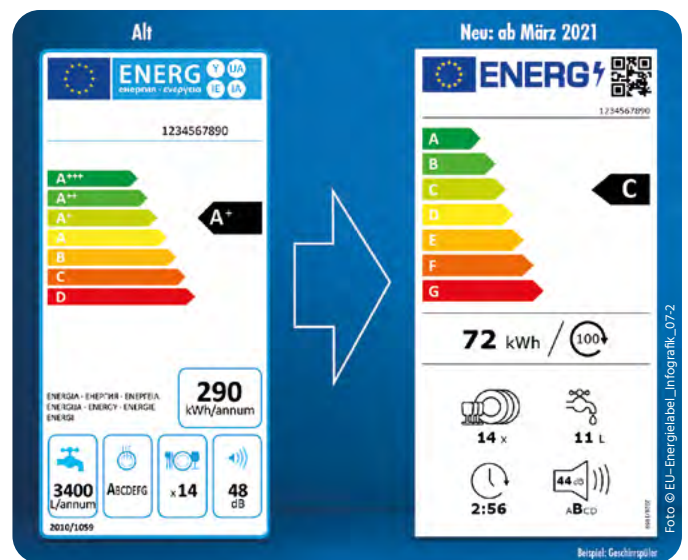
Altes und neues Label sind nicht vergleichbar

Die neue Stufenskala reicht jetzt von einem sehr energiesparendem grünen A bis hin zu einem vergleichsweise wenig energieeffizienten, roten G. Allerdings wird die neue Eingruppierung der Geräte nicht 1:1 übernommen. Ein Gerät, das bisher in Klasse A+++ war, landet nicht automatisch in A oder B, sondern eher in einer der Klassen darunter. Die Energieeffizienz der Geräte ändert sich dadurch nicht; sie sind genauso effizient und empfehlenswert wie heutige A+++-Geräte. Mit der neuen Einteilung sollen für die Gerätehersteller Anreize geschaffen werden, die Energieeffizienz auch in Zukunft weiter zu steigern.

Für Verbraucher/-innen spielt die Vergleichbarkeit zwischen den Labeln aber nur eine untergeordnete Rolle. Wichtig ist, dass die Produkte künftig nach dem gleichen Maßstab gekennzeichnet werden und so untereinander vergleichbar sind.

Umstellung erfolgt Schritt für Schritt

Die Umstellung auf die überarbeitete Kennzeichnung erfolgt in verschiedenen zeitlichen Schritten, verbunden mit einer Übergangsphase, in der beide Energieeffizienzlabel einem Produkt beiliegen können. Während das Label etwa jetzt schon auf Waschmaschinen, Kühl- und Gefriergeräten, Geschirrspülern und Fernsehern zu finden ist, folgen Leuchtmittel erst ab September 2021, andere Produktgruppen sogar erst in den kommenden Jahren nach.



Altes Energielabel: Für Verbraucher/-innen waren die Klassen, zum Beispiel A++ und A+++ , kaum mehr zu unterscheiden.

Das überarbeitete EU-Energieeffizienzlabel schafft mehr Klarheit für Verbraucher.

STROMMESSGERÄTE – FÜR VWEW-KUNDEN KOSTENFREI

Wussten Sie schon, dass VWEW-Kunden in den drei Service-Centern Energiemessgeräte ausleihen können? Diese helfen Ihnen, den Stromverbrauch einzelner Geräte zu messen und Energiefresser in Ihrem Haushalt zu identifizieren. Energiespartipps finden Sie übrigens auch auf unserer Internetseite:



vwew-energie.de/energiesparen

Das VWEW-Kundenportal

Verträge selber verwalten

Ab sofort können sich Kunden, die ihre Strom- und Erdgasverträge gerne online selber verwalten möchten, im VWEW-Kundenportal registrieren. Neben der Einsicht in aktuelle Lieferverträge lassen sich auch die letzten Jahresrechnungen einsehen, Zählerstände an uns über-

The screenshot displays the VWEW customer portal interface with four main sections:

- Prelsrechner Strom & Erdgas:** Includes tabs for 'Privat' and 'Geschäftlich', a 'Strom' icon, fields for 'PLZ' and 'Jahresverbrauch in kWh', a dropdown for 'Anzahl Personen im Haushalt' (1, 2, 3, 4, 5+), and a 'Jetzt berechnen' button.
- Zählerstand melden:** A form titled 'Sie wollen uns Ihren Zählerstand mitteilen? Bitte geben Sie hier Ihre Kunden- und Zählernummer ein.' with a 'Zählernummer' field and a 'Zählerstand jetzt übermitteln' button.
- Erstmalige Anmeldung:** A registration form asking 'Sie möchten unseren Online-Service nutzen? Registrieren Sie sich mit Ihrer Kunden- und einer Zählernummer.' with fields for 'Kundennummer' and 'Zählernummer', and a 'Registrieren' button.
- Login VWEW-Kundenportal:** A login form with fields for 'E-Mail-Adresse' and 'Passwort', a 'Zugangsdaten vergessen' link, and a 'Login' button.

mitteln oder persönliche Daten anpassen. Wer entweder nur einen Strom- oder nur einen Erdgasvertrag mit uns hat, kann ohne Aufwand auch den Auftrag zur Belieferung mit dem jeweils anderen Energieträger erteilen. Natürlich ist über das Portal auch ein Wechsel in einen Ökostrom- oder unseren NaturGas-Tarif möglich. Sie finden das Portal über die Startseite unseres Internetauftritts vwew-energie.de

Die EEG-Förderung Ihrer PV-Anlage läuft aus?

Unsere Lösung: Ihr PV-Strom wird zu VWEW-Regionalstrom! Wenn Sie an der Vermarktung Ihres Stroms interessiert sind, wenden Sie sich an uns:

vwew-energie.de/regionalstrom



Ab 2022:

VWEW-Regionalstrom - Strom aus der Nachbarschaft

Bäckerei Dolp als Pilotkunde



Die nicht nur für ihre guten Brezeln bekannte Kaufbeurer Bäckerei Dolp ist der erste Pilotkunde, der VWEW-Regionalstrom bezieht. Bereits ab Juli 2021 bäckt die Bäckerei mit in der Nachbar-

schaft erzeugtem Strom und verbraucht diesen auch im Verkaufsgeschäft und Café in der Kaiser-Max-Straße.

Ökostrom aus PV-Anlagen in einem Radius von 50 km rund um Kaufbeuren, um Mindelheim und um Marktoberdorf und aus den VWEW-Wasserkraftwerken – das ist der neue VWEW-Regionalstrom. Ab kommendem Jahr können alle Stromverbraucher, die in diesem Radius wohnen, als Neukunde oder bestehender VWEW-Kunde in diesen Stromtarif wechseln. Der Strom stammt aus Solaranlagen, deren EEG-Förderung ausgelaufen ist, und deren Strom VWEW-energie ab 2022 zum Regionalstrom-Tarif bündelt, sowie aus den VWEW-Wasserkraftwerken entlang der Wertach und Kürnach. Ab 2022 können Kunden dann im Internet sehen, welche Anlagen VWEW-Regionalstrom produzieren.

Sie haben auch Interesse an VWEW-Regionalstrom ab 2022? Dann hinterlassen Sie uns völlig unverbindlich Ihre Angaben auf vwew-energie.de/regionalstrom

Wir melden uns gegen Ende 2021 mit einem konkreten Angebot bei Ihnen.





Ein Blick hinter die Kulissen... die filmzeitkaufbeuren

Foto: © Ellwanger - filmzeit - Sieger Schlussbild

Jedes Jahr im Herbst wird im Corona Kinoplex und im Stadttheater der rote Teppich für die filmzeitkaufbeuren ausgerollt – dieses Jahr zum 14. Mal. Am 13. August wird im Rahmen einer Open-Air-Veranstaltung dem Verein der filmzeitkaufbeuren e. V. der Kaufbeurer Kulturpreis verliehen. Der Stadtrat würdigt damit die unerschrockene und stetige Weiterentwicklung des Festivals und das kuratorische Wirken des Festivalvereins.

Als langjähriger Partner des Festivals freuen wir uns mit! Ein Grund mehr, ein Gespräch mit der Festivalleiterin des Autorenfilmfestivals, Birgit Kern-Harasyimiw, zu führen.

Frau Kern-Harasyimiw, herzlichen Glückwunsch zum Kulturpreis der Stadt Kaufbeuren. Überreicht wird er im August im Rahmen des Kaufbeurer Altstadtsommers. Seit wann gibt es die filmzeit? Und wie entstand die Idee dazu?

Vielen Dank, wir freuen uns riesig über diese Auszeichnung. Sie ist eine Anerkennung für alle Mitstreiter/-innen, die von Anfang an mit viel Zeit und Energie zum Aufbau des Festivals beigetragen haben. Die erste Filmzeit gab es 2008, doch Überlegungen zum Festival existierten schon länger. Mein Mann Roman Harasyimiw, der Künstler und Kaufbeurer mit Leib und Seele ist, wollte ein neues Kulturangebot für seine Heimatstadt initiieren. Es sollte alle Altersgruppen ansprechen, neue geistige Nahrung und eine andere Außenwirkung auf die Stadt bieten.

Link zum von uns mit dem Innovationspreis ausgezeichneten Film „Freeze Frame“

vimeo.com/495390502



Seine Vision war, über das Medium Film kreative, junge Leute nach Kaufbeuren zu bringen, die hier die Attraktivität und Möglichkeiten einer kleineren Stadt abseits der Metropolen entdecken und vielleicht auch bleiben.

Wie läuft das Festival ab und was ist das Besondere an der filmzeit?

Wir sind ein Autorenfilmfestival, bei dem Filmemacher ihre Beiträge direkt einreichen. Und wir haben uns auf Kurzfilme bis maximal 40 Minuten spezialisiert. Diese werden in Filmblöcken von ca. 100 Minuten

Das komplette Interview mit Frau Kern-Harasyimiw finden Sie hier: Einfach QR-Code scannen und gleich reinschauen!

www.vwew-energie.de/filmzeitkaufbeuren



zusammengestellt. Gezeigt werden ganz verschiedene Genres. Also beispielsweise Spielfilme, Experimentalfilme und Animationen. Dieser Mix an Genres ist unser Markenzeichen. Nur Dokumentarfilme haben inzwischen einen eigenen Wettbewerb erhalten, sie sind in der Dokfilmzeit zu sehen.

Wer ist in der Jury?

Die Jury der filmzeitkaufbeuren ist jedes Jahr prominent besetzt mit vier Juroren, die aus den Bereichen Regie/Produktion, Filmkritik, Filmwissenschaft oder Filmfestival-Experte und aus der Schauspielsparte kommen. Letztes Jahr war die Jury mit Regisseur Christian Wagner, Mitglied der Europäischen und Deutschen Filmakademie, sowie mit Prof. Dr. Ulrich Wegenast, künstlerischer Leiter vom Internationalen Trickfilmfestival in Stuttgart und dem Schauspieler und Grimme-Preisträger Rudolf Krause besetzt. Weibliche Unterstützung erhielten die drei von der BR-Journalistin Maria Fedorova.

Kann jeder einen Film einreichen?

Jeder, der Filme macht, kann bei uns einreichen. Allerdings sind die Auswahlkriterien hoch und semiprofessionelle Filmer haben es nicht leicht, in den Wettbewerb zu kommen. Einige schaffen es, doch dabei ist uns wichtig, ein überzeugendes Programm zusammenzustellen, das Cineasten auch außerhalb unserer Region ins Festival locken kann.

Wie viele Einreichungen erhalten Sie im Durchschnitt und woher kommen diese?

Seitdem wir eine Einreichgebühr von 5 Euro erhoben haben, hat sich die Menge an Einreichungen auf ca. 300 – 350 Filme eingependelt. Dieses Jahr sind es wieder 520 Filme geworden. Das sind insgesamt 137 Stunden Film, die von mindestens 4 Personen in unserem Sichtungsteam vorbenotet werden, bevor es in die Planungskommission geht. Das sind in Summe mehr als 632 Stunden. Eine ziemliche Mammutaufgabe. Ca. 40 Prozent der Filme sind deutschsprachig, der Rest kommt aus aller Welt.



Welche Preise vergibt die Jury?

Wir vergeben mehrere Preise. Die Jury der filmzeitkaufbeuren vergibt den Jurypreis, gestiftet von der Kreis- und Stadtparkasse, sowie den Innovationspreis, gestiftet von VWEW-energie. Sie kann darüber hinaus noch Belobigungen aussprechen.

Dazu kommen der Demokratiepreis, gestiftet vom Jugend- und Familienreferat der Stadt Kaufbeuren, der Preis der Dokfilmzeit, der Publikumspreis und seit letztem Jahr erstmalig auch der Preis der Schülerjury.

Was ist für Sie persönlich das Schönste an der filmzeitkaufbeuren?

Für mich ist der Kontakt mit den zumeist jungen Filmmacher/-innen, die meistens mit leuchtenden Augen von ihren Werken erzählen, sehr bereichernd. Genauso wie die tolle Zusammenarbeit mit unserem stetig größer werdenden ehrenamtlichen Team, das jedes Jahr maßgeblich dabei hilft, unser Festival auf die Beine zu stellen. Sie tragen entscheidend zur familiären Atmosphäre bei, von der unsere Gäste nach dem Besuch in Kaufbeuren in ihren Netzwerken berichten. Da machen wir mit unseren begrenzten Mitteln einiges richtig.

Wir freuen uns auf die 14. filmzeit, die ab 26. September in Kaufbeuren beginnt. Die Woche vorher starten die Wettbewerbe in Kempten und Immenstadt. Und schon am 13. August gibt es mit der Preisverleihung am Spitalhof eine kleine Sommerfilmzeit mit vielen Publikumsliebungen der letzten Jahre.



„Vielen Dank für den Innovationspreis der filmzeitkaufbeuren 2020, ich fühle mich sehr geehrt. Er bestärkt mich und spornt mich an, auch weiterhin Filme abseits des Mainstreams zu machen. Das Preisgeld hilft mir dabei, meinen nächsten Independant-Film zu realisieren“

Soetkin Verstegen,

Preisträgerin 2020 des von VWEW-energie gestifteten Innovationspreis.



VWEW-energie beschleunigt Elektromobilität in der Region



Schnellladesäule bei Auto Singer

300 km in 30 Minuten

Laut Kraftfahrtbundesamt wurden alleine im April dieses Jahres bundesweit knapp 24.000 rein elektrisch betriebene Autos und rund 64.000 Hybrid-PKW zugelassen. Auch im Allgäu nehmen die Zulassungszahlen rasant an Fahrt auf. Damit stellt sich immer häufiger die Frage: „Wo kann ich laden, wenn ich unterwegs bin?“ Auch die Nachfrage nach Wallboxen für das Laden zuhause nimmt stetig zu.

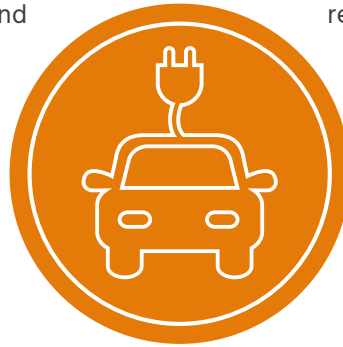
Um die Frage für Kaufbeuren, Mindelheim und Marktoberdorf beantworten zu können, investiert VWEW-energie weiter erheblich in den Ausbau der

Die Station wurde von Oberbürgermeister Stefan Bosse, Jörg-Werner Haug (VWEW-energie), Carl Singer sen. und Carl Singer jun. (beide Auto Singer) und Stefan Fritz (VWEW-energie) (v. r. n. li.) für die Öffentlichkeit freigeschaltet. Hartmut Meier darf nicht fehlen: bei VWEW-Spezialist für E-Mobilität und Mitglied im Carsharing-Verein Kaufbeuren (ganz links).

E-Ladeinfrastruktur. In Kaufbeuren haben wir noch Ende 2020, zusammen mit Auto Singer, die erste 150-kW-Schnellladesäule im Ostallgäu eröffnet. An der öffentlich zugänglichen Ladestation mit bis zu 150 kW Schnellladeleistung an zwei Ladepunkte mit CCS-Steckern, lädt etwa ein VW ID.3 mit 58-kWh-Batterie in rund 30 Minuten ausreichend Strom für 300 km Fahrt. Das ist etwa drei Mal schneller als mit den bisherigen 50-kW-Ladesäulen. Für E-Autos, die nicht schnellladefähig sind, steht an der Säule ein Standard-Typ2-Ladestecker für bis zu 22 kW Leistung zur Verfügung.

20 neue Wallboxen im Sparkassenparkhaus Kaufbeuren

Zentrumsnah parken, Shoppen gehen und währenddessen bequem laden - das ist seit Mitte April auch an 20 Wallboxen im Sparkassen-Parkhaus in Kaufbeuren möglich. Dieses gemeinschaftliche Projekt mit der Sparkasse Kaufbeuren ist aktuell die öffentlich zugängliche Lademöglichkeit mit den meisten Ladepunkten in der Region.



Öffentliche Angebote wie die Schnellladesäule oder die hohe Anzahl an Ladepunkten sind eine Win-Win-Situation für alle Beteiligten. E-Autofahrer müssen sich mit steigender Zahl an Ladepunkten weniger Gedanken machen, wo sie laden können, gleichzeitig steigern entsprechende Angebote auch die Attraktivität der jeweiligen Städte und Innenstädte. Damit sind VWEW-energie, Auto Singer und die



Sparkasse Kaufbeuren Partner der E-Autofahrer und bringen eine klimafreundliche Mobilität in unserer Region voran. Wie bei allen VWEW-Ladesäulen werden die E-Autos an allen von uns betriebenen Lademöglichkeiten mit 100% Ökostrom geladen, der aus zertifizierter bayerischer Wasserkraft stammt. Laden lässt sich an allen öffentlichen VWEW-Ladesäulen und auch an den Parkhaus-Wallboxen mit der VWEW-Ladekarte und der App von VWEW-Partner ChargeIT.

Neben diesen beiden Projekten hat VWEW-energie noch weitere öffentliche Ladesäulen in Betrieb genommen, unter anderen am Klinikum Kaufbeuren. Auch in Zukunft werden wir kontinuierlich in den Ausbau von öffentlichen (Schnell)Ladesäulen investieren. Weitere Standorte für Schnellladesäulen in

Mindelheim in der Nähe zur A96 und in Marktoberdorf mit Nähe zur B12 werden zur Zeit auf Umsetzungsmöglichkeiten untersucht. Seit der Inbetriebnahme der ersten Ladesäule im Ostallgäu vor über 10 Jahren haben wir uns als im Allgäu verwurzelter Energieversorger auf die Fahnen geschrieben, die Mobilitätswende in unserer Region nachhaltig und langfristig voranzutreiben – genauso wie den Ausbau einer ökologischen Stromerzeugung aus Wasserkraft und PV-Anlagen.

VWEW-Wallboxen fürs Laden zuhause

Mit dem Förderprogramm für Wallboxen hat die Bundesregierung auch Anreize geschaffen, im eigenen Zuhause Lademöglichkeiten zu installieren. Mit förderfähigen Wallboxen und dem Ladestrom-Tarif NaturE-Mobil haben wir konkrete Lösungen im Programm. Auch wer sein E-Auto über eine bestehende oder noch zu errichtende PV-Anlage auf dem eigenen Dach (mit oder ohne Batteriespeicher) laden möchte, bekommt bei uns das passende Angebot: Stromverbrauch im Haushalt und das Laden des E-Autos über PV-Anlage und Batteriespeicher - die Ladelösung der Zukunft wird ‚smart‘ sein.



FÜR KLEINE UND GROSSE ABENTEURER: Der Waldseilgarten Klette am Ette



Foto © Klette am Ette



Foto © Klette am Ette

In einem Waldstück am Ettwieser Weiher nahe Markt- oberdorf geht es im Klette am Ette für Abenteuer- fans hoch hinaus. Der Waldhochseilgarten steht für Spannung, Spaß, Klettern und Nervenkitzel mitten in wunderschöner Natur. Der Klettergarten ist besonders in den Ferien einen Ausflug wert!

Sicher unterwegs auf verschiede- nen Routen

Zu Beginn werden alle Kraxler vom Klette-Team mit Klettergurten, Sicherungskarabinern, Helm und Handschuhen ausgestattet und eingewiesen. Dann geht's los: Die 11 verschiedenen Kletter-Parcours in unterschiedlichen Schwierigkeitsstufen führen bis zu 12 Meter in die Höhe. Manchmal huscht den Kletterern ganz plötzlich ein Lächeln über's Gesicht, denn die Strecken sind aus unterschiedlichen Elementen gestaltet und so passiert es, dass man mal durch zwei große Kochtöpfe steigt oder in luftiger Höhe mit dem Skateboard zur anderen Seite fährt.

Auch für Firmen einen Ausflug wert

Der Waldseilgarten ist übrigens nicht nur für Kinder und Familien ein gutes Ausflugsziel. Firmen können

dorthin auch Teambuilding-Events oder Firmenausflüge planen. So kann man vielleicht seine Kolleginnen und Kollegen auch mal von einer völlig anderen Seite kennenlernen.

Auch in der Kletterpause bestens versorgt

Nach erfolgreicher Kraxlerei und Kletterei geht am Kiosk immer noch ein Eis, ein Kuchen oder – für wartende Eltern – ein Kaffee. Ausreichend Sitzmöglichkeiten gibt es rund um die Hochseilgartenhütte. Und wer noch nicht genug hat, kann an den Slacklines noch bestens seinen Gleichgewichtssinn trainieren. Die Kleinsten, die noch nicht mitklettern dürfen, können im Sandkasten Sandburgen bauen und mit dem Tretraktor oder Kettcars durch die Gegend flitzen. Besonders an heißen Sommertagen ist es im Klette am Ette durch seine Lage im Wald sehr angenehm. Und natürlich bietet sich im Sommer nach einer ausgiebigen Hochseilgarten-Tour ein Sprung ins kühle Nass des Ettwieser Weihers an.

Alle Informationen zu Öffnungszeiten und Kosten unter:

www.klette-am-ette.de



Naturlehrgarten Mindelheim

Direkt am Stadtrand von Mindelheim liegt mit dem Naturlehrgarten ein besonderes Naherholungsgebiet. Der Naturlehrgarten lockt im Frühsommer und Sommer mit einem blühenden Meer an heimischen und seltenen Wildblumen, mit einem Biotoplehrpfad und Kräuterbeeten, die nach der Kneipp'schen Lehre angelegt worden sind.

Der Garten, der vom Bund Naturschutz 2012 eröffnet wurde, möchte Kindern, Jugendlichen und auch Erwachsenen Zusammenhänge in der Natur anschaulich näherbringen und Aufklärungsarbeit leisten. Wer weiß eigentlich wie Königskerze oder Teufelabbiss aussehen? Und wer hat schon mal Wespen und Hornissen aus der Nähe beobachtet? Der Wespen- und Hornissenstand zählt zu den Highlights des Naturlehrgartens. Auch wird nach den individuell vereinbarten Führungen klar, warum exotische Pflanzen in unseren Gärten für unsere heimischen Vögel und Insekten ungeeignet sind.

Der Naturlehrgarten organisiert mit dem ‚Grünen Klassenzimmer‘ oder Projekten für Lehrlinge für jede Gruppe ein passendes Programm. Auch an die kleinen Besucher wird gedacht. Im Abenteuer- und Wildnisbereich gibt es einen

Weitere Informationen für unseren Ausflugstipp gibt es auf:

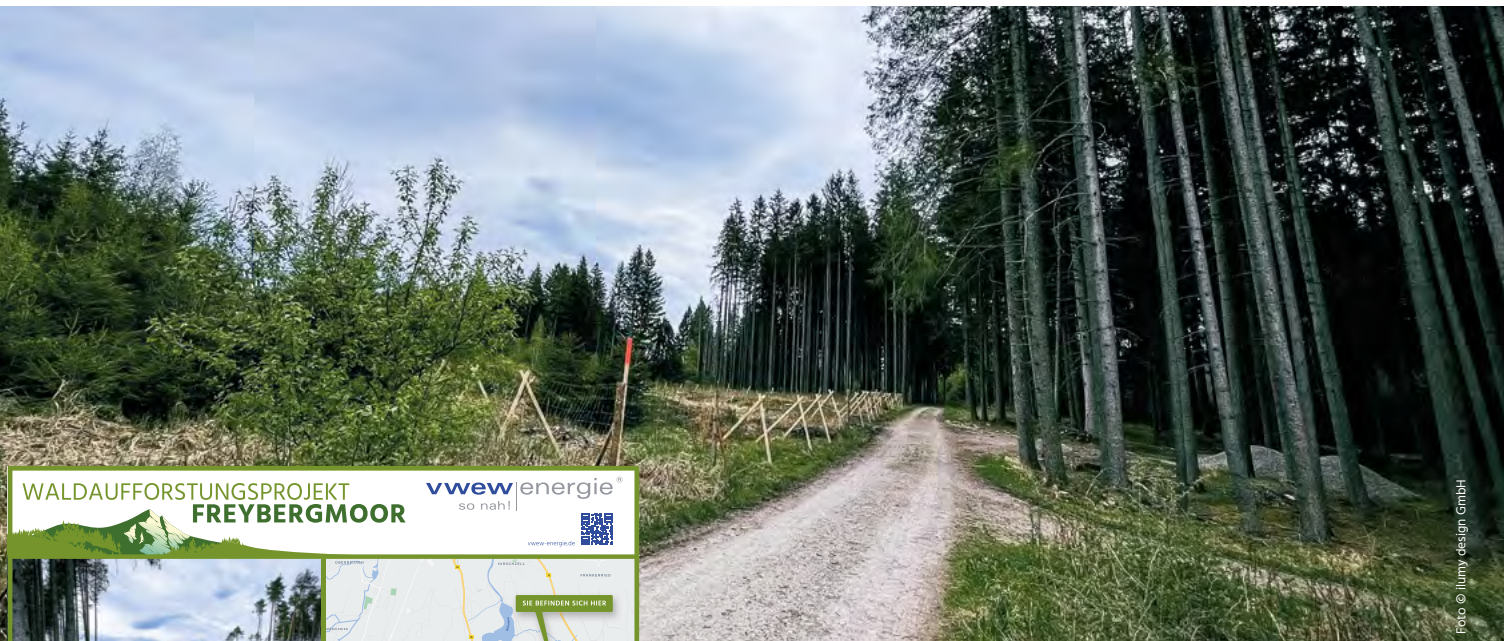
www.naturlehrgarten-mindelheim.de



Kletterbalken, eine Wasserbaustelle und einen Aussichtshügel. Und wer nach so viel Natur sagt ‚Jetzt erst recht‘ kann auf dem direkt angrenzenden Waldlehrpfad noch mehr erleben.

VWEW-NaturGas verbindet klima- neutrales Erdgas mit der Aufforstung am Bärensee

Bei der Verbrennung von Erdgas als fossilem Energieträger entsteht, wie auch bei Erdöl und Kohle, immer CO₂. Allerdings verbrennt Erdgas deutlich sauberer als die anderen beiden fossilen Energieträger und setzt damit deutlich weniger CO₂-Emissionen frei.



**WALDAUFFORSTUNGSPROJEKT
FREYBERGMOOR**

vweW energie
so nah! | www.energie.gas

SIE BEFINDEN SICH HIER

NEUPFLANZUNGEN
1.400 EICHEN
200 HAINBÜCHSEN
25 VOGELKIRSCHEN
25 WILDBIRNEN-BÄUME
25 SCHLEHMEN
25 PFAPFENHÜTCHEN
125 WEISSTANNEN

ZEITRAUM DER AUFFORSTUNG: OKTOBER 2020 BIS JUNI 2021 | FLÄCHE: KNAPP 0,4 HEKTAR

REGIONALES ENGAGEMENT: FREIWILLIGE AUFFORSTUNG SCHÜTZT UNSERE WÄLDER
Mit der freiwilligen Wiederaufforstung leistet VWEW-energie einen Beitrag zum regionalen Naturschutz. Wälder bieten Tieren Heimat und Schutz, der Mischbestand unterstützt das Freybergmoor in seiner natürlichen Funktion als Wasserspeicher und Klimaregulator. Vor der Wiederaufforstung mussten durch Sturm- und käferschaden geschädigte Bäume und Totholz entfernt werden.

AUFFORSTUNG ALS CO₂-KOMPENSAATION
Bei der Förderung und Verbrennung von Erdgas entsteht CO₂. Für Nutzer unseres klimafreundlichen VWEW-NaturGas-Tarifs kompensieren wir diese CO₂-Emissionen unter anderem durch die hier am Freybergmoor erfolgte Wiederaufforstung. Das Aufforstungsprojekt ist langfristig angelegt, denn die Bäume binden erst mit zunehmendem Alter mehr CO₂. Die wachsenden Bäume tragen dazu bei, dass die Nutzung von Erdgas mit VWEW-NaturGas 100% klimaneutral wird.

Wie funktioniert der CO₂-Ausgleich?

Mit KlimInvest arbeiten wir mit einem Partner zusammen, der die CO₂-Emissionen des gesamten Erdgasverbrauchs unserer NaturGas-Kunden berechnet - beginnend bei der Erdgas-Förderung bis zum Verbrauch durch Heizen und Kochen. Anschließend investiert VWEW-energie in zertifizierte Klimaschutzprojekte, die dazu beitragen diese Menge an berechnetem CO₂ klimawirksam auszugleichen. Damit ist unser Ökogas zu 100% klimaneutral.

Diese Klimaschutzprojekte kompensieren zum Beispiel durch Aufforstung das entstehende CO₂, tragen aber auch dazu bei, künftige CO₂-Emissionen zu verhindern. Da Klima immer global ist, befinden sich diese Klimaschutzprojekte oft in Schwellen- und Entwicklungsländern. Die Durchführung von Klimaschutzprojekten ist dort sehr oft viel effizienter und mit größerem Effekt möglich als in Industrieländern, wie Deutschland. Gleichzeitig verbessern die Projekte

Von Erdgas zu Ökogas

Bei der Produktion von Ökostrom wird statt aus fossilen Energieträgern oder Atomkraft aus regenerativen Energieträgern, wie Sonne, Wasser oder Wind, klimaschonender, sauberer Strom erzeugt. Das ist bei Erdgas nicht möglich. Um Kunden dennoch „sauberes“ Erdgas, oft Ökogas oder klimaneutrales Erdgas genannt, anbieten zu können, wird das entstehende Kohlendioxid klimawirksam ausgeglichen.



auch die Lebenssituation der Menschen. Zum Beispiel durch den Aufbau einer zuverlässigen und ökologischen Stromversorgung, die Stärkung der Infrastruktur und die Vermittlung von

technologischem Know-How – alles mit dem Ziel, eine nachhaltige Entwicklung zu fördern, die wiederum dazu beiträgt, vermeidbare CO₂-Emissionen erst gar nicht entstehen zu lassen.

VWEW-energie investiert über die Zertifikate in ein Waldschutzprojekt in Baía de Guajará in Brasilien.

Mehr zu diesem Projekt erfahren:

Mit VWEW-NaturGas: Aufforstung am Freybergmoor

Mit Ihrer Entscheidung für VWEW-NaturGas leisten Sie Ihren persönlichen Beitrag zum Klimaschutz, nicht nur über die internationalen Klimaschutzprojekte. VWEW-energie geht einen Schritt weiter und hat sich freiwillig verpflichtet, auch in regionale Klimaschutzprojekte zu investieren.

Das erste Projekt ist die Anpflanzung rund 1.800 neuer Bäume auf einer Waldfläche am Freybergmoor oberhalb vom Bärensee. Noch kompensieren diese noch jungen Bäume wenig CO₂, jedoch muss man beim Klima auch langfristig denken. Je größer und älter die Bäume werden, desto mehr klimaschädliches Kohlendioxid kompensieren sie. Insgesamt sind auf der Fläche rd. 1.400 Eichen, 200 Hainbuchen, 125 Weißtannen sowie viele Vogelkirschen, Wildbirnen-Bäume, Schlehen und Pfaffenhütchen gesetzt.

Mit dem freiwilligen Aufforstungsprojekt leisten wir einen wichtigen Beitrag für den regionalen Naturschutz. Der Wald bietet Tieren Heimat sowie Schutz und der Mischbestand unterstützt das unmittelbar in der Nähe liegende Freybergmoor in seiner natürlichen Funktion als Wasserspeicher und Klimaregulator. Natürliche, nicht mit künstlichen Wasserläufen versehene Moore - das Freybergmoor ist das

nördlichste Hochmoor des Ostallgäus – sind wichtige, natürliche CO₂-Speicher. Die Aufforstung ist der Startschuss für weitere regionale Naturschutzprojekte von VWEW-energie im Ost- und Unterallgäu. Unter anderem entsteht im Wald zwischen Bärensee und Bachtelsee ein kleines Biotop für die geschützte Gelbbauchunke und wir pflanzen

Für VWEW-NaturGas kompensieren wir das bei der Verbrennung entstehende CO₂ durch Investitionen in Klimaschutzprojekte und freiwillige Waldaufforstung im Allgäu. Dazu werden wir und unser Partner Klimainvest vom TÜV geprüft.

sukzessive weitere Obstbäume alter Allgäuer Sorten auf der in der Nähe unseres Wasserkraftwerks Schlingen angelegten Streuobstwiese. Dort stehen bereits 75 Bäume alter, heimischer Obstsorten.



Übrigens:

Wussten Sie schon, dass Sie für nur 24 Euro mehr im Jahr aus Ihrem normalen VWEW-Erdgas-Tarif unseren klimaneutralen NaturGas-Tarif machen?

Mehr Infos unter:

vwew-energie.de/naturgas

Online-Ausleihe für unsere E-Flotte



Foto © Zoran Zeremski_AdobisStock_28157186

Wir werden die Ausleihe unserer beliebten E-Bikes, Segways und E-Scooter auf ‚Online‘ umstellen. War bisher eine Nachfrage im jeweiligen Service-Center nötig, können Sie unsere E-Bikes künftig bequem im Internet reservieren. Mit der neuen Online-Ausleihe können Sie direkt auf unserer Homepage Ihr gewünschtes Gefährt in den jeweiligen Service-Centern zum Wunschtermin reservieren - vorausgesetzt es ist noch frei - und dann im angegebenen Service-Center abholen.

Jetzt bequem reservieren

Sobald das Ausleihportal freigeschaltet ist, finden Sie es auf unserer Seite.

vwev-energie.de/eflotte



Sommerzeit ist Grillzeit



SALTIMBOCCA VOM GRILL

Für 8 Spieße benötigen Sie:

- 4 (kleinere) Kalbsschnitzel
- Abhängig von der Schnitzelgröße: 4 Scheiben feinen, luftgetrockneten Schinken, bestens geeignet ist Parmaschinken
- 12 Blätter frischer (Bio-)Salbei
- Feines Olivenöl
- Salz, Pfeffer

Zubereitung

- ✗ Klopfen Sie zuerst die Kalbsschnitzel vorsichtig dünn. Würzen Sie beide Seiten nicht zu viel mit Salz und Pfeffer.
- ✗ Dann legen Sie, je nach Geschmack, bis zu 3 Blätter Salbei auf jedes Schnitzel. Die Blätter sollten sauber sein, denn nach der Ernte soll Salbei nicht mehr gewaschen werden.
- ✗ Zum Schluss bedecken Sie den Salbei und die Schnitzel mit je einer Scheibe Schinken.
- ✗ Rollen Sie die Schnitzel jetzt fest auf.

Unser Grilltipp: Verwenden Sie beim Grillen Holzspieße. Legen Sie diese vorher ausreichend lange, am besten über Nacht, in Wasser ein. Dann fangen diese auf dem Grill kein Feuer.

- ✗ Legen Sie entweder alle vier Schnitzel direkt hintereinander auf ein großes Brett oder eine Platte oder jeweils nur zwei. Dann stecken Sie lange Holzspieße in gleichmäßigem Abstand durch die aneinandergelegten Schnitzel.
- ✗ Um einzelne Spieße zu bekommen, schneiden Sie die Schnitzel mit einem scharfen Messer zwischen den Holzspießen durch – jetzt haben Sie grillgerechte Saltimbocca-Spießchen, je nach Wahl entweder mit vier oder zwei Röllchen.



- ✗ Streichen Sie die Spieße dünn mit gutem Olivenöl ein.
- ✗ Dann geht's bei direkter, mittlerer Hitze für rund 6 – 10 Minuten auf den Grill, dabei regelmäßig wenden.

Frisches Baguette und ein Dip aus Parmesan, Frischkäse, Schmand, etwas Knoblauch und weißem Balsamico passen hervorragend dazu.

Wir wünschen Ihnen guten Appetit!

Rätselspaß

Versuchen Sie Ihr Glück!

Jetzt mitmachen und attraktive Preise gewinnen!

Und so geht's:

Lösen Sie das Kreuzworträtsel und tragen Sie die Buchstaben des Lösungswortes in die Felder der Antwortkarte ein.

**Einsendeschluss ist der 31.08.2021.
Die Gewinner werden bis zum 15.09.2021 benachrichtigt.**

Schneiden Sie die Antwortkarte aus und senden Sie diese an:

VWEW-energie || Stichwort: RÄTSEL || Neugablonzer Straße 21 || 87600 Kaufbeuren

Sie können die Antwortkarte auch fotografieren oder einscannen und per E-Mail an kundenzeitung@vwew-energie.de senden.

NICHT VERGESSEN: Namen, Adresse und Rufnummer zur Kontaktaufnahme angeben. Sonst können wir Sie nicht benachrichtigen, wenn Sie zu den Gewinnern gehören.

Der Rechtsausweg ist ausgeschlossen, Sammeleinsendungen bleiben unberücksichtigt. Eine Barauszahlung ist nicht möglich. Mitarbeiter von VWEW-energie sind von der Teilnahme ausgeschlossen.

Autofahr- gestell	Er- richtung von Gebäuden	Kfz.-Z.: Aurich	Kurven- schnitt- linie	ge- frorenes Wasser	↙	böswillig ver- ursachtes Hindernis	Kohle- sorte	↘	Abk.: un- bekann- tes Flug- objekt	↙	abhängig	besitzan- zeigendes Fürwort	↘	Binde- wort	↙	eh. US- Basket- baller (Michael)	↘	3 unter Par in Golf
		11					Gesichts- falte							Pariser Flughafen				
poet.: Fluss- land- schaft				Ab- schie- ds- gruß	↘						EDV- Anwen- der				10	Schwär- mer, Phantast		Christ- baum- schmuck
	16				Wasser- fahr- zeug		Bewohner e. franz. Insel	1				Drall des Balles	Zweiheit, Zweizahl				5	
muslim. Ganz- körper- schleier		Aristo- kratin	14						grob, flegelhaft		Boots- wett- kampf	17						
					verächtl.: Gesindel, Pack		kurze Reise				↘	süd- amerik. Raubfisch		Regel, Richt- schnur	13			
Flachland		deutscher Adelstitel		afrik. Völker- gruppe					8	Abk.: Int. Wäh- run- gs- fonds			Haupt- stadt der Steier- mark	amerik. Schrift- steller †1849				
		18					ital. Kräuter- likör					Ich- Mensch				3		
freund- lich ge- sinnt	spätes, reichl. Frühstück		österr.: Pflau- menmus	Wurfspieß der Germanen				Fährte, Abdruck		Abk.: Astrologie					Satzung		hinter- listige Intrigen- spiele	
dt. Rockband aus Köln				römischer Grenzwall		Kose- name des Groß- vaters				Weizenart		sich unrund bewegen	europ. TV- Satellit					19
						Karten- spiel		in Eile							15	poetisch: Frühling		Wirt- schafts- metropole im Jemen
positives Ergebnis		Fragewort						betagt	Wonne- monat				ein Leicht- metall (Kw.)	lat.: Würfel			7	
				4	feucht und kalt						Stadtteil von London							
eng vertraut		Einzelheit							engl. Adelstitel				12	Frosch- lurch			6	
Körperteil					Verstor- bener						von Vorteil sein							
								9										

Attraktive Preise

Unter allen richtigen Einsendungen verlosen wir folgende Gewinne

- 1 Preis: 1x Rösle Grill
(Holzkohle-Kugelgrill
No. 1 F50 AIR schwarz – Ø 50 cm)**
- 2 Preis: 1x mobiler Fotodrucker fürs
Handy – HP Sprocket**
- 3 Preis: 3x Solarlampe mit Solarpanel**



Fotos © ilumy design GmbH

Rösle Grill: Grill-Genuss vom Feinsten – die Grillsaison kann kommen.



Solarpanels: Unabhängig unterwegs – helle Solarlampe und Powerbank in einem.



HP Sprocket: Fotospaß aus der Hosentasche – Schnappschüsse schnell selbst ausgedruckt.

AUFLÖSUNG:

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

- VWEW-

13	14	15	16	17	18	19	20
----	----	----	----	----	----	----	----



Vorname, Name*: _____

Straße, Hausnummer*: _____

PLZ, Wohnort*: _____

Telefon/Handy: _____

E-Mail: _____

Alle mit einem * gekennzeichneten Felder müssen von Ihnen ausgefüllt werden. Die Gewinner werden auf dem Postweg benachrichtigt, telefonisch oder per E-Mail.

Hinweis zum Datenschutz: Ihre Daten werden nur für das Gewinnspiel verwendet. Eine Verwendung für Marketingzwecke findet nur nach Vorliegen der Einwilligung statt. VWEW-energie geht sensibel mit Ihren Daten um und gibt diese nicht an Dritte weiter.

Ich erkläre mich einverstanden, dass VWEW-energie mich zum Zwecke der Werbung für eigene Produkte und/oder Dienstleistungen (Angebote zu Strom, Erdgas, Photovoltaik, E-Mobilität, Wärme sowie Informationen über Sonderangebote und Rabattaktionen) telefonisch oder per E-Mail kontaktiert und hierzu die von mir im Rahmen dieses Gewinnspiels erhobenen Daten (z. B. Name, Anschrift, Tel.-Nr., Mailadresse) verarbeitet. Die Einwilligung gilt unbeschränkt, sofern ich sie nicht widerrufe. Ein solcher Widerruf ist jederzeit möglich. Er erfolgt für die Zukunft und berührt damit nicht die Rechtmäßigkeit der bis zum Widerruf erfolgten Verarbeitung bzw. Telefonwerbung. Der Widerruf ist zu richten an: VWEW-energie, Neugablonzer Str. 21, 87600 Kaufbeuren, Fax: 08341 805-457, vertrieb@vwew-energie.de



Weitere Informationen zur Verarbeitung personenbezogener Daten finden Sie unter: vwew-energie.de/datenschutz

AZUBIS

GESUCHT
(M/W/D)

DEINE
AUSBILDUNG
BEI VWEW

DAS BIETEN WIR DIR:

► DIE TOP 6



Hervorragende Konditionen: Auszubildendenvergütung nach TVAöD, Weihnachtsgeld, einen jährlichen Lernmittelzuschuss sowie eine Prämie bei bestandener Abschlussprüfung



30 Tage Jahresurlaub



Interessante Azubiprojekte: Mit der besten Betreuung durch unsere erfahrenen Ausbilder sowie ein kollegiales Miteinander



Flexible 39-Stunden-Woche



Monatlicher Fahrtkostenzuschuss



Hohe Übernahmequote nach Abschluss der Ausbildung

WIR SUCHEN DICH:

AUSBILDUNGSBEGINN SEPTEMBER 2022

✓ **INDUSTRIEKAUFMANN / -FRAU**
(m/w/d)

✓ **ELEKTRONIKER / -IN** (m/w/d)
Fachrichtung Energie- und Gebäudetechnik

BEGINNT
SEPTEMBER
2022

WILLST DU
UNS MAL
KENNEN-
LERNEN?

WIR WÜRDEN
DICH GERNE
KENNEN-
LERNEN!

Wir freuen uns über Deine Bewerbung per E-Mail an: jobs@vwew-energie.de

vwew | energie[®]
so nah!

[vwew-energie.de/karriere](https://www.vwew-energie.de/karriere)