

Journal

Magazin für Energie, Wasser, Leben in Niederösterreich

St. Pölten



Karriere
bei der EVN?
Ja, bitte!

EVN Bonuswelt

Bei diesen Angeboten ist für jeden etwas dabei: Lösen Sie jetzt Ihre EVN Bonuspunkte ein!

Karriere bei der EVN

Wer spannende Herausforderungen sucht, findet bei der EVN vielfältige Jobs mit besten Weiterbildungsmöglichkeiten.

Photovoltaik

Planung, Behördenwege, Errichtung: Nutzen Sie für Ihre PV-Anlage einfach das Komplettservice der EVN!

Nutzen Sie Ihre EVN Bonuspunkte!

Liebe Leserin, lieber Leser,

in den letzten Monaten haben wir intensiv an der EVN Bonuswelt, unserem Bonusprogramm für Kundinnen und Kunden, gearbeitet und ich darf sagen: Das Ergebnis macht mich stolz. Die EVN Bonuswelt ist vielfältiger und damit auch noch attraktiver geworden.

Sie als Kundin bzw. Kunde der EVN können heute aus vielen verschiedenen Angeboten frei wählen. Der Extra-Vorteil, den Ihnen Ihre EVN Bonuspunkte dabei verschaffen, bringt Ihnen damit einen echten persönlichen Nutzen. Machen Sie Gebrauch davon! Einen ersten Überblick finden Sie auf Seite 4.

Übrigens: Wenn Sie in Zukunft die Angebote und Services der EVN selbst mitgestalten möchten, schauen Sie doch einmal auf unser Job-Portal! Wir sind laufend auf der Suche nach engagierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern – und das in ganz unterschiedlichen Bereichen. Mehr über die Karrieremöglichkeiten bei der EVN lesen Sie auf Seite 8.

Mehr über die EVN, ihre Projekte und andere Neuigkeiten erfahren Sie übrigens ganz aktuell immer auf Facebook, Twitter und seit kurzem auch auf Instagram. Folgen Sie uns!

Herzliche Grüße
Ihr



Stefan Szyszkowitz
Sprecher des Vorstands

Inhalt

6

Straßenbeleuchtung

Höflein spart mit der Umstellung auf LED Kosten und CO₂.

13

Wasserkraft

Erneuerbarer Strom kommt bei der EVN oft direkt aus der Region.

15

Klimaschutz

Dass E-Mails etwas mit CO₂ zu tun haben, finden Sie überraschend? Hier lesen Sie mehr.

Ihre EVN

St. Pölten

T 02742 31379

Impressum: Herausgeber und Medieninhaber: EVN AG, 2344 Maria Enzersdorf (Verlagsort), EVN Platz, T 02236 200-0, evnjournal@evn.at; **Redaktion:** Chef-Redakteur: Anton Fric, MA; Grafik & Layout: Barbara Ployer, Konzept & Text: mayway Werbung & PR GmbH, 3040 Neulengbach, Kirchenplatz 82/Top 5; **Fotos:** © Raimo Rumpler (S. 1, S. 3, S. 8, S. 13) © Eva Ley (S. 3), © Franz Josef Kovacs (S. 3), © iStock.com/yuliya (S. 3), © Stefanie Hilgarth (S. 6, S. 8, S. 14), © iStock.com/legna69 (S. 7), © iStock.com/Eric Isselée (S. 7), © iStock.com/Sonsedska (S. 7), © iStock.com/Musat (S. 7), © Dieter Steinbach (S. 9), © StockFood/Gräfe & Unzer Verlag/Rynio Jörn (S. 10), © StockFood/Gräfe & Unzer Verlag/Kramp + Gölling (S. 10), © iStock.com (S. 10), © iStock.com/Supersmario (S. 12), © Daniela Matejschek (S. 13), © Gabriele Moser (S. 13), © Severin Wurnig (S. 15).

Druck: NP Druck Gesellschaft mbH, Gutenbergstraße 12, 3100 St. Pölten;

Info: Bei Zuschriften an das EVN JOURNAL wird das Einverständnis zur Veröffentlichung vorausgesetzt. Einzelne im EVN JOURNAL enthaltene Aufsätze über wirtschaftliche oder politische Tagesfragen dürfen in anderen Zeitungen und Zeitschriften nur unter Angabe der Quelle vervielfältigt und verbreitet werden (§ 44 Abs 1 UrhG).

Offenlegung: gemäß § 25 Mediengesetz: www.evn.at/offenlegung



Winterbaustelle zum Schutz des Seeadlers

Der Seeadler ist der größte Greifvogel Europas. Jahrzehnte lang hat er in Österreich nicht mehr gebrütet. Jetzt gibt es wieder 6 Adlerhorste in den Donauauen östlich von Wien. Damit durch den Leitungsbau für die neue Naturfilteranlage der EVN Wasser in Petronell-Carnuntum ein in der Nähe gelegener Horst nicht gestört wird, wurden diese Arbeiten vorsorglich in die Wintermonate verlegt und rechtzeitig vor der Brutzeit mit Ende Jänner abgeschlossen. „Der sorgsame Umgang mit der Natur ist bei der Umsetzung dieses Projektes ein wichtiger Eckpfeiler“, bekräftigt EVN Wasser Geschäftsführer Raimund Paschinger. Das Brunnenfeld Petronell-Carnuntum liegt in einem Natura-2000-Schutzgebiet in direkter Nachbarschaft zum Nationalpark Donau-Auen.

V.l.n.r.: Grundeigentümer Carl Abensperg-Traun, EVN Wasser GF Raimund Paschinger und Christian Baumgartner vom Nationalpark Donau-Auen freuen sich, dass die Arbeiten rechtzeitig fertiggestellt werden konnten.



Wir suchen wieder EVN Junior Ranger!

Wasseranalysen durchführen, Kleinstlebewesen suchen und bestimmen, Tiere am und im Wasser beobachten oder praktisches Angeln trainieren: Auch 2020 wartet ein spannendes Programm auf Kinder und Jugendliche ab ca. 8 Jahren, die sich im Natur- und Gewässerschutz engagieren und EVN Junior Ranger werden wollen. Anmeldungen sind bis 15. April 2020 möglich. Alle Details auf www.evnfischfreunde.at



An vier Samstagnachmittagen bietet die EVN gemeinsam mit erfahrenen Spezialisten eine erlebnisreiche Schulung an der Ybbs und an der Erlauf.



EVN jetzt auch auf Instagram

Sie interessieren sich für die EVN? Wollen Witziges, Ungewöhnliches und Neuigkeiten als Erster sehen? Abonnieren Sie uns auf Instagram! www.instagram.com/evn_ag

Einlösen und profitieren

Mit Ihren EVN Bonuspunkten haben Sie jetzt so viele Möglichkeiten wie noch nie. Holen Sie sich Ihren Vorteil nach Maß!



Stöbern Sie doch einfach auf evn.at/shop



Mehr als 300 Ausflugsziele in ganz NÖ

Regional genießen

Lösen Sie Ihre EVN Bonuspunkte für die Rechnung Ihrer Niederösterreich-CARD ein. Oder gönnen Sie sich regionale Schmankerl mit dem Bonuspunkte Preisvorteil bei den EVN GenussPartnern.



Shoppen mit Preisvorteil

Im EVN Online-Shop und in den EVN Service Centern finden Sie viele nützliche Angebote für Haushalt & Freizeit, drinnen & draußen und natürlich auch für Groß & Klein.

Spenden und Gutes tun

Rotes Kreuz, Emmaus oder Tierheime in Niederösterreich – viele Organisationen sind auf Spenden angewiesen. Mit Ihren EVN Bonuspunkten können Sie einen wichtigen Beitrag leisten.



Ihre Bonuspunkte können Leben retten



Mit neuen Elektrogeräten doppelt profitieren

Bis zu 2 Monate gratis telefonieren & surfen*

Mobile mit „plus“

Mit kabelplusMOBILE surfen Sie schnell und jetzt noch günstiger mit der EVN Bonuswelt. Ohne Bindung und ohne Service-Pauschale!

* Jährlich können EVN Bonuspunkte im Wert von bis zu 20 Euro eingelöst werden. Vom Angebot ausgeschlossen sind Data2Go- und Zusatz-Pakete.



Immer auf dem Laufenden

Bleiben Sie informiert und erfahren Sie Neuigkeiten rasch und zuverlässig mit Ihrem NÖN-Abo – und sichern Sie sich dabei Ihren Bonuspunkte-Vorteil.



Jede Woche pünktlich im Vorteils-Abo

Moderne Elektrogeräte

Kaufen Sie sich ein Gerät aus den Bonuswelt Gerätekategorien und senken Sie Ihren Energieverbrauch dauerhaft. Ihr EVN PowerPartner berät Sie gerne!

Tipp: Für EVN Haushaltskunden verdoppeln wir einmalig ihren aktuellen Bonuspunktstand bis zu einem Wert von 30,- Euro.



Photovoltaik-Balkonmodul mit Extra-Preisvorteil

Der Sonne entgegen

Machen Sie mit Ihren EVN Bonuspunkten den ersten Schritt in Ihre persönliche Energiezukunft – ganz einfach mit unserem Photovoltaik-Balkonmodul.

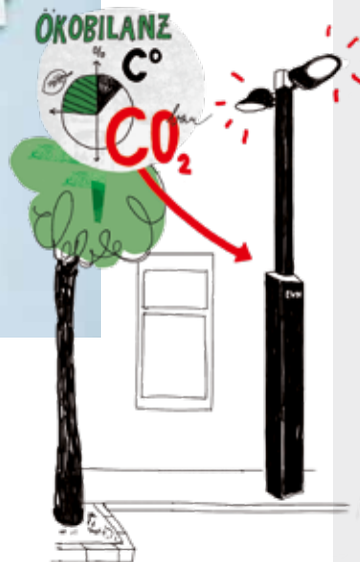
So einfach
sammeln Sie zusätzliche Bonuspunkte

1. Bankeinzug
2. E-Mail-Rechnung
3. Online-Services PLUS Registrierung
4. Newsletter

 **Details dazu & mehr**
www.evn.at/bonus
T 0800 800 100



Ing. Rudolf Gruber, Leiter Vertrieb Gemeinden, und Bgm. Otto Auer freuen sich über das gelungene Projekt.



Neue Straßenbeleuchtung für Höflein

56.000 kWh Ersparnis im Jahr – das EVN Lichtservice hat sich für Höflein gelohnt.

Die öffentliche Beleuchtung schafft Wohlbefinden, Lebensqualität und vor allem Sicherheit. Gleichzeitig belastet sie das Gemeindebudget oft enorm. Die Gemeinde Höflein hat mithilfe des EVN Lichtservice auf moderne LED-Technologie umgestellt und konnte damit die Kosten deutlich senken.

Insgesamt wurden 339 Lichtpunkte auf LED-Technologie umgerüstet. Mit September 2019, rechtzeitig vor Beginn der dunklen Jahreszeit, konnte die aufwändige Sanierung abgeschlossen werden. Damit entspricht die Beleuchtung in Höflein dem neuesten Stand der Technik und ist optimal auf den Bedarf und die Situation vor Ort abgestimmt. Bürgermeister Otto Auer ist sehr

zufrieden: „Durch die Umstellung unserer Straßenbeleuchtung auf LED-Technologie konnten wir die Energiekosten noch einmal deutlich senken. Zusätzlich hat die EVN die volle technische Verantwortung und den Störungsdienst übernommen.“ Durch die neuen Leuchten werden rund 56.000 kWh pro Jahr und rund 5,6 t CO₂ eingespart (berechnet mit dem aktuellen durchschnittlichen österreichischen CO₂-Emissionswert).



»Die neuen LED-Leuchten sind für Höflein ein echter Gewinn.«

Otto Auer
Bürgermeister Höflein

kabelplus

So magisch geht fernsehen heute!

kabelplusMAGIC TV bietet Ihnen modernste TV-Unterhaltung zu jeder Zeit und an jedem Ort!

Probieren Sie kabelplusMAGIC TV und Sie werden nie wieder darauf verzichten wollen: Mehr als 130 digitale TV-Sender (inkl. HD-TV) zur Auswahl und Sie bestimmen ganz einfach per Knopfdruck, wann und wo Sie Ihre Lieblingsfilme oder -serien sehen.

Möglich macht das die Replay-Funktion, mit der Sie jederzeit das Programm von bis zu 95 Sendern 7 Tage lang „nachfernsehen“. Zusätzlich können Sie:

- das Programm einfach anhalten und später weiterschauen (Timeshift),
- eine bereits laufende Sendung neu starten (Restart),
- Sendungen aufnehmen,
- Sendungen suchen sowie
- Video On Demand nutzen.

Tip: Mit dabei ist auch Flimmit, die Videothek mit echten Film- und TV-Highlights aus Österreich und Europa!

Neugierig geworden?

Alle Details und weitere Angebote finden Sie auf www.kabelplus.at

Mehr Info

Erfahren Sie mehr zum Projekt in unserem Interview mit Bürgermeister Otto Auer auf www.di-und-mi.at



Gratis
Eintritt mit
der
NÖ-CARD



Raus in die Natur

Wenn Pflanzen und Tiere aus der Winterstarre zurückkehren, gibt es draußen besonders viel zu entdecken. Hautnah erleben können Sie das in unseren Naturparks.

Naturpark Geras

ab 5. April 2020 geöffnet

Als Teil der idyllischen Teichlandschaft rund um das Stift Geras bietet der Naturpark vielfältige Möglichkeiten, die Natur mit allen Sinnen zu erleben: Tiergehege & Streichelzoo, Themen- und Erlebniswege, den Kräutergarten des Stifts, den Fledermauslehrpfad, einen Obstsortenweg und natürlich auch einen Kinderspielplatz.

www.naturpark-geras.at

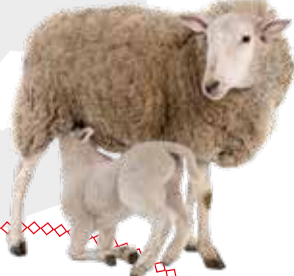


Bärenwald Arbesbach

Saisonstart: 28. März 2020

Seit mehr als 20 Jahren finden im Bärenwald Braunbären aus schlechter Haltung ein tiergerechtes Zuhause. Auf dem barrierefreien Rundweg können Sie die Bären beim Schwimmen, Bummeln oder bei der Futtersuche beobachten. Ergänzend werden auch Führungen angeboten, wo Sie einen tieferen Einblick in dieses Tierschutzprojekt erhalten.

www.baerenwald.at

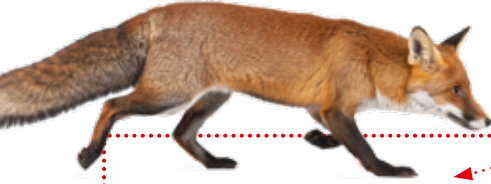


Naturpark Buchenberg

ganzjährig täglich geöffnet

Erleben Sie Wildtiere in ihrer natürlichen Umgebung: Hirsche, Füchse, Dachse, Störche und einige mehr. Dazu Wölfe, Luchse und Wildkatzen, die früher heimisch waren, und „Einwanderer“, wie Waschbären und Marderhunde. Im Haustierbereich warten Esel, Ziegen, Alpakas, Miniponys und Schafe. Besuchen Sie unbedingt auch die einzigartige Eulen-Großanlage!

www.tierpark.at

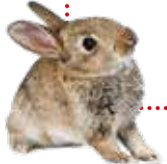


Tierpark Haag

ganzjährig täglich geöffnet

Mehr als 700 Tiere und mehr als 70 verschiedene Arten machen den Ausflug in den Tierpark Haag zu einem echten Erlebnis. Auch einige ausgerangierte und bedrohte Tiere haben hier schon ein liebevolles Zuhause gefunden. Wer möchte, kann mit einer Tierpatenschaft den Tierpark und sein Engagement zusätzlich unterstützen.

www.tierparkstadthaag.at



i Mehr Information

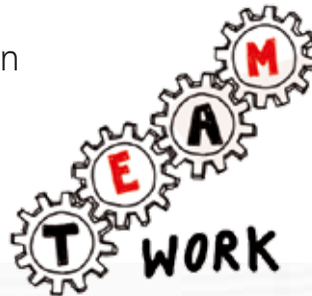
Diese und mehr Ausflugsziele finden Sie auf www.niederoesterreich-card.at



Arbeiten bei der EVN

Ein Job bei der EVN kann der Beginn einer vielfältigen und spannenden Karriere sein – und das nicht nur für Techniker, sondern für Menschen mit den unterschiedlichsten Ausbildungen.

Würden Sie bei der Jobsuche spontan an die EVN denken? Sollten Sie aber, wenn Sie spannende Herausforderungen in einem tollen Arbeitsumfeld suchen!





Vielfältige Aufgaben

Wenn Sie bisher geglaubt haben, dass die EVN nur Techniker beschäftigt, liegen Sie weit daneben. In den verschiedenen Bereichen des Unternehmens fallen vielfältigste Aufgaben an. Und so finden hier Menschen mit sehr unterschiedlicher Ausbildung und Erfahrung interessante Herausforderungen und spannende Karrieremöglichkeiten: Menschen mit kaufmännischer Ausbildung, Techniker, Juristen, Analysten, Key Account Manager und Vertriebsprofis ebenso wie Einkäufer, Buchhaltungs- oder Steuerspezialisten und vieles mehr. Aktuell sehr gefragt sind übrigens IT-Experten für verschiedenste Aufgabenbereiche.

Attraktive Karrierechancen

Zu den attraktiven Jobs bietet die EVN auch beste Möglichkeiten, sich fachlich und persönlich zu entwickeln. Karriere im Unternehmen findet hier täglich statt. Aus- und Weiterbildung haben einen hohen Stellenwert und werden vom Unternehmen gefördert. Das beginnt schon in der Startphase bei der EVN mit sorgfältiger Einschulung und Begleitung durch Teamkollegen. Auch später werden regelmäßig alle benötigten Skills durch Schulungen und Trainings gefestigt und erweitert. Nicht zuletzt unterstützt die EVN ihre Mitarbeitenden, wenn sie ein Studium, Abendkolleg oder Fernstudium berufsbegleitend absolvieren wollen.

Gemeinsam stark

Sicherheit und Stabilität spielen im Arbeitsalltag der EVN eine große Rolle. Das spiegelt sich natürlich auch im täglichen Miteinander: Teamarbeit wird

großgeschrieben. Wechselseitige Wertschätzung ist selbstverständlich. „Der menschliche Faktor spielt bei der Arbeit eine ebenso wichtige Rolle wie das Fachliche“, weiß Julia Handler, Teamleiterin Recruiting, aus Erfahrung. „Deshalb ist es uns wichtig, dass das Klima stimmt und alle an einem Strang ziehen.“

Moderne Arbeitswelten

Die offene Unternehmenskultur und das tägliche Miteinander spiegeln sich auch in den modernen, hellen Büros: Kommunikationszonen und lockere Sitzgruppen schaffen Platz für Ideenaustausch, kurze Informationswege und Kreativität. Wer konzentriert arbeiten muss, kann sich in einen der ruhigen Bereiche zurückziehen. Kaffee, Tee und Obst werden von der EVN gratis zur Verfügung gestellt.

Teil der modernen Arbeitswelt sind auch weitgehend flexible Arbeitszeiten in vielen Unternehmensbereichen. Dazu zählen gleitende Arbeitszeit ohne Kernzeit, familienfreundliche Karenzmodelle für beide Elternteile, Home-Office-Angebote und einiges mehr.

Sie möchten mehr wissen?

Besuchen Sie einfach unser Online Karriereportal! Dort finden Sie viele nützliche Informationen, unsere speziellen Trainee-programme, z. B. für den IT-Bereich, und natürlich auch alle aktuell offenen Stellen: www.evn.at/arbeitenbeiderevn



»Die EVN bietet eine große Vielfalt an Entwicklungs- und Karrieremöglichkeiten.«

Julia Handler MA
Teamleiterin Recruiting



Feine Wilde in der Küche

Auf unseren Wiesen, Äckern, im Wald oder an Wegrändern lassen sich jetzt wieder vielerlei essbare Wildkräuter finden, die frische Akzente in viele Gerichte zaubern. Probieren Sie es doch einmal aus!

Joghurt-Wildkräuter-Cobbler mit Portulak und Pimpinelle

(4 Gläser à ca. 250 ml)

Zutaten:

- 2 Handvoll gemischte Wildkräuter, wie z. B. Portulak, Pimpinelle, Zitronenmelisse, Basilikum
- 500 g Joghurt 3,8%
- 100 ml Buttermilch
- Salz
- 1 Prise Cayennepfeffer
- 1 Spritzer Zitronensaft
- 2 TL Leinsamenschrot

Zubereitung:

Die Kräuter verlesen, waschen, trocken schütteln und in einen Mixer geben. Joghurt, Buttermilch und 250 ml Wasser ergänzen, mit etwas Salz und Cayennepfeffer würzen und zusammen mit dem Zitronensaft sehr fein pürieren. Den Smoothie in Gläser füllen und mit dem Leinsamenschrot toppen.



Tipp

In vielen Regionen werden geführte Wildkräuter-Wanderungen, spezielle Seminare und Workshops angeboten. Hier erfahren Sie kompetent, welche Pflanzen essbar sind und worauf Sie beim Sammeln und Verarbeiten achten sollten.




mhh ...

Jetzt nur 34,98 Euro
statt 49,98 Euro

Smoothie Maker Mix & Go
Der starke Mixer für Ihre Lieblingssmoothies – auch für unterwegs! Jetzt kurze Zeit zum Sonderpreis!
www.evn.at/shop

Preisrätsel

sauber, unbeschmutzt	Stockwerk	↕	ungeordnet; fahrig	knabbern	↕	Bankkunde	poetisch; Frühling	Vorname Hemingways	↕	Fischfanggerät
↳	∨		↙	>			∨	∨		die Position ermitteln
Lärm, großes Aufsehen (ugs.)	>		3	europäischer Staat		also, folglich (lateinisch)	>			∨
↗			9	Verkaufschlager	>					
knapp, spärlich		Kopfbedeckung		Würde, Ansehen		Campingartikel	>			
↗		∨		∨		↙	10	ein Elternteil		baschkirische Hauptstadt
Teil des Auges	Agavenfasern		Mädchen im Wunderland	keine Bedeutung beimessen	>					2
schwarzer, metallisch glänzender Singvogel	∨		∨	Mineralwasser (Kzvw.)		Gebirgsmulde	linker Nebenfluss der Mosel			germanisches Schriftzeichen
italienische Weinstadt		Traubenerte	>		∨	Frau Jakobs im A. T.	↘			1
↳			7	ein Pariser Flughafen	>		∨			Dreifingerfaultier
Laubbaum, Ruster		spanischer Nationalheld	>			Begeisterung, Schwung	>			5
↳				tropisches Gewächs	>					11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Unser Lösungswort verrät, worauf Sie sich bei der EVN immer verlassen können.

Schicken Sie uns Ihre Lösung bis 5. April 2020

auf einer Postkarte an das EVN Journal, Kennwort „Preisrätsel 1/20“
EVN Platz, 2344 Maria Enzersdorf

oder per E-Mail an evnjournal@evn.at mit dem Betreff „Preisrätsel 1/20“. Mit dieser E-Mail können außer der Rätsellösung keine weiteren Nachrichten verarbeitet werden.

Zu gewinnen gibt's

- einen 200,- Euro Gutschein für Ihren Einkauf nach Wahl bei einem EVN PowerPartner in Ihrer Nähe
- 5 x je eine Powerbank für unterwegs

Das Lösungswort des letzten Rätsels lautete „Smart Meter“.

Gewonnen haben:

Anna Berger, 3385 Hetzersdorf
Moniker Schlosser, 3830 Waidhofen/Thaya
Elisabeth Schönwälder, 2120 Wolkersdorf
Anna Kraschitzer, 2620 Neunkirchen
Gerhard Palmethofer, 2524 Teesdorf
Erwin Hrovat, 2000 Stockerau

Die Teilnahmebedingungen können Sie online unter www.evn.at/journal oder am kostenlosen EVN Service-Telefon 0800 800 100 abrufen.

Information für Netzkunden der Netz Niederösterreich GmbH über wesentliche Inhalte der Qualitätsstandards in den Allgemeinen Verteilernetzbedingungen Strom – VNB Strom und Gas – VNB Gas

Die Allgemeinen Bedingungen für den Zugang zum Verteilernetz der Netz NÖ GmbH (Allgemeine Verteilernetzbedingungen Strom – VNB Strom und Gas – VNB Gas) sind Grundlage für jeden Antrag auf Netzanschluss bzw. Netznutzung und stellen einen integrierenden Bestandteil der zwischen der Netz NÖ GmbH und ihren Kunden abgeschlossenen Netzanschluss- bzw. Netzzugangsverträge dar. Die wesentlichen Inhalte der in den VNB geregelten Qualitätsstandards sind:

- Reaktion auf schriftliche Anträge auf Netzzutritt innerhalb von 14 Tagen

- Antwort auf schriftliche Anträge auf Netzzugang innerhalb von 14 Tagen
- Reaktion auf schriftliche Ansuchen auf Kostenvorschläge innerhalb von 14 Tagen
- Einbau eines Stromzählers und Zuweisen eines standardisierten Lastprofils innerhalb von 3 Arbeitstagen bzw. 8 Arbeitstage für Einbau eines Lastprofilzählers
- Einbau eines Gaszählers und Zuweisen eines standardisierten Lastprofils innerhalb von 5 Arbeitstagen (für Balgengaszähler G 2,5 – G 6)
- Durchführen einer Endabrechnung innerhalb von 6 Wochen
- Wiederaufnahme der Belieferung spätestens am nächsten Arbeitstag nach Wegfall der Vertragsverletzung und Erfüllen der sonstigen Voraussetzungen
- Vereinbarung von Terminen mit Netzkunden im Rahmen eines Zeitfensters von zwei Stunden

- Ankündigung von geplanten Versorgungsunterbrechungen in geeigneter Weise mindestens 5 Tage vor deren Beginn
- Sicherstellen der Spannungsqualität an der Übergabestelle entsprechend EN 50160
- Gewährleistung der Datensicherheit gemäß dem Stand der Technik für notwendige Datenübermittlungen und -bereitstellungen
- Information über die Ablesung von Messeinrichtungen in geeigneter Weise mindestens 14 Tage im Voraus, wenn die Anwesenheit des Netzkunden erforderlich ist
- Antwort auf Anfragen und Beschwerden von Netzkunden innerhalb von 5 Arbeitstagen

Kontakt

T 0810 800 100, info@netz-noe.at
Gasnotrufnummer 128

Joulius - Quiz

Wie gut kennst du den Energiehasen?
Finde es heraus und schick uns
deine Lösung.

Kennst
du **alle**
Antworten?

1. Wo wohnt der
Energiehase Joulius?

- A In der Stadt
- B Bei Oma Ottilie am Land

2. Wie heißt der Kanarienvogel,
der bei Oma Ottilie wohnt?

- A Fips
- B Donald Duck

3. Womit ist Joulius am
liebsten unterwegs?

- A Mit dem Auto
- B Mit seinem Roller

4. Was isst das Hasenkind
am allerliebsten?

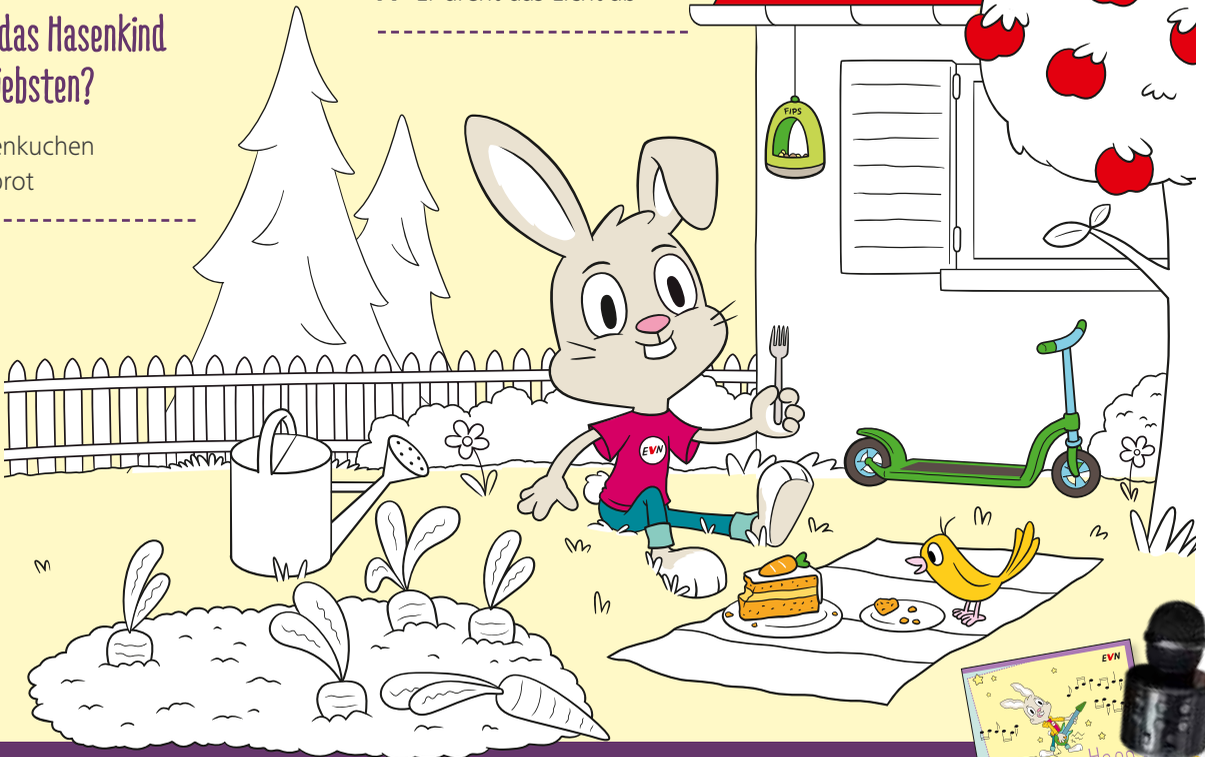
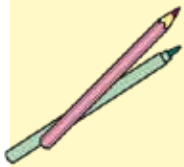
- A Karottenkuchen
- B Butterbrot

5. Joulius ist schlau.
Womit kennt er sich wirklich gut aus?

- A Er kann Portugiesisch sprechen
- B Er weiß sehr viel über Energie

6. Was macht Joulius
automatisch, wenn er
ein Zimmer verlässt

- B Er lässt die Jalousie herunter
- A Er dreht das Licht ab

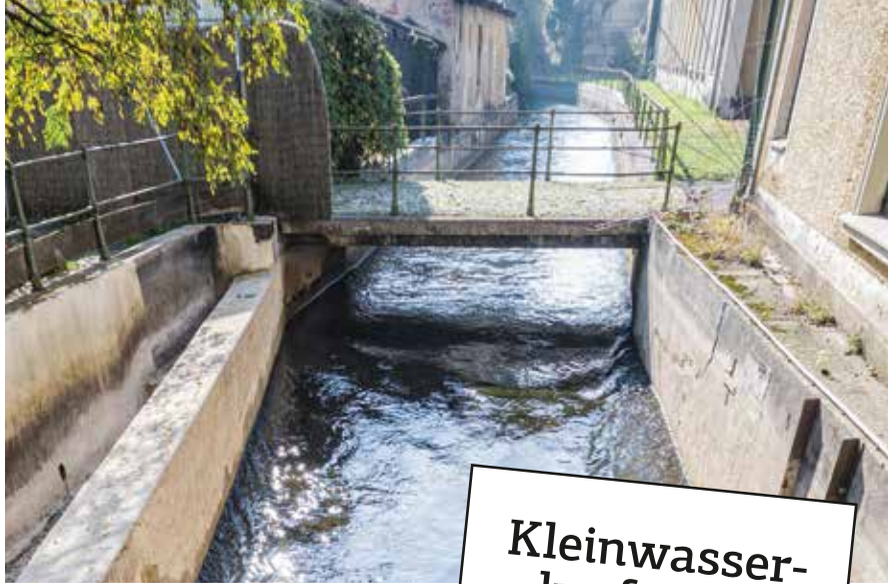


Schick uns deine Lösung bis 5. April 2020 per Postkarte an: EVN Journal, Kennwort „Kinderrätsel 1/20“, EVN Platz, 2344 Maria Enzersdorf oder per E-Mail an evnjournal@evn.at mit dem Betreff „Kinderrätsel 1/20“, deinem Namen & Adresse. Mit Glück gewinnst du eine von 5 Joulius-CDs mit Karaoke-Mikrofon.

Die Teilnahmebedingungen können Sie online unter www.evn.at/journal oder am kostenlosen EVN Service-Telefon 0800 800 100 abrufen.

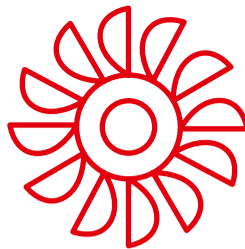


Gewinne!



Das Kleinwasserkraftwerk Brunn ist eines von 67 Laufkraftwerken der EVN in Niederösterreich und der Steiermark.

Ökostrom von nebenan



Kleinwasser- kraftwerk

Brunn

- Wasserkraftnutzung
seit 1859
- erzeugt rund 480 MWh
pro Jahr
- liefert Strom für rund
140 Haushalte

Kleinwasserkraftwerke spielen eine wichtige Rolle bei Niederösterreichs Versorgung mit Ökostrom. So auch das Kleinwasserkraftwerk Brunn.



»Kleinwasserkraftwerke wie Brunn liefern uns einen wichtigen Baustein zur nachhaltigen Stromerzeugung.«

Dipl.-Ing. Friedrich Zemanek
Geschäftsführer evn naturkraft

Die erste Nutzung der Wasserkraft am heutigen Kraftwerksstandort geht auf das Jahr 1859 und Mathias Salcher & Söhne zurück, das Gründungsunternehmen von Harlander Coats. 1887/1888 sicherte sich das Unternehmen die gesamten Wasserrechte an der Traisen zwischen Reith und Ochsenburg und konnte so die Werksbäche umgestalten, um mithilfe mehrerer Wasserkraftwerke möglichst effizient Strom zu erzeugen.

Das Kraftwerk Brunn liegt im St. Pöltner Stadtteil Harland direkt auf dem ehemaligen Fabriksgelände der Harlander Coats. Von Beginn an war es eine wichtige Säule für die Stromversorgung des Betriebs und der zugehörigen Werkssiedlungen.

Im Jahr 1905 wurde die alte Turbine durch eine neue ersetzt, die seitdem regelmäßig gewartet wird. Solche regelmäßigen Kontrollen der Turbinen sind gerade bei historischen Kraftwerksanlagen wichtig, um einen reibungslosen Betrieb gewährleisten zu können.

1991 kam das Kleinwasserkraftwerk Brunn schließlich – gemeinsam mit sechs weiteren Anlagen der Harlander Spinnerei – in den Besitz der EVN. Trotz seines beachtlichen Alters liefert Brunn bis heute zuverlässig Strom. Die jährliche Menge liegt bei rund 480 MWh. Damit können rund 140 regionale Haushalte versorgt werden.



Mehr Info

www.evn-naturkraft.at

Posteingang „entrümpeln“ für das Klima

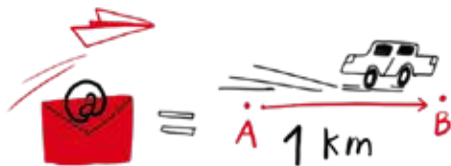
Jedes Kind weiß heute schon, wie wichtig Energiesparen ist. Es spart Geld und schont Umwelt und Klima. Aber hätten Sie dabei auch an Ihr E-Mail-Postfach gedacht?



CO₂-Sparen durch aufräumen

E-Mails verursachen nicht nur beim Verschicken CO₂, sondern auch dann, wenn sie im Postfach liegen und nicht gelöscht werden. Das liegt daran, dass sie Speicherplatz auf einem Server benötigen, der rund um die Uhr Strom verbraucht.

Wer also seinen Posteingang und andere Ordner regelmäßig entrümpelt, behält nicht nur leichter die Übersicht über wichtige Dinge, auch die Umwelt profitiert!



Tipp: Auch E-Mails im Papierkorb und im Spam-Ordner verbrauchen Speicherplatz. Leeren Sie diese regelmäßig manuell oder nutzen Sie die Einstellung zum automatischen Leeren.

automatisch löschen



Cloud-Daten regelmäßig durchforsten

Jederzeit und von überall auf die eigenen Daten zugreifen ist praktisch, erleichtert die Arbeit und macht Spaß. „Cloud-Computing“ braucht aber sehr viel Strom. Das liegt nicht nur daran, dass Server quasi unsichtbar rund um die Uhr bereitstehen müssen. Oft wird jede gespeicherte Datei aus Sicherheitsgründen immer wieder neu abgelegt. Damit steigt automatisch auch der Speicherplatzbedarf.

Tipp: Misten Sie Ihre Cloud regelmäßig aus. Daten, die Sie nicht mehr im täglichen Zugriff brauchen, können Sie auf lokale Speichermedien sichern und aus der Cloud entfernen. Auch das hilft, CO₂ zu sparen.

Weniger E-Mails – weniger CO₂

Experten haben errechnet, dass der Energiebedarf für elektronische Post weltweit etwa genauso hoch ist wie der jährliche Stromverbrauch von Österreich oder der Schweiz. Es lohnt sich also, hier einmal genauer hinzusehen.

Eine durchschnittliche kurze E-Mail verursacht etwa 4 Gramm CO₂-Äquivalent (g CO₂), eine E-Mail mit Attachment rund 50 g CO₂. Das liegt unter anderem daran, dass für den Versand Server benötigt werden, die Strom verbrauchen, Datenleitungen und einiges mehr.

Zum Vergleich: Wer 65 E-Mails verschickt, könnte stattdessen auch einen Kilometer mit einem mittelgroßen Auto fahren.

Tipp: Überlegen Sie öfter einmal, ob wirklich alle E-Mails, die Sie verschicken, nötig sind. Und bestellen Sie nur Newsletter, die Sie wirklich lesen möchten.

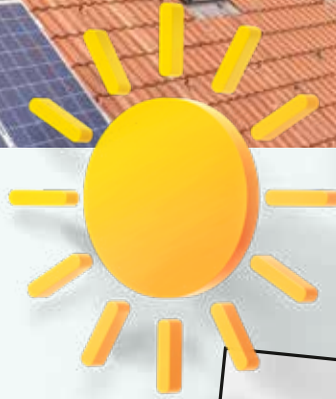




Jetzt planen
und den
Sommer schon
nutzen!

joulie

Photovoltaik, einfach
schlau gemacht.



Familie F. genießt die Pension. Ihr EVN Berater hat sich von A bis Z um die PV-Anlage gekümmert.

Gehen Sie es an!

→ Klicken Sie rein auf www.joulie.at oder
→ lassen Sie sich telefonisch beraten:
0800 800 333

Von der Planung über Behördenwege bis zur Errichtung der Photovoltaikanlage – nur kein Stress: Überlassen Sie alles Ihrem EVN Berater!

Machen Sie Sonnenstrahlen ganz einfach zu Sonnenstrom.

Sie leisten dabei einen Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz und je mehr eigenen Sonnenstrom Sie verbrauchen, desto niedriger wird Ihre Stromrechnung.

Familie F. aus Willendorf ist schon vor gut vier Jahren von Öl auf eine Kombination von Photovoltaik mit Wärmepumpen für Heizung und Warmwasser umgestiegen. Sogar den Pool heizen sie mit ihrer Wärmepumpe.

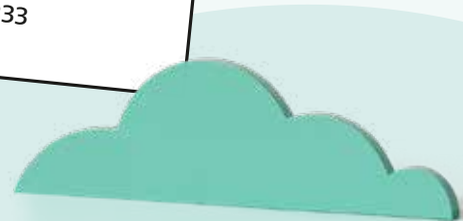
Ihr EVN Berater hat sie umfassend beraten, alles vorbereitet und sie durch das gesamte Projekt begleitet. „Wir mussten uns um nichts kümmern, nur unterschreiben“, lacht Josef F. Mit der Anlage ist er bis heute ein echter Pionier im Ort.

Die beste Entscheidung in 50 Jahren Ehe

Ihre Entscheidung haben Herr und Frau F. noch keine Minute bereut. Josef F. weiß auch, warum: „Auf der Bank würde mir das Geld gar nichts bringen. Aber mit der Photovoltaikanlage und den Wärmepumpen haben wir unsere laufenden Kosten enorm senken können.“

joulie macht es Ihnen so einfach!

Mit joulie und der EVN wird Ihr Einstieg in die Photovoltaik zum Kinderspiel. Auf www.joulie.at können Sie mit wenigen Klicks und ohne Vorkenntnisse Ihre Photovoltaikanlage zusammenstellen. Sie erhalten sofort einen Überblick über mögliche Erträge und voraussichtliche Kosten.



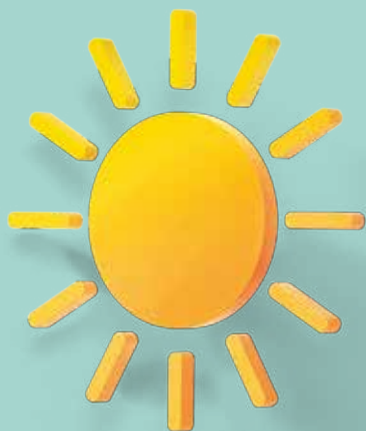
Danach können Sie alles Weitere Ihrem EVN Berater überlassen. Er konzipiert für Sie eine Komplettlösung, die genau auf Ihre Wünsche und Ihren Bedarf zugeschnitten ist. Sie brauchen sich um nichts zu kümmern. Rufen Sie am besten gleich an. Sie erreichen uns immer Montag bis Freitag von 8 – 17 Uhr.

 **Mehr Info**

energieberatung@evn.at
T 0800 800 333
www.joulie.at

joulie

Photovoltaik, einfach
schlau gemacht.



NUTZEN AUCH SIE DIE KRAFT DER SONNE!

Mit joulie, dem intelligenten und individuell
erweiterbaren Photovoltaik-System der EVN.

joulie.at