

# Energie Magazin

Hightech-  
Mini-Gewächshaus  
zu gewinnen  
(Seite 16)



Ein Team macht Mut



stm

Stadtwerke Meerbusch

Seite 8  
**Klimafreundliche Energie  
für Böhlerleben**

Seite 12  
**Strom- und Gaspreise im  
neuen Jahr**

Seite 15  
**DIY – Birnen-Chutney  
mit Cranberries**

## Liebe Leserin, lieber Leser,

erinnern Sie sich noch, was Sie gedacht und gefühlt haben, als Sie die Bilder des Hochwassers im Juli gesehen haben? Die Verwüstungen, die Schicksale und die Verzweiflung der Menschen in unserer Nachbarschaft sind uns allen sehr nah gegangen und haben uns bewegt.

Direkt nach der Flutkatastrophe hat sich ein Energieunternehmen aus Euskirchen bei uns gemeldet und um Unterstützung gebeten. Alle unsere Strom-Monteure haben sich seinerzeit spontan bereit erklärt, in die Eifel zu fahren. Das hat mich sehr berührt. Auf den Seiten 6 und 7 berichten vier davon, was sie vor Ort erlebt haben.

Die Hochwasserkatastrophe hat mir persönlich erneut bewusst gemacht, dass der Schutz des Klimas die vordringlichste Aufgabe des Menschen in den kommenden Jahren sein wird. Klimaschutz ist eng mit unserem Kerngeschäft verknüpft, denn als Stadtwerk entwickeln wir effiziente und klimaneutrale Lösungen. Unsere Konzepte für das neu geplante Quartier Böhlerleben in Meerbusch zeigen Wege, auf denen wir unsere Kunden begleiten (Seite 8/9).



Seit Wochen berichten die Medien über weltweit geradezu explodierende Energiepreise. Jetzt zahlt sich die weitsichtige Einkaufspolitik der Stadtwerke aus. Wir können die Strompreise konstant halten, und die Preise für Erdgas steigen verglichen mit den Wettbewerbern moderat. Mehr dazu auf den Seiten 12 und 13.

Ich wünsche Ihnen viel Vergnügen mit unserem Magazin, ein schönes Weihnachtsfest und alles Gute für das neue Jahr.

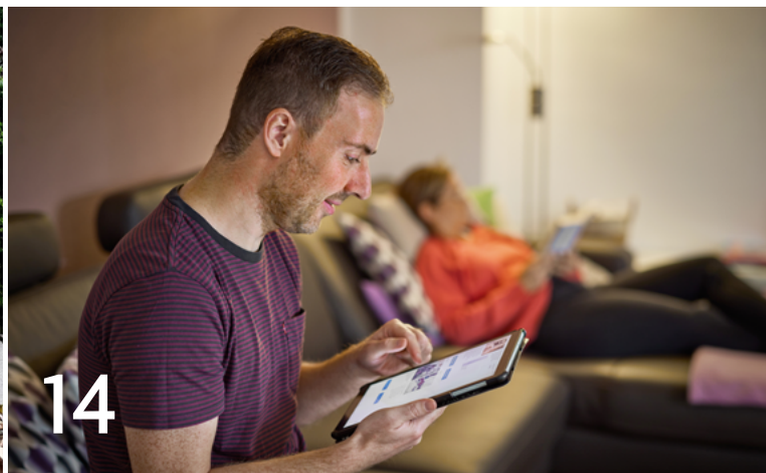
Herzlichst Ihr

A handwritten signature in blue ink that reads "Tafil Pufja". The signature is fluid and cursive.

Tafil Pufja  
Geschäftsführer



6



14

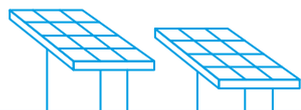
**Inhalt**

- 4 **Neu und nützlich**10 **Erleben**
- Nur 21 Euro mehr für ÖkostromZur Auszeit im Schnee um die Ecke
- 5 **Clever Leben**12 **Verbrauchertipp**
- Per App zu einem grüneren AlltagStrom- und Gaspreise im neuen Jahr
- 6 **Mutmacher**14 **Service**
- Unsere Hilfe im KatastrophengebietZählerstand schneller eingeben
- 8 **Wohnen**15 **Genuss**
- Urban, grün, nachhaltigBirnen-Chutney mit Cranberries
- 16 **Gewinnspiel und Kontakte**



**Solar-Fakten**

Wussten Sie eigentlich, dass es in Meerbusch ...



**662 Photovoltaik-Anlagen** gibt, die im letzten Jahr fast **7 Millionen Kilowattstunden** grünen Strom erzeugt haben? Damit könnten alle Bürgerinnen und Bürger Meerbuschs ...



**52 Tage** lang ununterbrochen fernsehen oder ...



**80 Monate** wöchentlich eine Stunde lang staubsaugen ...



**ein dreiviertel Jahr** lang wochentags neun Stunden am Laptop arbeiten.

**Und wussten Sie, dass diese klimaneutral erzeugte Strommenge den CO<sub>2</sub>-Ausstoß in unserer Stadt um 4.389 Tonnen reduziert hat?**



## Monteure passen ab April 2022 Gasgeräte an

Bis Ende des Jahres wird unser Monteur-Team fast 11.000 Gasgeräte in den Haushalten von Meerbusch erfasst haben. Mitte April 2022 beginnen die Arbeiten zur Anpassung der Geräte. Die Monteure bauen die von den Stadtwerken bestellten Düsen und Bauteile ein. Danach ist das Gasgerät für den Betrieb mit H-Gas umgerüstet, kann aber bis zum Schalttag noch mit L-Gas betrieben werden. Die Arbeiten werden voraussichtlich Mitte Oktober 2022 abgeschlossen. Sollten Sie in der Zwischenzeit ein neues Gasgerät erworben oder ein altes ausgetauscht haben, senden Sie oder Ihr Installateur uns bitte dieses Formular: [ogyl.de/EGU-Meerbusch-Geraetewechsel](https://stadtwerke-meerbusch.de/EGU-Meerbusch-Geraetewechsel)

## Spürbarer Anstieg unserer digitalen Angebote

In der Zeit der Pandemie haben viele Menschen deutlich mehr digitale Medien genutzt. Das haben auch wir festgestellt: Im Vergleich zu 2020 sind durchschnittlich 35 Mails mehr am Tag bei uns eingegangen. Unseren Kunden haben auch öfter unser Kundenportal genutzt. Im Vergleich zum Vorjahr konnten wir einen Anstieg von rund 25 Prozent verzeichnen. Welche zusätzlichen Funktionen im Portal für Sie bereitstehen, können Sie auf Seite 14 lesen. Für den persönlichen Kontakt haben wir unser Kundencenter montags und mittwochs von 8 bis 17 Uhr und freitags von 8 bis 12 Uhr geöffnet. Ein Besuch ist nach vorheriger Terminvereinbarung unter [stadtwerke-meerbusch.de/termin](https://stadtwerke-meerbusch.de/termin) möglich.

## Nur 21 Euro pro Jahr zusätzlich für Ökostrom

46 Prozent des hierzulande verbrauchten Stroms entstand 2020 aus erneuerbaren Energien, so informiert das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie auf seiner Internetseite. Bis 2030 soll dieser Anteil auf 65 Prozent steigen. Mit unserem Tarif Ökostrom unterstützen Sie den Ausbau regenerativer Energien und tragen damit aktiv zum Klimaschutz bei. Beim durchschnittlichen Verbrauch einer vierköpfigen Familie von 4.250 Kilowattstunden macht das 21 Euro im Jahr aus. Gerade mal so viel wie zwei Pizzen vom Italiener. Ein Klick auf [stadtwerke-meerbusch.de/oekostrom](https://stadtwerke-meerbusch.de/oekostrom) kostet Sie ein paar Sekunden und ist übrigens kalorienfrei.



## Demnächst vor Ihrem Fenster

Überraschen Sie Ihre Lieben doch mal mit einem Gutschein für ein ganz privates Konzert. Die Jam Voices aus Meerbusch bringen Rock, Pop, Gospel, Evergreens und Weihnachtliches direkt an die Haustür – besser gesagt ans Fenster oder in Ihren Garten. Sabine Meisner, Birgit Busch, Daniela von Deylen, Christina Winkler und Simone Keusen nennen das corona-konforme Konzept: Window-Singing. Buchen können Sie das Quintett unter [jam-voices.de](https://jam-voices.de). Hier geht's zum Ohrenschmaus: [ogyl.de/Carol-of-the-bells](https://ogyl.de/Carol-of-the-bells)



## Per App zu einem grüneren Alltag

Würden Sie gerne etwas für mehr Klimaschutz und Nachhaltigkeit tun, wissen aber nicht so recht, wie und wo Sie anfangen sollen? Mittlerweile gibt es zahlreiche kostenlose Apps, die nützliche Tipps geben, beim Einkauf beraten oder soziale Projekte unterstützen. Wir stellen Ihnen fünf dieser smarten Alltagshelfer vor.



### Siegel beurteilen

Siegel gibt es viele, aber wie steht es um ihre Glaubwürdigkeit? Die App Siegel Check des Naturschutzbundes zeigt auf Basis des jeweiligen Siegels an, ob ein Produkt ökologisch sinnvoll ist oder eher nicht. Dabei verwendet der Nabu ein übersichtliches Ampelsystem. [siegelcheck.nabu.de](https://www.siegelcheck.nabu.de)



### Nachhaltiger shoppen

Mit Treeday finden Sie grüne Unternehmen in Ihrer Nähe. Die App sortiert nach Themen wie Lebensmittel, Mobilität, Lifestyle, Gesundheit, Kinder, und zeigt auf Wunsch die Adressen an. Ein Punktesystem bewertet den Grad der Nachhaltigkeit. [treeday.net](https://www.treeday.net)



### Gemeinsam mobil

Über BlaBlaCar bieten Sie Mitfahrgelegenheiten in Ihrem Wagen an oder suchen nach freien Plätzen in anderen Autos – das schont die Umwelt und senkt die Spritkosten. Die App zeigt auch freie Plätze auf Fernbuslinien an. [blablacar.de](https://www.blablacar.de)



### Lebensmittel retten

Dank Too good to go landen übrig gebliebene Lebensmittel und Speisen nicht länger in der Mülltonne. Betriebe melden die überschüssigen Produkte kurz vor Ladenschluss, danach können Sie diese über die App reservieren, bezahlen und im Restaurant oder Geschäft abholen. [toogoodtogo.de/de](https://www.toogoodtogo.de/de)



### Tauschen statt kaufen

Aus Kleiderkreisel und Mamikreisel ist die Plattform Vinted entstanden. Mithilfe der gleichnamigen App können Sie gebrauchte Kleidung tauschen, verkaufen oder verschenken. Die Suche lässt sich auf Angebote in der Nähe eingrenzen. [vinted.de/how\\_it\\_works](https://www.vinted.de/how_it_works)



### Tipp

Noch mehr nachhaltige Apps unter [ogy.de/die-besten-oeko-apps](https://www.ogy.de/die-besten-oeko-apps)



Dirk Wilms



Martin Bialkowski

## „Das hat mich echt umgehauen.“

Auf sehr unmittelbare Weise haben vier Elektrotechniker der Stadtwerke anderen Menschen Mut gemacht: In der Gemeinde Kall, im Kreis Euskirchen, haben sie nach der Flutkatastrophe geholfen, die Stromversorgung wieder in Gang zu bringen.

**Am 14. und 15. Juli verwüsten Wassermassen auch in Nordrhein-Westfalen ganze Landstriche und Orte. In Kall, einem Städtchen mit rund 11.000 Einwohnerinnen und Einwohnern, sind mehr als 4.000 Menschen direkt von der Flut betroffen. Drei Tage lang unterstützen unsere Kollegen den dortigen Energieversorger und prüfen elektrische Anlagen in Häusern. Eine Zeit, die wohl keiner der vier jemals vergessen wird.**

### Dann waren wir mittendrin

„So richtig klar war uns nicht, was uns erwartet. Wir kannten die Bilder aus dem Fernsehen. Aber dann waren wir mittendrin. Im Ort waren Straßen und Gehwege aufgerissen, Brückenpfeiler fehlten, Bahnschwellen waren unterspült.

Von den Menschen sind wir unglaublich herzlich und freundlich empfangen worden. Ich habe da so viel Solidarität erlebt. Wer bei sich aufgeräumt hatte oder nicht so schwer betroffen war, der ist ein paar Straßen weitergegangen und hat dort mit angepackt. Wahnsinn.“

**Dirk Wilms, 52**

### Wir können uns aufeinander verlassen

„Wir haben ja am Strom gearbeitet, der war nicht abgestellt. Das ist hoch konzentrierte Arbeit. Du musst jederzeit damit rechnen, dass es durchzündet kann. Dann kommt es im schlimmsten Fall zu schweren Verbrennungen.“



Markus Harings

Der Einsatz in Kall hat uns bestätigt, dass wir uns aufeinander verlassen können. Das ist ein gutes Gefühl. Besonders nah ist mir gegangen, als jemand von einem Mann erzählt hat, der in einem Baum hing. Die Feuerwehr kam einfach nicht an ihn ran, und dann war er weg. Da habe ich geschluckt und gedacht, wie hilflos wir Menschen sind, wenn die Natur ihre Kraft zeigt. Und wie wichtig es ist, dass wir lernen, mehr im Einklang mit ihr zu leben.“

**Martin Bialkowski, 32**

## Jeder Einzelne kann was bewegen

„Einen Tag, nach dem wir vier aus Kall wiedergekommen sind, bin ich privat mit Freunden nach Bad Müns-terefel gefahren. Und dann habe ich noch an zwei Wochenenden in Ahrweiler als Freiwilliger geholfen. Die Menschen waren tief erschüttert. In manchen verwüsteten Häusern standen die Türen offen, niemand mehr da. Die Leute sind einfach weg, weil sie das nicht aushalten konnten. Andere haben in den Ruinen gelebt. Das zu sehen, war nicht einfach. Gleichzeitig habe ich in meinem Leben zum ersten Mal eine so große Hilfsbereitschaft erlebt. Unter Menschen, die sich nicht kannten. Das war ein gutes Gefühl. Es hat mir gezeigt: Jeder Einzelne kann was bewegen.“

**Markus Harings, 30**



Kai Vedder

## Einfach ein paar Minuten reden

„Als der Versorger aus Euskirchen um Hilfe gebeten hat, haben sich alle Monteure gemeldet. Jeder Einzelne von 22 Kollegen wäre nach Kall gefahren. Vor Ort waren gerade die alten Leute dankbar, wenn Du einfach ein paar Minuten mit ihnen geredet hast. In unserem normalen Arbeitsalltag haben wir es eher mit Menschen zu tun, die ein bisschen ungeduldig sind. Viele haben den Anspruch, dass immer alles funktionieren muss. In Kall, wo die Menschen vor dem Nichts standen, ist unsere Arbeit so toll gewürdigt worden. Das hat mich echt umgehauen.“

**Kai Vedder, 44**

## Spende für die Katastrophenhilfe

Auch zahlreiche Kolleginnen und Kollegen der vier Monteure haben sich engagiert: etwa als Freiwillige des Technischen Hilfswerks oder mit privaten Sach- und Geldspenden. Außerdem sammelte die Stadtwerke-Belegschaft rund 11.400 Euro und spendete sie dem Aktionsbündnis Katastrophenhilfe ([ogy.de/hochwasserspende](https://ogy.de/hochwasserspende)).

# Urban, grün, nachhaltig

**Wenn in Städten heute neue Quartiere entstehen, spielen Nachhaltigkeit und Klimaschutz eine große Rolle. So auch bei Böhlerleben in Meerbusch-Büderich: Es ist eines der größten Neubauprojekte im Raum Düsseldorf und verbindet zeitgemäßen Städtebau mit intelligenter Infrastruktur.**

Wie wollen wir bauen und wohnen, arbeiten und leben? Diese Frage hat einiges mit individuellen Vorlieben und Lebensentwürfen zu tun. Und gleichzeitig ist sie hochpolitisch, denn sie berührt viele gesellschaftliche Themen: Bedürfnisse von Familien, Anforderungen einer alternden Gesellschaft, soziale und technische Herausforderungen, Nachhaltigkeit und Klimaschutz. All das spielt auch beim Quartiersprojekt Böhlerleben eine Rolle, das ab 2023 am Rande von Büderich auf einer 130.000 Quadratmeter großen Industriebrache entsteht. Böhlerleben, ein Projekt der BPD Immobilienentwicklung GmbH, soll Leben und Arbeiten von der Kita bis zur Pflege verbinden, Angebote für alle Altersstufen machen und bezahlbares Wohnen ermöglichen.

## Fassaden und Dächer werden begrünt

Und das Leben in den Mehr- und Einfamilienhäusern soll ökologischen Ansprüchen genügen. Zum Konzept gehören daher die CO<sub>2</sub>-neutrale Versorgung mit Wärme und Strom, eine energetisch optimierte Bauweise mit begrünten Fassaden und Dächern, außerdem moderne Mobilitätsangebote wie Carsharing und Ladestationen für E-Fahrzeuge.

„Effizienz ist das zentrale Thema. Oder genauer: die optimale Kombination vieler Faktoren“, sagt Christian-Mario Sagner, Vertriebsleiter bei den Stadtwerken Meerbusch. „Im Kleinen bedeutet das, jede Wohnung und jedes Haus clever mit Energie zu versorgen. Im Großen bedeutet das, Ökologie und Ökonomie unter einen Hut zu bringen – also die Energiewende mit modernen Technologien voranzutreiben und deren Nutzung bezahlbar zu gestalten.“



Lebendig, großzügig und mit viel Grün – so wird der zentrale Quartiersplatz einmal aussehen

## Energie intelligent nutzen

Das Konzept der Stadtwerke für Böhlerleben sieht unter anderem vor, dass die Bewohnerinnen und Bewohner aller Wohneinheiten Solarstrom vom Hausdach beziehen können. Auf Eigenheimen sind Photovoltaik-Anlagen mit dem sogenannten EnergieDach ganz ohne Eigenkapital möglich.

Moderne Ladeboxen sorgen dafür, dass E-Fahrzeuge sich sowohl in Tiefgaragen als auch in Carports laden lassen – und danach im Sharing-Modell gemeinschaftlich genutzt werden. Die Stadtwerke schlagen für Böhlerleben zudem die Kombination von Straßenbeleuchtung und Ladeinfrastruktur vor, also ein sogenanntes smart city-Thema.

Um das neue Quartier mit Wärme zu versorgen, sieht das Stadtwerke-Team verschiedene Möglichkeiten: Die Abwärme aus dem benachbarten Areal Böhler und aus dem Abwassersystem ließe sich ebenso nutzen



„Wir haben in Meerbusch schon bei mehreren Quartiersprojekten intelligente Energie-Infrastrukturen realisiert. Daher sind wir optimistisch, dass unser Konzept für Böhlerleben die Entscheider überzeugt.“

**Christian-Mario Sagner**

Vertriebsleiter bei den Stadtwerken Meerbusch

wie die Geothermie; der Anschluss an das Fernwärmenetz des weltweit modernsten Gaskraftwerks Lausward in Düsseldorf wäre ebenso denkbar wie die Versorgung über ein sogenanntes kaltes Netz und Wärmepumpen.

## Wir fürs Quartier

**Folgende Quartiersprojekte in Meerbusch haben die Stadtwerke schon begleitet:**

- 2020** → Osterath | Schweinheimer Weg:  
40 Wohneinheiten
- 2020** → Buderich | Schackumer Bach:  
106 Wohneinheiten
- 2015** → Osterath | Parkquartier Ostara:  
311 Wohneinheiten und ein Supermarkt
- 2015** → Buderich | Lötterfeld: 58 Wohneinheiten, ein  
Gymnasium und ein Kindergarten
- 2012** → Buderich | Hohegrabenweg:  
21 Wohneinheiten



## Wie funktioniert eigentlich ...

**... Nahwärme?** Eine zentrale Heizanlage erzeugt Wärme, die über ein Verteilnetz aus gedämmten Erdleitungen als heißes Wasser in die angeschlossenen Gebäude gebracht wird. Das abgekühlte Wasser läuft anschließend zur Heizzentrale zurück, sodass sich ein nachhaltiger Kreislauf ergibt. Mehr dazu unter: [stadtwerke-meerbusch.de/nahwaerme-fernwaerme](http://stadtwerke-meerbusch.de/nahwaerme-fernwaerme)

**... eine Wärmepumpe?** Ob Luft, Sole oder Wasser: Eine Wärmepumpe entzieht der Umgebung Wärme und macht sie für Heizung und Warmwasser nutzbar. Doppelt ökologisch: Der Strom für den Betrieb von Wärmepumpen stammt von der hauseigenen Photovoltaik-Anlage.

**... ein kaltes Netz?** Ähnlich wie Nahwärme, nur dass die Wärme nicht zentral erzeugt wird. Die einzelnen Haushalte sind an ein Solenetz angeschlossen, dessen Temperatur nur zehn bis fünfzehn Grad beträgt. Wärmepumpen erhöhen die Temperatur dann beim Verbraucher auf ein nutzbares Niveau.



# Zur Auszeit im Schnee um die Ecke

Ab in die Berge und rein in den Schnee?

Das ist auch am Niederrhein möglich. Der Alpenpark Neuss lockt mit Pulverschnee und Alpengaudi. Auch jenseits der Pisten und Rodelbahnen gibt es viel zu entdecken und zu erleben – für die ganze Familie.



Gut gesichert und mit Helm geht es durch den Kletterpark



Die 70 Kletterstationen in einer Höhe von drei bis neun Metern haben unterschiedlichste Schwierigkeitsgrade

## Frostige minus drei Grad

Wussten Sie schon, dass Sie nur 20 Autominuten von einem Skigebiet entfernt leben, das hundertprozentig schneesicher ist? Im Alpenpark Neuss steckt eine ganze Wintersportregion: verschneite Hänge, Skipisten, Rodelbahnen. Plus Bars und Restaurants, in denen sich die Besucherinnen und Besucher mit kleinen Snacks stärken oder an üppigen Buffets und mit À la carte-Menüs schlemmen können. Wem der Heimweg anschließend zu lang ist, kann die Nacht im VierSterne-Hotel verbringen – oder in einem Baumchalet inklusive Kamin.

Bei der Eröffnung 2001 hatte die Nachbarstadt die erste Skihalle Deutschlands; inzwischen gibt es deutschlandweit sechs. 300 Meter lang ist die Piste im Alpenpark, und damit eine der längsten im Vergleich der europäischen Skihallen. Den Transport zum 110 Meter hoch gelegenen Gipfel übernehmen ein Vierer-Sessellift, zwei Schlepplifte und drei Förderbänder. Sie können in der Stunde bis zu 5.000 Aktive befördern, und das alles bei einer winterlichen Temperatur von minus drei Grad.

Jedes Jahr besucht annähernd eine Million Gäste das rund 150.000 Quadratmeter große Gelände. Auf diesem gibt es mittlerweile auch andere, schneefreie Attraktionen: Im Kletterpark können Aktive an 70 Stationen testen, wie mutig und schwindelfrei sie sind; zwei Almgolfbahnen mit achtzehn und zwölf Löchern laden zum Putten ein. Und auf dem Funfußball-Parcours geht es auf vierzehn Spielfeldern darum, den Ball mit möglichst wenig Schüssen ins Tor zu befördern.

## Regional und nachhaltig

Der Alpenpark ist ein Familienunternehmen, das Wert auf seine regionalen Wurzeln und auf nachhaltiges Wirtschaften legt. Pressesprecherin Pia Dörner: „Durch den Austausch aller Leuchtmittel auf LED konnten wir unseren Stromverbrauch deutlich senken. Die Umstellung auf digitale Tickets, Nutzen von Mehrweggeschirr oder biologisch abbaubarem Einwegprodukten helfen uns auf dem Weg in eine nachhaltigere Zukunft. Für diese haben wir weitere Maßnahmen geplant, etwa den Einsatz von Photovoltaik.“ Auf dem Gelände gibt es zwei Ladestationen für E-Bikes und zwei für E-Autos; die Küchen verwenden regionale Produkte wie Äpfel vom Obstverkauf Schloss Dyck oder Gemüse und Kartoffeln aus Willich.

### Camps für Kids

Familien können den Alpenpark Neuss übrigens zu Sonderpreisen nutzen. Für Kinder unter sechs Jahren sind Übernachtungen und die Buffets kostenlos. Kinder unter vier Jahren haben freien Eintritt in die Skihalle in Begleitung eines Erwachsenen. In allen NRW-Schulferien bietet der Alpenpark sogenannte Kids Camps an: ein Wintersport-Angebot, das sich an Einsteiger und Fortgeschrittene zwischen sieben und dreizehn Jahren richtet.

Während der dreitägigen Camps lernen sie alles rund ums Skifahren und Snowboarden.

[alpenpark-neuss.de/ski-kids-camps](http://alpenpark-neuss.de/ski-kids-camps)

**2 x  
2-Stunden-  
Tickets  
zu gewinnen**  
(Seite 16)



# Preise für Energie klettern weltweit

Die Preise für Strom und für Erdgas sind in diesem Jahr auf ein Rekordniveau geklettert, und das weltweit. Positive Nachricht für die Kundinnen und Kunden der Stadtwerke Meerbusch: Wir können die Strompreise stabil halten. Die Kosten für Erdgas werden für manche Kunden steigen, verglichen mit dem Wettbewerb allerdings moderat. Während es am Markt derzeit zu Preisanstiegen bis zu 100 Prozent kommt, liegen wir mit durchschnittlich 13 Prozent deutlich darunter.

## Stromkosten in Meerbusch bleiben stabil

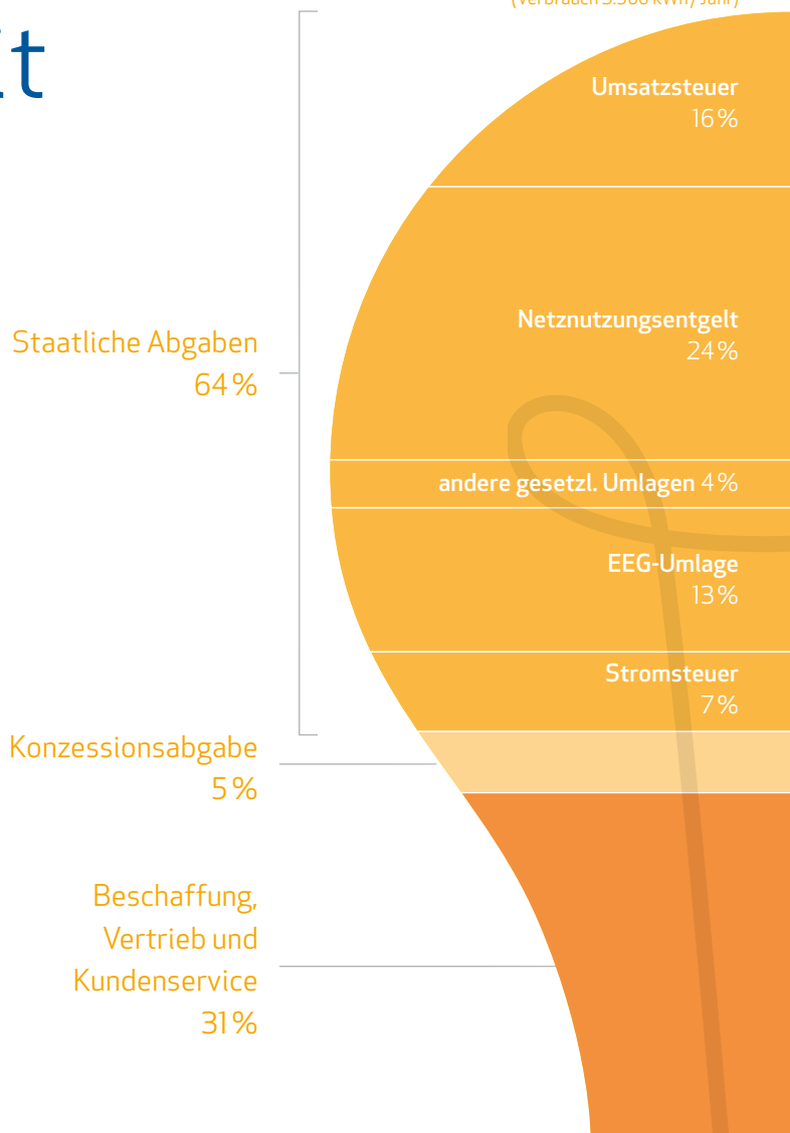
In den vergangenen zwölf Monaten sind die Beschaffungskosten und Netznutzungsentgelte für Strom deutlich gestiegen. Gleichzeitig sind Steuern und andere Abgaben gesunken, zum Beispiel die EEG-Umlage von 6,5 Cent pro Kilowattstunde Strom auf 3,72 Cent. Diese Effekte heben sich größtenteils auf, sodass wir in Meerbusch unsere Strompreise stabil halten können.

## Gas wird teurer

Anders beim Gas: Im langen Winter wurden die Vorräte stark aufgebraucht, die Speicher sind auch jetzt noch deutlich weniger gefüllt. Die Nachfrage nach Rohstoffen stieg, weil die Konjunktur anzog; gleichzeitig hatten wichtige Gaslieferanten Probleme bei der Produktion. In Deutschland steigt zudem die CO<sub>2</sub>-Abgabe weiter wie geplant: im kommenden Jahr auf 30 Euro pro Tonne klimaschädlichem Kohlendioxid. Haushalte zahlen dann 0,65 Cent pro Kilowattstunde Gas als Abgabe.

### So setzt sich Ihr Strompreis zusammen

(Verbrauch 3.500 kWh/Jahr)



„Wir ordern Strom und Gas lange im Voraus. Für das kommende Jahr haben wir im Herbst 2019 mit dem Einkauf begonnen. Zu diesem Zeitpunkt waren die Preise noch deutlich niedriger. Diesen Vorteil geben wir an unsere Kunden weiter.“

**Silvia Günther**

verantwortet bei den Stadtwerken die Beschaffung

## So setzt sich Ihr Gaspreis zusammen

(Verbrauch 18.000 kWh/Jahr)

**Umsatzsteuer**  
16%

**Netznutzungsentgelt**  
23%

**CO<sub>2</sub>-Abgabe**  
8%

**Erdgassteuer**  
8%

Staatliche Abgaben  
55%

Konzessions-  
abgabe  
0,5%

Beschaffung,  
Vertrieb und  
Kundenservice  
44,5%

## Was bedeutet das für Sie?

Wenn Sie zu denen gehören, die im Sommer an unserer Gasrabatt-Aktion teilgenommen haben, dann können Sie sich entspannt zurücklehnen. Sie profitieren von der Preisgarantie.

Beziehen Sie Erdgas im Grundtarif, dann wird die verbrauchte Kilowattstunde durchschnittlich 1,76 Cent teurer. Die gute Nachricht: Für Sie lohnt es sich in jedem Fall, zum Tarif Gas-smart zu wechseln. Ein Vier-Personen-Haushalt mit einem Jahresverbrauch von 18.000 Kilowattstunden Erdgas zahlt mit diesem Tarif rund 40 Euro weniger, verglichen mit der Grundversorgung.

Außerdem gibt es Gas-smart in der klimaneutralen Variante Gas-natur. Er kostet je Kilowattstunde 0,2 Cent mehr. Macht für einen Haushalt mit vier Personen jährlich gerade einmal 36 Euro mehr.

## Jetzt in günstigeren Tarif wechseln

Mit Gas-smart und Gas-natur sichern Sie sich eine eingeschränkte Preisgarantie. Damit bleiben Sie für zwei Jahre unabhängig von den Entwicklungen an den Energiemärkten.

## Unsere Tarif-Optionen

### Gas-smart-10

**Verbrauch**  
bis 10.000 kWh/Jahr

**Verbrauchspreis**  
8,09 ct/kWh

**Grundpreis**  
23,21 Euro/Monat

### Gas-smart-50

**Verbrauch**  
10.001 – 50.000 kWh/Jahr

**Verbrauchspreis**  
8,18 ct/kWh

**Grundpreis**  
23,21 Euro/Monat

### Gas-smart-50-plus

**Verbrauch**  
ab 50.001 kWh/Jahr

**Verbrauchspreis**  
8,14 ct/kWh

**Grundpreis**  
26,18 Euro/Monat

Aufpreis  
Gas-smart natur  
nur  
0,2 Cent/kWh



Alle Infos auf einen Blick:  
[stadtwerke-meerbusch.de/  
gaspreisanpassung2022](https://stadtwerke-meerbusch.de/gaspreisanpassung2022)

# Kundenportal spart Papier

**Immer mehr Kundinnen und Kunden nutzen das Online-Portal der Stadtwerke, das in den vergangenen Monaten um neue Funktionen ergänzt worden ist. Damit wird es noch einfacher und bequemer, den eigenen Energieverbrauch gut im Blick zu behalten.**

Christian Stock aus Lank-Latum übermittelt seit mehr als drei Jahren regelmäßig seine Zählerstände. Kürzlich hat er online auch den Wechsel in einen anderen Tarif erledigt. „Der Prozess wird gut beschrieben, so dass alles sehr einfach und schnell geht.“ Besonders schätzt der 37-Jährige, dass er dank des Portals etwas für die Umwelt tut: „Es fällt kein Papier für die Zählerkarten an, das wiederum spart CO<sub>2</sub>.“

## Verbrauch lässt sich simulieren

Wer wie Christian Stock das Kundenportal der Stadtwerke nutzt, kann jederzeit eigenständig die Vertragsdaten einsehen, Verträge online ändern und die Abschläge anpassen. Außerdem ist es möglich, Zählerstände und Abrechnungen der vergangenen drei Jahre miteinander zu vergleichen und so etwa nachzuvollziehen, wie sich der eigene Verbrauch entwickelt. Für den laufenden Abrechnungszeitraum lassen sich

die Zahlen übrigens simulieren: Das erleichtert es beispielsweise, Abschläge rechtzeitig anzupassen und Nachzahlungen zu vermeiden. Oder zu prüfen, wie sich Maßnahmen zum effizienteren Umgang mit Energie auswirken.

## Zählerstand schneller eingeben

Seit August ist es möglich, die Zählerstände direkt auf der Startseite einzugeben, ohne sich ins Kundenportal einloggen zu müssen. Der Nachname und die Kundennummer reichen aus. Ein Vorteil beispielsweise für ältere Menschen, die keinen eigenen Account haben, erklärt Katharina Vogt, Leiterin des Kundenservice: „Sie können Nachbarn oder Familienmitglieder darum bitten, die Zählerstände ganz einfach für sie einzugeben.“



### Tipp



Zählerstand schnell eingeben unter [stadtwerke-meerbusch.de/zaehlerstand/](https://stadtwerke-meerbusch.de/zaehlerstand/)

Seit drei Jahren nutzt Christian Stock das Kundenportal und ist mit der Handhabung sehr zufrieden





# Selbstgemachtes kommt von Herzen

Sie haben im Weihnachtstrubel ein Geschenk vergessen? Keine Panik, mit diesem aromatischen Chutney-Rezept zaubern Sie im Handumdrehen ein Präsent, das beides ist: köstlich und persönlich. Und das sich auch perfekt als Mitbringsel zur Silvesterparty oder zum Neujahrsfrühstück eignet.

## Geschenketipp



Chutney in ein Glas geben, mit duftendem Tannengrün, roter Schleife und Anhänger verzieren. Geschenkeanhänger zum Ausdrucken: [ogy.de/anhaengerausdrucken](http://ogy.de/anhaengerausdrucken)



## Birnen-Chutney mit Cranberries

### Zutaten

für 4 Schraubgläser (je 200 ml Inhalt)

- 5 reife aromatische Birnen
- 1 Zwiebel
- 2 EL gelbe Senfkörner
- 1 EL neutrales Pflanzenöl
- 100 g brauner Zucker
- 100 ml Apfelessig
- 100 ml Orangensaft
- 40 g getrocknete Cranberries
- 1 Zimtstange
- 4 Gewürznelken
- 1 TL gemahlene Kurkuma
- Salz

**Zubereitung:** 15 Minuten

**Kochen:** 25 Minuten

**Nährwerte:**

146 Kalorien je 100 Gramm

### Zubereitung

1. Die Birnen schälen, vierteln, entkernen, das Fruchtfleisch klein würfeln. Die Zwiebel abziehen und klein würfeln.
2. Die Zwiebeln mit den Senfkörnern in einem Topf im erhitzten Öl glasig anschwitzen. Den Zucker untermischen und karamellisieren. Mit Essig und Orangensaft ablöschen. Birnen, Cranberries, Zimt und Gewürznelken untermischen und etwa 20 Minuten dicklich einkochen lassen. Dabei regelmäßig rühren.
3. Das Chutney mit Kurkuma und Salz abschmecken. Die Zimtstange entfernen und das Chutney in vorbereitete Gläser füllen. Gut verschlossen auskühlen lassen.

Mehr leckere Rezepte unter [ogy.de/chutney-rezepte](http://ogy.de/chutney-rezepte)

# Mitmachen und gewinnen!

## 1. Preis

Hightech-Mini-Gewächshaus für die eigene Küche im Wert von 200 Euro



## Preis 2 bis 3

2 x 2-Stunden-Tickets für den Alpenpark im Wert von 58 Euro



Stadtwerke Meerbusch

### Stadtwerke Meerbusch GmbH

40670 Meerbusch

02159 9137-333

info@stm-stw.de

stadtwerke-meerbusch.de

facebook.com/stadtwerke.meerbusch

instagram.com/stadtwerke\_meerbusch

### Kundencenter

Am Pfarrgarten 1 | 40667 Meerbusch

Mo. und Mi.: 08:00 – 17:00 Uhr

Fr.: 08:00 – 12:00 Uhr

### Störungs-/Notdienst

0800 8101 102

rund um die Uhr – gebührenfrei

### Kundenmagazin

Andrea Steffen

02159 9137-293

### Impressum

Redaktion Andrea Steffen,

Petra Hannen, Iris Hobler

Verantwortlich Aneta Knebel

Layout GeorgyBüchner

georgy-buechner.de

Druck Körner Magazinverlag GmbH

koernermagazin.de

Auflage 24.500



Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.



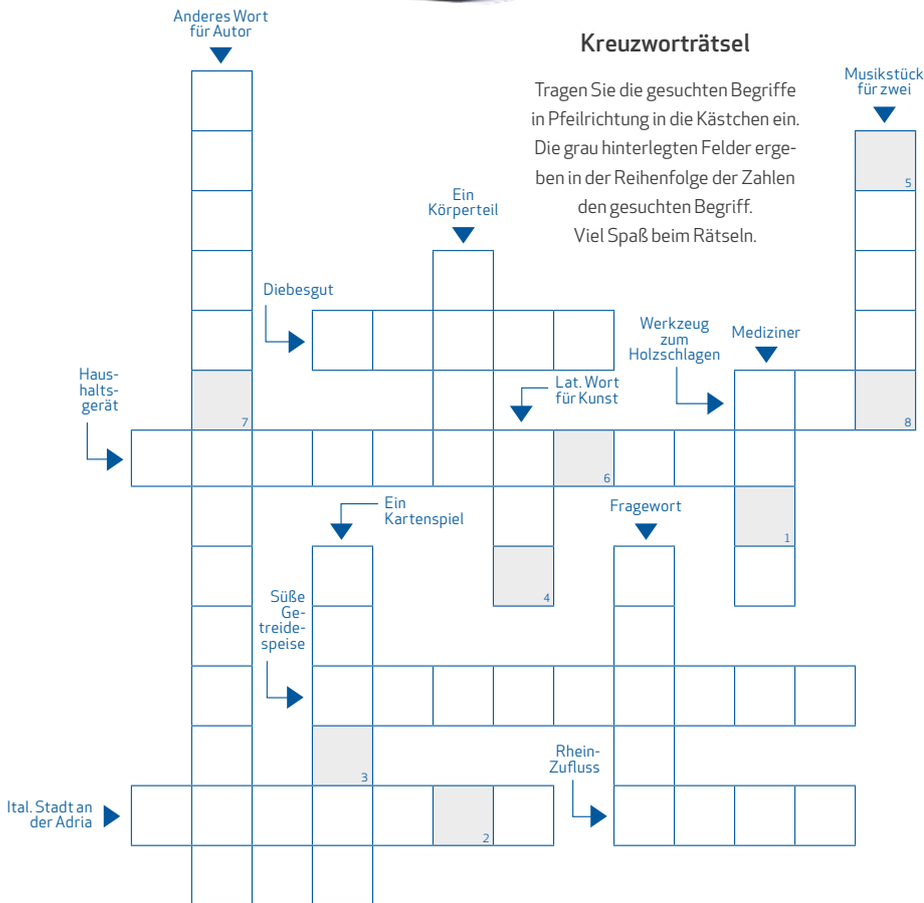
Unser Magazin wurde klimaneutral hergestellt. Mehr dazu unter: [stadtwerke-meerbusch.de/dein-stm/klimaneutraler-druck](http://stadtwerke-meerbusch.de/dein-stm/klimaneutraler-druck)



An alle Haushalte

## Kreuzworträtsel

Tragen Sie die gesuchten Begriffe in Pfeilrichtung in die Kästchen ein. Die grau hinterlegten Felder ergeben in der Reihenfolge der Zahlen den gesuchten Begriff. Viel Spaß beim Rätseln.



Fotos: Véritable SAS; Alpenpark-Neuss

## Antwort-Coupon zum Gewinnspiel

Lösung 

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

Name, Vorname

Straße

Telefon

PLZ/Ort

E-Mail

Ich möchte gewinnen:  Hightech-Mini-Gewächshaus  Tickets Alpenpark

Einsendeschluss ist der 31. Dezember 2021

Stadtwerke Meerbusch GmbH, Stichwort „Gewinnspiel 2/2021“, Am Pfarrgarten 1, 40667 Meerbusch, [gewinnspiel@stadtwerke-meerbusch.de](mailto:gewinnspiel@stadtwerke-meerbusch.de) oder als private Nachricht an [facebook.com/stadtwerke.meerbusch](https://facebook.com/stadtwerke.meerbusch)



Rechtliche Hinweise zu den Teilnahmebedingungen: Am Gewinnspiel können alle Kunden der Stadtwerke Meerbusch GmbH ab 18 Jahren teilnehmen. Ausgenommen sind Mitarbeiter der Stadtwerke Meerbusch GmbH, aller Tochtergesellschaften und Vertriebspartner sowie ihre Angehörigen. Zum Ende des Aktionszeitraumes (13.12. bis 31.12.2021) werden unter den Teilnehmern die genannten Gewinne verlost. Die Gewinner werden auf dem Postweg, per E-Mail oder Telefon benachrichtigt. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Eine Barauszahlung der Preise ist nicht möglich. Die Teilnahmebedingungen zum Gewinnspiel 2/2021 sind auch unter [stadtwerke-meerbusch.de/teilnahmebedingungen-km-02-21](http://stadtwerke-meerbusch.de/teilnahmebedingungen-km-02-21) einsehbar.