

energieplus

Stadtwerke Weinheim | So nah – so gut



Karriere bei den Stadtwerken

Jan Heyne startet durch Seite 08

E-Mobilität

Neue E-Ladestationen in Weinheim und Umgebung Seite 03

Trinkwasser in Weinheim und der Region

Stadtwerke machen Versorgung zukunftssicher Seite 04



Liebe Leserinnen, liebe Leser,



die vergangenen Monate haben unser Leben verändert – Homeoffice, Homeschooling, Maskenpflicht und Abstandsregeln bestimmten unseren Alltag und tun es noch. Auch uns als Stadtwerke hat die Situation vor große Herausforderungen gestellt, die wir jedoch gut gemeistert haben. So sind wir trotz der Corona-Beschränkungen beim Bau der neuen Trinkwasserleitung von Hemsbach nach Weinheim bestens vorangekommen und haben unser Ziel für 2020 bereits erreicht, das erste Teilstück ist schon in Betrieb. Damit sichern wir die Versorgung der Bürgerinnen und Bürger mit unserem Lebensmittel Nummer eins auch für künftige Generationen. Zudem freuen wir uns, endlich wieder Badegäste im HaWei begrüßen zu dürfen. Mit unserem Hygienekonzept sorgen wir auch hier für Ihre Sicherheit. **Bleiben Sie gesund!**

Peter Krämer, Geschäftsführer der Stadtwerke Weinheim

- 04 **Wasser**
Stadtwerke machen Trinkwasserversorgung zukunftssicher
- 06 **Energiewende**
Rekordinvestitionen für Versorgungssicherheit
Ein Leuchtturm der Hoffnung
Klimapaket bringt CO₂-Abgabe auf Brennstoffe
- 08 **Titelthema**
Jan Heyne startet bei den Stadtwerken durch
- 10 **Naturschutz**
Mehr Sicherheit für Vögel in Weinheim
- 11 **Karriere**
Film ab! Azubis drehen Video über Ausbildungsberufe
- 12 **Ihre Stadtwerke**
Stadtwerke bauen Fernwärmenetz in Weinheim weiter aus
- 13 **Kinderseite**
Spiel & Spaß mit Woinolino
- 14 **Kurznotiz | Gewinnspiel | Impressum**
Zu gewinnen: 10 x 1 praktisches Set für Unterwegs
- 15 **Service Partner**
Kundenservice der Meisterbetriebe

So erreichen Sie uns



Stadtwerke Weinheim GmbH
Breitwieserweg 5
69469 Weinheim



Zentrale: 06201/106-0
Kundenservice: -301
Auftragscenter: -320



sww@sww.de
kundenservice@sww.de
auftragscenter@sww.de



Bereitschaftsdienst
Strom: 06201/106-150
Gas, Wasser: 06201/106-151
Wärme: 06201/106-284

sww.de

RadNotiz

STADTRADELN – Radeln für ein gutes

Klima: Auch in diesem Jahr findet wieder der Radelwettbewerb des Netzwerks Klima-Bündnis statt. Ursprünglich für den Mai geplant, wird nun vom Sonntag, 20. September, bis Samstag, 10. Oktober, wieder um die beste Kilometerleistung gestrampelt. Ziel des STADTRADELNS ist es, als Gruppe oder Einzelner möglichst viele Kilometer mit dem Fahrrad zurückzulegen, um die eigenen wie die CO₂-Emissionen der teilnehmenden Kommune zu senken. Seit es die Aktion im Rhein-Neckar-Kreis gibt, ist Weinheim vorn mit dabei: 2018 radelten Radfahrerinnen und Radfahrer der Zweiburgstadt sogar am meisten Kilometer aller Kreiskommunen zusammen. In diesem Jahr werden auch acht Fahrer der Stadtwerke Weinheim für den Klimaschutz ihr Bestes geben. Interessierte Radfahrbegeisterte und Klimaschützer können sich jederzeit auf der Webseite der Aktion anmelden.

Jetzt mitmachen und registrieren

stadtradeln.de/registrieren

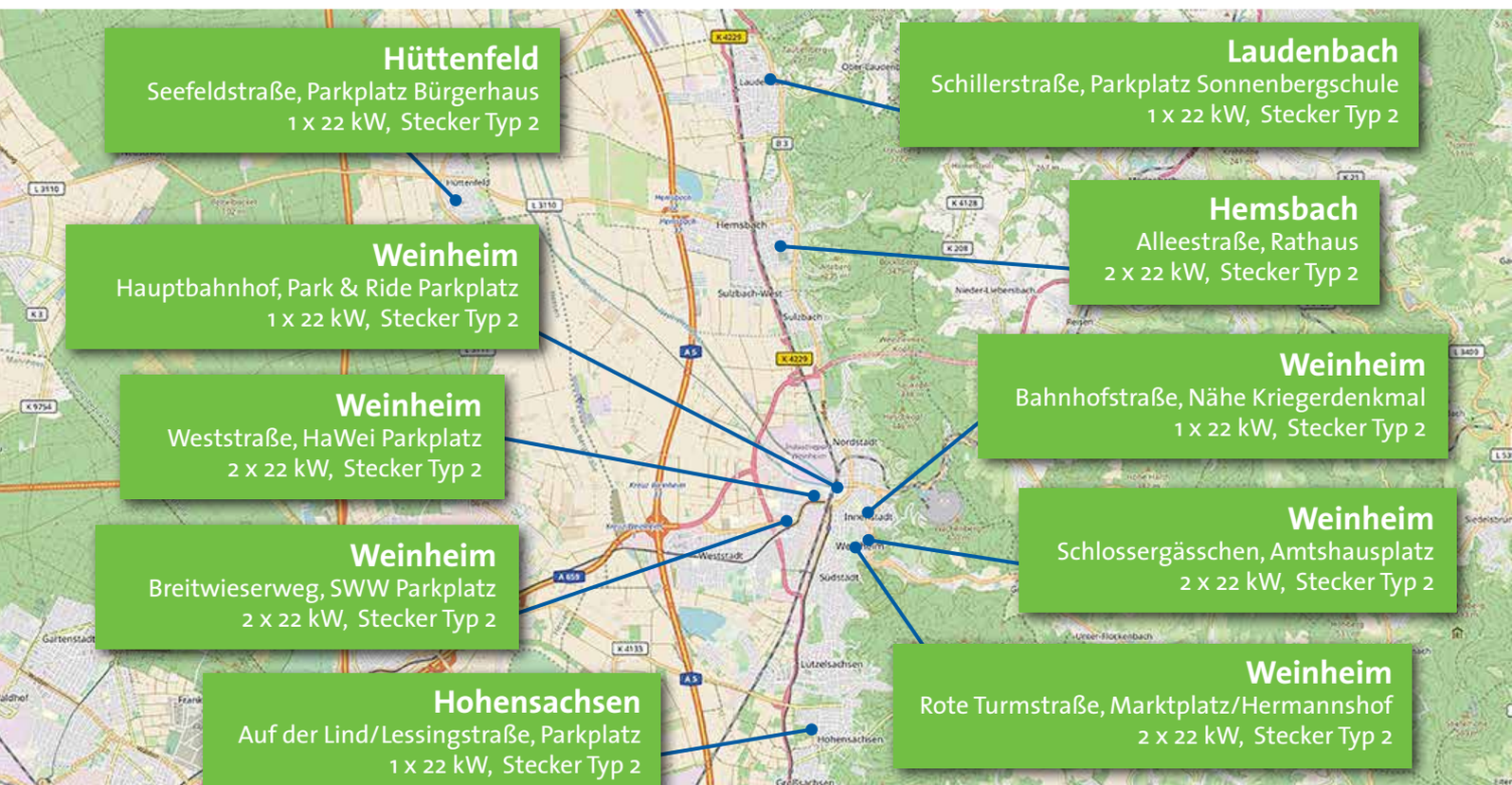




Neue E-Ladestationen in Weinheim und Umgebung



Die Stadtwerke Weinheim bauen die Elektromobilität in der Zweiburgengstadt weiter aus. Mit dem Anschluss an den Ladeverbund e-laden wird das Tanken für Elektromobilisten in Weinheim nun noch bequemer. Die neuen Ladesäulen in Hemsbach, Hüttenfeld, Hohensachsen und Laudenbach erweitern das Ladenetz.



Seit Jahren gehen die Stadtwerke Weinheim in Sachen Elektromobilität mit gutem Beispiel voran. Davon zeugt nicht nur die Tatsache, dass bereits 1993 ein erstes E-Mobil die Flotte des Energiedienstleisters bereicherte, sondern auch der kontinuierliche Ausbau der Ladeinfrastruktur für E-Bikes und E-Autos in der Zweiburgengstadt. Kürzlich sind vier neue Ladestationen in Hemsbach, Hüttenfeld, Hohensachsen und Laudenbach in Betrieb gegangen. Damit sind es nunmehr zehn Stromtankstellen, die die SWW im Versorgungsgebiet betreiben.

Stromtanken per App oder Kundenkarte

Erst kürzlich haben sich die Stadtwerke Weinheim dem kommunalen Ladeverbund e-laden angeschlossen, einem Zusammenschluss der Stadtwerke Bruchsal, Baden-Baden, Bühl, Ettlingen, Bretten und Weinheim sowie den Gemeindewerken Niefern-Öschelbronn. Innerhalb des Ladeverbundes können E-Mobilisten an allen Ladestationen

mit einem einheitlichen Zugangs-, Lade- und Preissystem einhundert Prozent emissionsfreien Ökostrom tanken. Der Verbund betreibt gemeinsam rund 200 Ladepunkte im nördlichen Baden-Württemberg. Die SWW haben ihre Ladesäulen im Stadtgebiet in den vergangenen Wochen auf das neue System umgestellt. Das Laden funktioniert entweder über die kostenfreie App „e-laden“, bei der der Nutzer sich einmalig vor dem ersten Tanken registrieren muss, um sie dann bequem an allen Säulen des Verbundes verwenden zu können. Alternativ bieten die Stadtwerke Weinheim eine RFID-Ladekarte an, die online beantragt werden kann. Auch das Ad-hoc-Laden ohne Registrierung ist möglich. Dafür kann der Nutzer einfach den QR-Code an der Ladesäule scannen und erhält nach Eingabe seiner Kreditkartennummer den Zugang zur Ladestation.



Mehr Informationen unter
www.de/de/Service/E-Ladestationen.php



Stadtwwerke machen Trinkwasser-versorgung zukunftssicher

Damit auch künftige Generationen auf die sichere Versorgung mit hochwertigem Trinkwasser zählen können, investieren die Stadtwwerke Weinheim mit dem Bau einer zweiten Transportleitung und umfassenden Sanierungsarbeiten in das Wassersystem der Zweiburgstadt. Ein zusätzlicher Brunnen soll für noch mehr Sicherheit sorgen.



„Woinemer Klares“ soll auch in Zukunft immer frisch, gut gekühlt und von ausgezeichneter Qualität aus den Hänen sprudeln – dafür sorgen die Stadtwwerke Weinheim mit dem Bau einer zweiten Versorgungsleitung vom Wasserwerk in Hemsbach nach Weinheim. 2016 begonnen, befinden sich die Arbeiten nun im Endspurt: Auf einer Länge von 5,3 Kilometern ist die Leitung bereits fertiggestellt. „Damit haben wir unser für 2020 gesetztes Ziel trotz Corona-Beschränkungen schon erreicht“, sagt Herbert Hutter, Leiter der Betriebsabteilung Gas und Wasser der Stadtwwerke Weinheim. Die zusätzliche Verbindung zum Wasserwerk wird nach der Fertigstellung parallel zur bestehenden Leitung betrieben. „So sichern

wir die Verfügbarkeit unseres ‚Woinemer Klaren‘ doppelt ab und sind auch auf mögliche Störungen bestens vorbereitet“, so Herbert Hutter. Auf einer Länge von 3,2 Kilometern ist die Versorgungsleitung nach der Unterquerung der A5 und der Einbindung in das Netz in Sulzbach bereits in Betrieb. Das sorgt in einigen Teilen schon jetzt für bessere Druckverhältnisse. Im kommenden Jahr wollen die Stadtwwerke den letzten Bauabschnitt bis zum Anschlusspunkt in der Viernheimer Straße fertigstellen. Dabei steht die Querung der Weschnitz an – eine der größten Herausforderungen des Projekts.



Wasserzweckverband
Badische Bergstraße



Sanierungsarbeiten in vollem Gange

Derweil arbeiten die Stadtwerke auch an der Sanierung des bestehenden Systems. Dafür hat der Kommunalversorger in den vergangenen Monaten die Trinkwasserleitungen inklusive diverser Hausanschlüsse in drei Bauabschnitten im Stadtgebiet erneuert: von Freudenbergstraße bis Friedrich-Vogler-Straße, von Rosenstraße bis Freudenbergstraße und von Friedrich-Vogler-Straße bis Lützel-sachsener Straße. Modernisierungen erfolgen auch am Wasserwerk in Hemsbach. Dort fördert der Wasserzweckverband Badische Bergstraße aus derzeit acht Brunnen das Wasser, das die Stadtwerke Weinheim in ihrem Auftrag an rund 70.000 Menschen in Weinheim, Sulzbach, Lützelsachsen, Hohensachsen, Waid, Ofling, Gornheimertal und in den Eichelbergverband liefern. Da die Leistungsfähigkeit der Brunnen aus den Siebzigerjahren altersbedingt jedoch abnimmt, bauen die Stadtwerke im Herbst einen neuen Brunnen. Zudem erneuern sie die Stromkabel sämtlicher Brunnen, über die die Pumpen mit Energie versorgt werden. Des Weiteren sollen zwei zusätzliche Filter ab 2021 das bestehende Filtersystem im Wasserwerk ergänzen und das Rohwasser vom natürlich vorkommenden Eisen und Mangan befreien. „Insgesamt investieren wir zusammen mit dem Wasserzweckverband Badische Bergstraße knapp sieben Millionen Euro“, sagt Stadtwerke-Geschäftsführer Peter Krämer. „Wir tragen eine große Verantwortung für die sichere Versorgung. Mit unserer weitsichtigen Planung kommen wir dem auch künftig nach.“

Notfallversorgung für Birkenau

Im Notfall kann auch Birkenau auf die Stadtwerke Weinheim zählen. Die beiden Parteien haben ihren bestehenden Lieferungsvertrag über die interkommunale Zusammenarbeit bei Versorgungsengpässen aktualisiert. Demnach springen künftig die SWW ein, sollte eine Ausnahmesituation die Trinkwasserversorgung der Menschen in Birkenau gefährden.



Mehr Informationen unter
sww.de/de/Wasser



Wissen,
was drin ist.

sww.de/de/Wasser/Analyse.php





Geschäftsleitung der Stadtwerke: Helmut Röder, Peter Krämer und Andreas Ernst

Rekordinvestitionen für Versorgungssicherheit

Die Stadtwerke ziehen eine positive Bilanz des vergangenen Geschäftsjahres. Dabei hat der Kommunalversorger 2019 so viel investiert wie selten zuvor. Die Ausgaben für Mitarbeiterqualifizierung und Infrastruktur haben vor allem eines zum Ziel: die Versorgungsqualität für die Zukunft zu sichern.

Mit einem Gewinn von 2,8 Millionen Euro konnten die Stadtwerke Weinheim das Geschäftsjahr 2019 abschließen und liegen damit voll im Soll: Das Ergebnis entspricht dem Vorjahresniveau. Zugleich haben sich die Investitionen mit acht Millionen Euro im Vergleich zu 2018 verdoppelt. Die größte Summe floss in das neue SWW-Betriebsgebäude in der Hertzstraße. Für Geschäftsführer Peter Krämer ist es ein sichtbares Zeichen dafür, dass sein Unternehmen nicht nur die Zukunft der Energie- und Wasserversorgung der Region mitgestaltet, sondern auch die der Stadtwerke selbst. Das belegen auch die Investitionen in Höhe von 150.000 Euro allein in die Fort- und Weiterbildungsmaßnahmen der 140 Beschäftigten. „Wir brauchen hochkompetente Fachleute, um im Wettbewerb bestehen und die anspruchsvollen Aufgaben im technischen wie im kaufmännisch-rechtlichen Bereich meistern zu können“, so der SWW-Chef. Eine hohe Summe haben die Stadtwerke auch für die Sicherung der Trinkwasserversorgung ausgegeben. „Mit dem Bau einer zweiten Versor-

gungsleitung rüsten wir uns auch für die Folgen des Klimawandels mit den großen Hitzewellen im Sommer“, erklärt Peter Krämer.

Stadtwerke behaupten sich im Markt

Im Energiegeschäft haben sich die Stadtwerke gut behaupten können, trotz des wachsenden Wettbewerbs bei zugleich sinkendem Energiebedarf. So blieben die Abzählzahlen bei Strom und Gas etwa auf Vorjahresniveau, der Wärmeabsatz stieg sogar etwas an. Während die Wasserabnahme leicht sank, konnte das HaWei erneut die 100.000-Besuchermarke knacken. Insgesamt zeigt sich Krämer zufrieden mit der Bilanz von 2019. Indes sei das laufende Geschäftsjahr weit weniger kalkulierbar: „Die Corona-Pandemie stellt uns vor große Herausforderungen. Nichtsdestotrotz kümmern wir uns darum, dass auch in Ausnahmesituationen Energie und Wasser sicher bei den Verbrauchern ankommen.“



Mehr Infos unter
sww.de/de/Stadtwerke/Presse



Ein Leuchtturm der Hoffnung

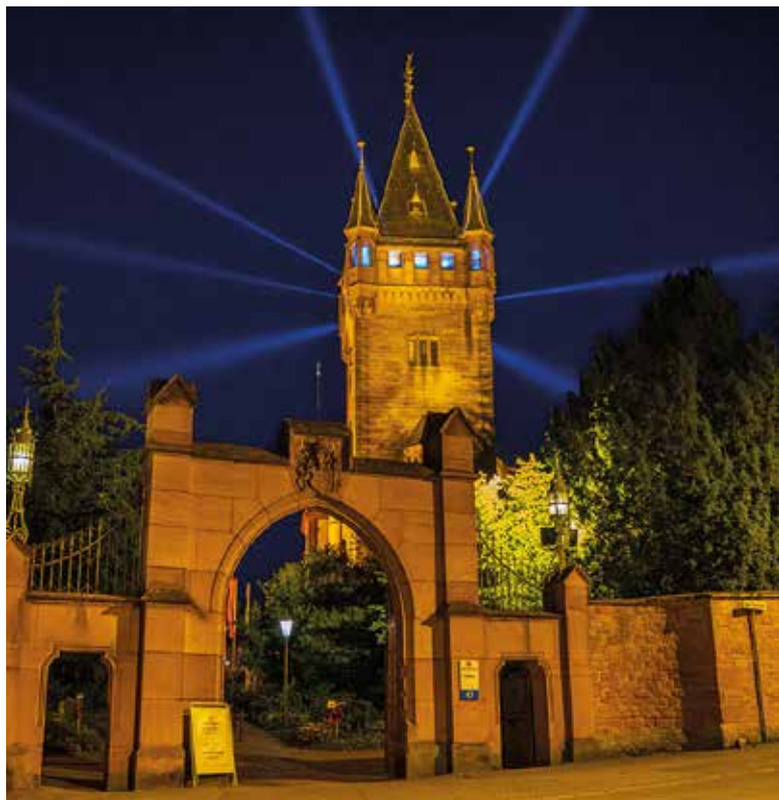
Ein leuchtendes Zeichen setzte die Künstlergruppe „Lichtprojekt Weinheim“ im August: Mit einer einzigartigen Illumination verwandelte sie den Schlossturm der Zweiburgenstadt in einen Leuchtturm, der Hoffnung spenden soll in Zeiten der Corona-Pandemie.

An zehn Abenden im August erstrahlte der Weinheimer Rathausturm in einem ganz besonderen Glanz. Von Einbruch der Dunkelheit bis Mitternacht tanzten bunte Lichter in Dauerschleife über den Himmel der Stadt. Jannis und Manfred Müller-Jehle, Karlheinz Gelhardt und René Neumann besicherten der Zweiburgenstadt, die doch so weit entfernt liegt von Küste und Meer, auf diese Weise ihren eigenen Leuchtturm – und setzten damit ein wahres Highlight im Corona-Sommer 2020. Zusammen bilden die vier Künstler das „Lichtprojekt Weinheim“, das mit der Schlossturm-Illumination einen Vorgeschmack auf das kommende Jahr lieferte. Dann will die Künstlergruppe in Zusammenarbeit mit dem Kunstförderverein Weinheim nämlich im kleinen Schlosspark ein Projekt aus Lichtern und Projektionen mit Musikuntermalung realisieren.

Weinheim leuchtet auch in der Krise

Das Datum für ihre Lichtinstallation hatten die vier Künstler nicht zufällig gewählt: Am 7. August hätte die Weinheimer Kerwe eröffnet werden sollen. Stattdessen erhellte ein Licht der Hoffnung den Nachthimmel. Die Illumination folgte einer besonderen Choreografie: Aus zunächst nur einem Lichtstrahler wurden immer schneller immer mehr. Sie verwandelten sich in eine La-Ola-Lichterwelle, und schließlich pulsierten die Lichter wie

ein Herz. Neben der Stadt, der Volksbank Weinheim und Naturin Viscofan zählten auch die Stadtwerke Weinheim zu den Förderern des Projekts.



Klimapaket bringt CO₂-Abgabe auf Brennstoffe

Im Rahmen des Klimapakets wurde vom Gesetzgeber Ende 2019 ein Gesetz über ein nationales Emissions-Handelssystem für Brennstoffemissionen, das Brennstoffemissions-Handelsgesetz (BEHG), verabschiedet. Mit diesem Gesetz wird ab dem 1. Januar 2021 pro ausgestoßener Tonne CO₂ eine Abgabe fällig. Diese ist in den ersten fünf Jahren gestaffelt mit jährlichen Preisänderungen, und der Preis pro Tonne CO₂ wird fest vom Gesetzgeber vorgegeben. Danach ist ein „echter Zertifikate-Handel“ geplant,

bei dem die Zertifikate versteigert werden. Das Thema betrifft unter anderem alle Erdgaslieferanten in Deutschland, und es ist davon auszugehen, dass die CO₂-Abgabe von den Lieferanten an alle Kunden weitergegeben wird. Bei den Produkten, die einen festen Biogas-Anteil haben, werden die Stadtwerke als Lieferant für die in den Verkehr gebrachten Biomethan-Mengen (10 Prozent Biogas) keine Emissionszertifikate erwerben müssen. Dann fällt die CO₂-Abgabe entsprechend auf die Restmenge Erdgas an.



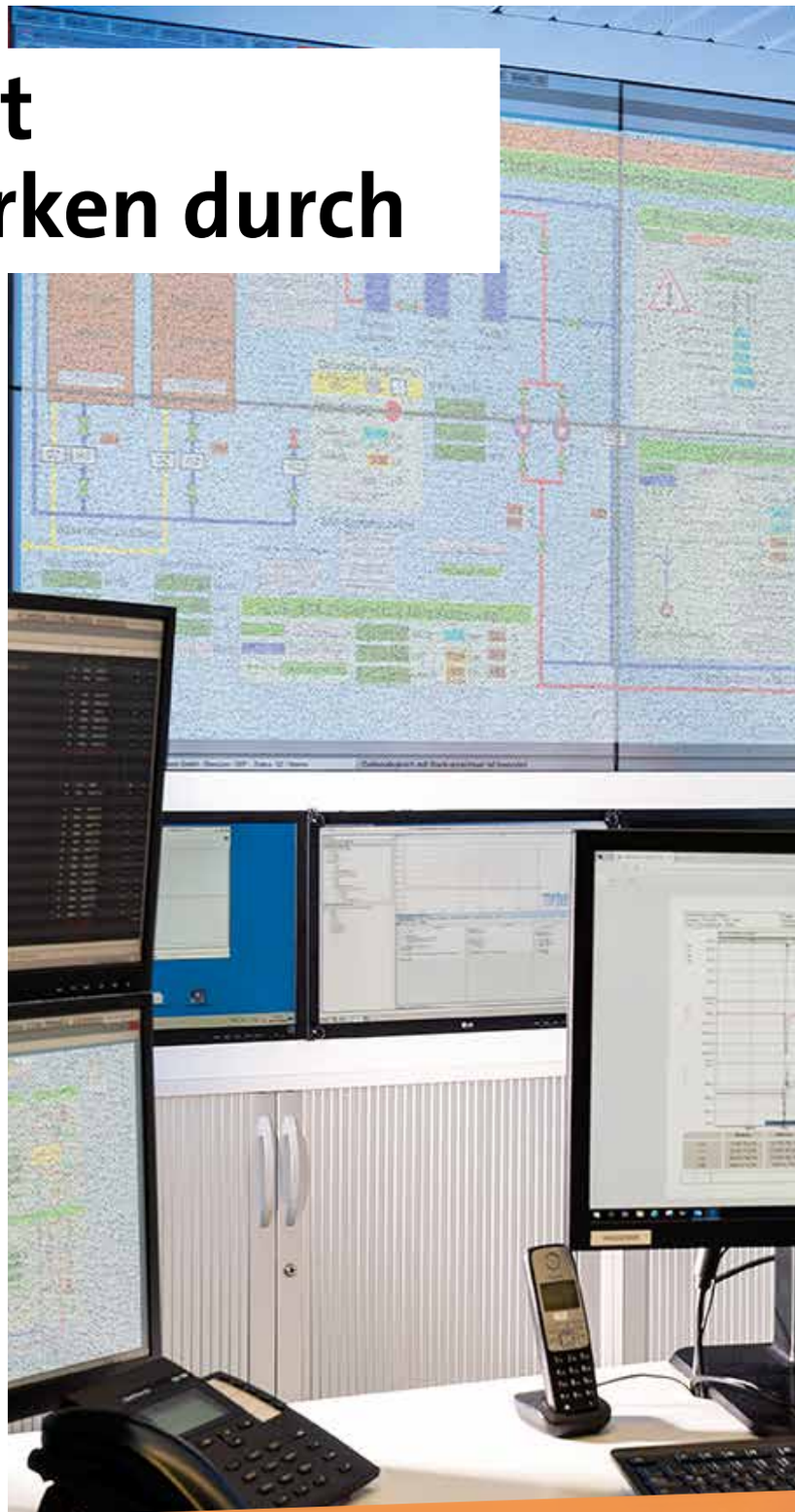
Jan Heyne startet bei den Stadtwerken durch

Seit Januar 2019 verstärkt Jan Heyne das Team der Netzleitwarte bei den Stadtwerken Weinheim. In der frisch modernisierten Leitstelle hat der gelernte Elektroniker für Betriebstechnik das gesamte Energie- und Wasser-Netz der Zweiburgensstadt im Blick.

Über ein Talent aus dem eigenen Nachwuchsbereich als Neuzugang in seiner sechsköpfigen Mannschaft kann sich Michael Knebel, Teamleiter der Netzleitwarte der SWW, freuen: Bereits 2015 startete Jan Heyne seine Karriere bei den Stadtwerken Weinheim als Auszubildender zum Elektroniker für Betriebstechnik und ist nun Mitglied im Team Netzleitwarte. Direkt nach seinem Abschluss wechselte der 21-Jährige in die Leitstelle, nachdem er bereits während seiner Ausbildung mit den dortigen Aufgaben in Berührung gekommen war. Das hat sein Interesse geweckt. „Die Abläufe in der Leitwarte sind hochstandardisiert, damit wir die zuverlässige Versorgung mit Strom, Gas, Wärme und Wasser sicherstellen können“, sagt der gebürtige Weinheimer. „Dennoch ist die Tätigkeit spannend und abwechslungsreich, da jeden Tag unerwartete Situationen auftreten können, die es zu lösen gilt. Das ist das Besondere an meinem Job.“

Verantwortungsvolle Aufgaben

In der Netzleitwarte überwacht Jan Heyne via Monitor die Anlagen der Strom-, Gas-, Wasser- und Wärmeversorgung, führt bei Bedarf Reparaturen außerhalb durch und übernimmt im Außenteam Installationsarbeiten, die nötig sind, damit die Leitstelle mittels Fernübertragung korrekte Prozessdaten für die Überwachung erhält. „Wir sind ein gutes Team mit starkem Zusammenhalt“, erklärt Jan Heyne, für den die Kollegen schon nach wenigen Wochen zu Freunden geworden sind. „Das ist wichtig bei einem so verantwortungsvollen Job.“ Neben Jan Heyne haben die Stadtwerke zwei weitere ehemalige Azubis direkt übernommen: Industriekauffrau Larissa Meisel und Wirtschaftsingenieur Marco Jülich sind ebenfalls seit Kurzem fest an Bord. „Unser ganzheitliches Ausbildungskonzept zielt darauf ab, die jungen Menschen fit für das Berufsleben in der Energiebranche zu machen“, sagt Peter Krämer, Geschäftsführer der Stadtwerke Weinheim. „Uns ist auch daran gelegen, möglichst viele ‚Eigengewächse‘



GEWINNSPIEL

Wir verlosen 10 x 1 praktisches Set für unterwegs, bestehend aus je einer Brotdose, Alu-Trinkflasche, Gemüse- und Einkaufstasche.

Das Gewinnspiel und die Teilnahmebedingungen finden Sie auf Seite 14.



Jan Heyne in der Netzleitwarte

langfristig für die Stadtwerke zu gewinnen.“ Am 1. September haben bereits drei neue Azubis bei den SWW ihre Ausbildung begonnen. Fabian Nedza als Anlagenmechaniker für Sanitär-, Heizungs- und Klimatechnik, Luca Glatz als Elektroniker für Betriebstechnik und David Kohl als Industriekaufmann.

Herzstück der Weinheimer Versorgungssicherheit

Als Jan Heyne bei der Netzleitwarte anfang, befand sich diese noch mitten in der Umbauphase. „Die Modernisierung hat uns vor eine große Herausforderung gestellt“, erzählt Andreas Ernst, Leiter des Betriebsbereichs Strom. „Schließlich musste das Re-Engineering während des laufenden Betriebs stattfinden, damit wir die Netze weiterhin lückenlos überwachen konnten.“ Jetzt erfüllt die Leitstelle die strengsten Anforderungen an Informationssicherheit und ist anwenderfreundlicher geworden. Insgesamt hat der Umbau fünf Jahre gedauert – länger als die Ausbildung von Jan Heyne. „Das zeigt die Komplexität des Projektes“, so Andreas Ernst. Seit 1988 ist die Netzleitwarte das Herzstück der Versorgungssicherheit der Zweiburgstadt und der umliegenden Gemeinden. Was einst als simples Einrechnersystem begann, ist heute eine hochtechnisierte Zentrale, in der alle Meldungen aus dem Netz zusammenlaufen. Zugleich lässt sich ein Großteil der Anlagen von der Leitstelle aus steuern. Entsprechend hoch sind die Sicherheitsvorkehrungen. „Hier kommt man weder physisch noch virtuell so einfach rein und raus“, berichtet Jan Heyne.

Unverzichtbares Instrument

In der Netzleitwarte stellen Farbsichtgeräte Stations- und Anlagenbilder dar, Messwerte und Störungen werden angezeigt, protokolliert und archiviert. Außerdem erfolgt eine Prognose des Strom- und Gasverbrauchs, anhand derer die Bezugsbedingungen optimiert werden können. Vor Ort erfassen Fernwirkunterstationen die Prozessdaten. Dabei gewährleisten Batterieanlagen ihre dauernde Betriebsbereitschaft. Die Verbindung zwischen Netzleitwarte und den Unterstationen erfolgt über das stadtwerkseigene Steuerkabelsystem. Die Fernwirktechnik wurde beim Re-Engineering der Leitwarte ebenso modernisiert wie die Abschottungstechnik via Firewall. „Die Netzleitwarte ist ein unverzichtbares Instrument zur Gewährleistung der zuverlässigen und wirtschaftlichen Versorgung unserer Kunden“, sagt Stadtwerke-Chef Peter Krämer. „Entsprechend wichtig war die Investition in ihre Modernisierung.“



Mehr Informationen unter

[www.de/de/Stadtwerke/Ausbildung und Beruf](http://www.de/de/Stadtwerke/Ausbildung%20und%20Beruf)



Mehr Sicherheit für Vögel in Weinheim

Vögel können künftig sicher auf Weinheims Strommasten rasten. Dafür haben die Stadtwerke die Freileitungsstrommasten nachgerüstet und leisten damit einen aktiven Beitrag zum Artenschutz.

Jährlich sterben mehrere Tausend Vögel auf Strommasten den sogenannten Stromtod. Sie werden besonders größeren Vögeln wie Störchen, Greifvögeln, Krähen oder Eulen zum Verhängnis, wenn die Tiere etwa zwei Kabel der elektrischen Freileitung gleichzeitig berühren, was einen tödlichen Stromschlag auslöst. Noch häufiger kommt es zu sogenannten Erdschlüssen. Sie entstehen, wenn ein Vogel eine Verbindung zwischen einer Leitung und einem geerdeten Strommast herstellt – etwa durch die große Flügelspannweite, transportiertes Nistmaterial oder auch Vogelkot.

Stadtwerke setzen NABU-Empfehlungen um

In der Zweiburgenstadt können die gefiederten Freunde nun sicher landen: Die Stadtwerke Weinheim haben dafür das gesamte Stromnetz vogelsicher gemacht. „Das Wohl der Tiere ist uns wichtig“, betont Stadtwerke-Geschäftsführer Peter Krämer. „Als kommunales Unternehmen engagieren wir uns seit Jahren für Artenschutz und

ökologische Vielfalt.“ Rund 100.000 Euro hat der Energiedienstleister in die Nachrüstung der Freileitungsstrommasten im Versorgungsgebiet investiert. „Wir haben uns die Empfehlungen des Naturschutzbundes Deutschland zu Herzen genommen“, erklärt Andreas Ernst, Leiter des Betriebsbereichs Strom bei den SWW. „Der Großteil unserer Freileitungen ist bereits seit Jahren mit Vogelschutzhauben ausgerüstet. Seit 2018 haben wir nun die letzten 25 Strommasten sicherer gemacht.“ Insgesamt sorgen nun 168 Isolatorenketten dafür, das Risiko für die Tiere so gering wie möglich zu halten. Die herunterhängenden Ketten haben eine Länge von 60 Zentimetern und vergrößern damit den Abstand zwischen Vogelsitzplatz und spannungsführenden Teilen. Positiver Nebeneffekt: Die Vogelschutzmaßnahmen erhöhen die Versorgungssicherheit. Denn die Maßnahmen minimieren zugleich das Risiko eines durch die Vögel verursachten Stromausfalls.



Mehr Informationen unter
sww.de/de/Stadtwerke/Presse





Film ab! Azubis drehen Video über Ausbildungsberufe



Die Auszubildenden der Stadtwerke Weinheim haben sich für das diesjährige Azubi-Projekt wieder etwas Besonderes einfallen lassen: Mit einem Film über ihre Ausbildungsberufe wollen sie den Spaß bei der Arbeit zeigen – und dem Zuschauer ein Lächeln ins Gesicht zaubern.

„Lights, Camera, Action!“ hieß es am 23. und 24. Juli bei den Stadtwerken Weinheim. Mit Kamera, Filmdrohne, diversen Requisiten und der Unterstützung eines Filmdesigners machten sich die acht Auszubildenden der Stadtwerke daran, ihr diesjähriges Azubi-Projekt zu verwirklichen. Die Idee dazu hatten die Projektleiterinnen Sina Weise und Laura Neumann sowie ihre Mitstreiter Michele Mastrolorito, Nico Efstathiou, Emir Ünal, Marco Jülich, Timon Rüssel und Larissa Meisel bereits Anfang des Jahres: Sie wollten einen Kurzfilm über ihre jeweiligen Ausbildungsberufe drehen, der auf der Unternehmenswebseite und vor allem auch auf Ausbildungsmessen gezeigt werden soll, um junge Menschen von den SWW als exzellentem Ausbildungsbetrieb mit sympathischem Arbeitsklima zu überzeugen.

Viel kreativer Freiraum

Also setzten sie sich mit ihrem Chef Peter Krämer zusammen, der sofort begeistert war. Einzige Vorgabe: Die Berufe sollten mit Spaß verfilmt werden und dem Zuschauer

ein Lächeln auf das Gesicht zaubern. „Das entsprach genau unserem Plan, denn statt die Zuschauer mit herkömmlichen Interviews zu langweilen, wollten wir sie unterhalten und zum Schmunzeln bringen“, sagt Sina Weise, die bei den Stadtwerken ein duales Bachelor-Studium mit Fachrichtung Öffentliche Wirtschaft/Versorgungswirtschaft absolviert. Im Februar starteten dann die Planungen, bei denen die Azubis sich mit dem 21-jährigen Erik Faltermann einen angehenden Filmdesigner und Videomarketing-Spezialisten mit eigener Agentur mit ins Boot holten. Gemeinsam erstellten sie einen ausgeklügelten Drehplan, banden Kollegen mit ein, die den Azubis mit Rat und Tat zur Seite standen, und wuchsen als Team zusammen. „Neben der fachlichen wollen wir bei den Stadtwerken auch die soziale Kompetenz unserer Azubis stärken“, sagt Peter Krämer. „Dafür sind die Azubi-Projekte ideal, es entsteht jedes Mal ein besonderer Teamgeist.“ Im Herbst soll der Film fertig sein. „Wir freuen uns schon auf das Endergebnis,“ sagt Sina Weise.



Stadtwerke bauen Fernwärme- netz in Weinheim weiter aus

Immer mehr Haushalte in Weinheim beziehen umweltschonende Fernwärme der Stadtwerke Weinheim – und künftig soll ihre Zahl weiter steigen. Dafür erweitert der Lokalversorger Schritt für Schritt sein Fernwärmenetz im Stadtgebiet und bringt damit die Wärmewende in der Zweiburgstadt ein großes Stück voran.

Klimaschonend und komfortabel heizen: Das gelingt mit der Fernwärme der Stadtwerke Weinheim ganz einfach. Damit künftig noch mehr Verbraucher von der umweltschonenden Wärme profitieren, arbeitet der Energiedienstleister kontinuierlich am Ausbau des Versorgungsnetzes. Insgesamt rund 14 Kilometer Fernwärmeleitungen inklusive Hausanschlüsse haben die Stadtwerke seit 2016 unter der Zweiburgstadt verlegt, über die mehrere Hundert Haushalte versorgt werden. In den kommenden Jahren sollen weitere Anschlüsse im Gebiet rund um die Mannheimer Straße hinzukommen. 2021 planen die Stadtwerke über die Erschließung der Viernheimer Straße das Neubaugebiet auf dem GNR-Areal ins Netz einzubinden. „Die Nutzung von Fernwärme ist ein Baustein zur Reduzierung von CO₂-Emissionen“, sagt Sabrina Hock, Leiterin der Betriebsabteilung Wärmeversorgung und Auftragscenter der SWW. „Damit leisten wir einen wichtigen Beitrag zum Klimaschutz auf lokaler Ebene.“

Zukunftssichere Wärmeversorgung

Die Versorgung des Gebiets Mannheimer Straße läuft über ein hocheffizientes Blockheizkraftwerk im Hallenbad HaWei. Das wachsende Netz macht jedoch die Errichtung einer weiteren Erzeugungsanlage notwendig. „Aktuell laufen dazu die Planungen. Außerdem prüfen wir gemeinsam mit den ansässigen Industrieunternehmen die Nutzbarkeit von Prozessabwärme“, erklärt Sabrina Hock. „Damit verfügen wir über genügend Wärme, um in Zukunft weitere Anschlüsse zu realisieren.“ Im Zuge der Erweiterungsarbeiten haben die Stadtwerke auch bereits Leitungsabgänge in die Humboldtstraße und die Fichtenstraße vorverlegt. Interessierte Anwohner können sich mit dem Auftragscenter der SWW unter auftragscenter@sww.de oder 06201/106-640 in Verbindung setzen. „Generell können sich alle Interessenten jederzeit an uns wenden“, so Sabrina Hock. „Wir prüfen dann, ob ein Anschluss möglich ist.“



Mehr Informationen unter
sww.de/de/Waerme



SPIEL & SPASS mit WOINOLINO

UNSERE BASTELTIPPS FÜR DEN HERBST

DER SOMMER GEHT LANGSAM ZU ENDE
- JETZT BEGINNT DIE ZEIT, WO MAN ES
SICH BEI WIND UND WETTER ZU HAUSE SO
RICHTIG GEMÜTLICH MACHEN KANN. DAMIT
KEINE LANGEWEILE AUFKOMMT, HABE ICH
EIN PAAR TOLLE BASTELTIPPS FÜR EUCH.

OUTDOOR

WENN ES IM HERBST DRAUSSEN WINDIG IST, KÖNNT IHR PRIMA DRACHEN STEIGEN LASSEN. EINEN PAPIERDRACHEN KANN MAN GANZ EINFACH SELBER BASTELN. ABER AUCH ANDERE MATERIALIEN EIGNEN SICH, UM BUNTE HIMMELSTÜRMER ZU BAUEN: ZUM BEISPIEL KÖNNT IHR DAFÜR PLASTIKTÜTEN WIEDERVERWENDEN. DIE ANLEITUNGEN FINDET IHR HIER:

- > [GEO.DE/GEOLINO/BASTELN](https://www.geo.de/geolino/basteln)
- > [HALLO-ELTERN.DE/BASTELN/DRACHEN-BASTELN](https://www.hallo-eltern.de/basteln/drachen-basteln)

DEKO

KERZEN MACHEN DAS ZUHAUSE BEHAGLICH UND STIMMUNGSVOLL. LEIDER BESTEHEN DIE MEISTEN KERZEN AUS PARAFFIN, DAS AUS ERDÖL GEWONNEN WIRD. ABER MAN KANN DIE LICHTLEIN AUCH SELBST MACHEN: ENTWEDER AUS ALTEN WACHSRESTEN ODER PFLANZENÖL. ACHTUNG: BITTET IMMER EINEN ERWACHSENEN, AUCH DABEI ZU HELFEN!

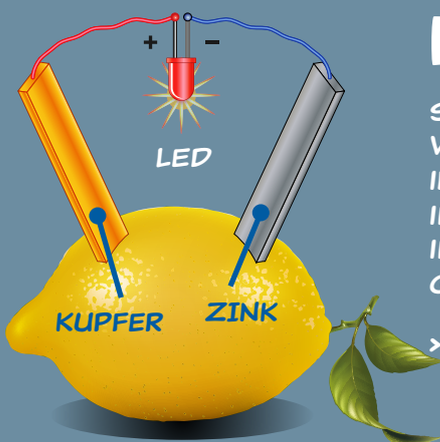
- > [BASTELN-MIT-KINDERN.ME/BASTELN-MIT-KINDERN](https://www.basteln-mit-kindern.me/basteln-mit-kindern)
- > [UTOPIA.DE/RATGEBER/KERZEN-SELBER-MACHEN](https://www.utoopia.de/ratgeber/kerzen-selber-machen)
- > [SMARTICULAR.NET/KERZEN-PREISWERT-SELBER-MACHEN-AUS-PFLANZENOEEL](https://www.smarticular.net/kerzen-preiswert-selber-machen-aus-pflanzenoel)



EXPERIMENTE

SPANNENDE EXPERIMENTE MACHEN SPASS UND VERTREIBEN DIE LANGEWEILE. AUSSERDEM KÖNNT IHR DABEI VIEL LERNEN. ZUM BEISPIEL, DASS IN ZITRONEN NICHT NUR VIELE VITAMINE STECKEN, SONDERN MAN MIT IHNEN AUCH STROM ERZEUGEN KANN, DEN MAN SOGAR HÖRT. GLAUBT IHR NICHT? PROBIERT ES EINFACH AUS! GEOLINO ZEIGT EUCH, WIE'S GEHT. DER LINK ZUR WEBSITE IST SEHR LANG, HIER DIE ABKÜRZUNG:

- > [BIT.LY/3BPUXU4](https://bit.ly/3BPUXU4)





Urlaub verlängern im HaWei

Endlich können Schwimmer wieder ihre Bahnen ziehen im HaWei. Das Bäder-Team der Stadtwerke Weinheim hat die Corona-Pause genutzt und ein ausgefeiltes Hygienekonzept für die sichere Nutzung des beliebten Hallenbades ausgearbeitet. Gleichzeitig haben die „HaWeianer“ die obligatorischen Instandhaltungsarbeiten durchgeführt, die normalerweise in die Sommerpause fallen. So begrüßt das HaWei die Bade Gäste nun in neuem Glanz und bleibt bis in den Winter durchgängig geöffnet. Derzeit können Schwimmbegeisterte das HaWei nur nach telefonischer Reservierung unter 06201/ 106-311 nutzen. Die Dauerkarten sind weiterhin gültig und werden sogar um drei Monate verlängert. Alle weiteren Rahmenbedingungen für den Kurzurlaub im HaWei sind immer aktuell auf der Webseite nachzulesen.

Gewinnspiel

Wir haben im Kundenmagazin die Lösung auf die Gewinnspielfrage versteckt. Finden Sie die Antwort und gewinnen Sie 10 x 1 praktisches Set für unterwegs, bestehend aus je einer Brotdose, Alu-Trinkflasche, Gemüse- und Einkaufstasche.

Wie viele Kilometer umfasst das Fernwärmenetz der Stadtwerke in Weinheim?

Senden Sie die Lösung mit Namen und Anschrift per E-Mail mit dem Betreff „SWW“ an: redaktion@sww.de

oder per Postkarte mit dem Kennwort „SWW“ an: Stadtwerke Weinheim, Breitwieserweg 5, 69469 Weinheim

Teilnahmeschluss ist der 09. Oktober 2020.



Mehr Informationen unter sww.de/de/Bad

Verlost werden in dieser Ausgabe 10 x 1 praktisches Set für unterwegs der Stadtwerke Weinheim, bestehend aus je einer Brotdose, einer Alu-Trinkflasche, einer Gemüsetasche und einer Einkaufstasche.

Anbieter des Gewinnspiels ist die Stadtwerke Weinheim GmbH. Die Teilnahme ist kostenlos und der Teilnehmer akzeptiert mit der Teilnahme am Gewinnspiel die Teilnahmebedingungen. Teilnahmeberechtigt sind alle natürlichen Personen, die das 18. Lebensjahr vollendet haben. Eine Teilnahme ist über E-Mail und per Postkarte möglich. Teilnehmen kann nur, wer die notwendigen Teilnahmedaten (Name, Vorname, Adresse) vollständig angibt und abgeschickt hat. Der Preis ist nicht übertragbar. **Das Gewinnspiel läuft bis zum 09. Oktober 2020. Entscheidend ist der Poststempel oder das Eingangsdatum der E-Mail. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen. Barauszahlung oder Umtausch der Preise sind nicht möglich.**

Impressum

energieplus – Kundenmagazin der Stadtwerke Weinheim, Breitwieserweg 5, 69469 Weinheim, Telefon: 06201/106-0, redaktion@sww.de, Projektleitung: Otto Bräunlein (V.i.S.d.P.), Miriam Heners; Konzept, Text & Gestaltung: Wayubi Werbeagentur GmbH, 70439 Stuttgart, waywe.de; Druck: Texdat-Service GmbH, 69469 Weinheim, texdat.de; Verteilung: Seiler Werbung, 64646 Hepenheim, seiler-werbung.de; Bildnachweise: Cover (S. 1): Tobias Schwerdt; Editorial (S. 2): Tobias Schwerdt; RadNotiz (S. 2): Roland Kern; E-Laden (S. 3): OpenStreetMap; Wasser (S. 4–5): Grafik: WebQ, Wasserwerk: Wolfgang Wenner; Geschäftsbericht (S. 6): Tobias Schwerdt; Leuchtturm (S. 7): Robert Nagy; Titelthema (S. 8–9): Netzleitwarte: Tobias Schwerdt, Werbemittel SWW: Wolfgang Wenner; Vogelschutz (S. 10): Philipp Brinkmann; Karriere (S. 11): Sina Weise; Fernwärme (S. 12): Bild links: Wolfgang Wenner, Bild rechts: Otto Bräunlein; Kinderseite (S. 13): Woinolino: Wayubi Werbeagentur GmbH, Klebeflasche: Mega Pixel, Bürobedarf: Vera Aksionava, Drache: Natykach Nataliia, Kerze: Zonda, Zitrone: Fouad A. Saad; Rätsel (S. 16): krupion.de. Alle Angaben wurden mit hoher Sorgfalt und nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt.

Kontakt

Zentrale (Infothek)
Telefon: 06201/106-0
Telefax: 06201/106-179
E-Mail: sww@sww.de

Öffnungszeiten

Mo-Mi 8 – 16 Uhr
Do 8 – 17 Uhr
Fr 8 – 14 Uhr

Bereitschaftsdienst

Strom: 06201/106-150
Gas, Wasser: 06201/106-151
Wärme: 06201/106-284



Kundendienst für alle Elektrogeräte – auch samstags

Unser vollständiges Angebot finden Sie unter www.amend-weinheim.de

Tel.: 06201 9900-0
Bergstr. 103 • 69469 Weinheim
www.amend-weinheim.de

Amend

Elektro | Beckenbach **B**

Elektroinstallationen Olbrichtstraße 32 - 69469 Weinheim
Telefon 06201-183775, Telefax 06201-183385
info@elektro-beckenbach.de, www.elektro-beckenbach.de

elektro **Kogel**

Elektroinstallationen, E-Check, Beleuchtungstechnik
Grundelbachstraße 55, 69469 Weinheim
Telefon 0 62 01/6 43 55, Telefax 0 62 01/18 53 86
E-Mail elektrokogel@t-online.de, www.elektro-Kogel.de

Elektrotechnik **Radke** GmbH



Elektro- und Gebäudetechnik
Blitzschutz- und Erdungsanlagen
Brand- und Rauchmeldeanlagen

Werner-von-Siemens-Str. 2 - 69514 Laudenbach
Telefon: (06201) 49520 - E-Mail: Info@elektro-radke.de

e/s **elektro-steidl**

BERATUNG · PLANUNG · AUSFÜHRUNG

Mierendorffstraße 29 - 69469 Weinheim
Tel. 0 62 01 - 99 10 - 0 · Fax 0 62 01 - 18 29 96
e-mail: info@elektro-steidl.de · net: www.elektro-steidl.de

franzmann

BAD UND HEIZUNG

Lüftung, Solartechnik
Münzgasse 5, 69469 Weinheim
Telefon 0 62 01/90 33-0, Telefax 0 62 01/90 33-15
E-Mail franzmann-service@t-online.de
www.franzmann-service.de



Hill-Sanitär GmbH
Heizung Sanitär
Hauptstraße 37, 69469 Weinheim
Telefon 0 62 01/1 28 48, Telefax 0 62 01/1 61 50
www.hillgmbh.de, E-Mail info@hillgmbh.de

Ihr zuverlässiger Partner
in Sachen Bad und Heizung

H.KNAPP Sanitäre Anlagen

Öl- und Gasheizung, Kundendienst
Friedrich-Ebert Straße 4, 69502 Hemsbach, Telefon 0 62 01/4 32 87
Telefax 0 62 01/4 32 76, Internet www.Heizung-Baeder-Knapp.de
E-Mail Info@Heizung-Baeder-Knapp.de

MEISTERBETRIEB

Damit Sie der Winter nicht eiskalt erwischt!



- SANITÄR
- HEIZUNG
- LÜFTUNG
- WARTUNG
- NOTDIENST

Boschstraße 14
69469 Weinheim
06201 - 94 45 - 0
info@kadel.de
www.kadel.de

KADEL
Installationen

TRADITION SEIT 1925

Sie träumen von einem neuen Bad? La Foresta macht's möglich!



La Foresta

Meisterbetrieb für Bad und Heizung

Telefon 06201 / 77 38 + 0172 - 650 77 94
Tilsiter Str. 24 • 69502 Hemsbach

HEIZUNG - SANITÄR LEY MEISTERBETRIEB

ÖL-/GASFEUERUNG, PELLETS,
HACKSCHNITZEL & SCHEITHOLZ

INH. ROBIN LEY
KREISSSTRASSE 5 | 69469 WEINHEIM
TEL.: 0172 7752 942
E-MAIL: ROBIN.LEY@WEB.DE

OLLERT



Bauspenglerei Installationen · Sanitäre Anlagen

Blumenstraße 16 Telefon: 0 62 01/6 43 40
69469 Weinheim Telefax: 0 62 01/6 40 51
E-Mail ollertedgar@gmx.de

Heizung
Sanitär
Spenglerei

PFRANG OHG

Nördliche Hauptstraße 2
69469 Weinheim/Bergstraße
Telefon 0 62 01/6 59 65
Telefax 0 62 01/1 51 99

Randoll Haustechnik

Heizung - Sanitär - Solar
Lindenstraße 14, 69469 Weinheim
Tel. 0 62 01/2 55 67 79, Fax 2 55 69 73

Heizungen aller Art
Sanitäre Anlagen, Spenglerei
Planungsbüro und Verkauf
Kundendienst und Notdienst
Solaranlagen, Wärmepumpen
Moderne Brennwerttechnik

... wir sind für Sie da!

A. Vanek

HAUSTECHNIK UND KUNDENDIENST GMBH

Heizung · Sanitär · Spenglerei · Solar
Hauptstraße 49, 69488 Birkenau, Telefon 0 62 01/30 93-94
Telefax 0 62 01/3 41 58, E-Mail info@vanek-gmbh.de

Rätselspaß



Straßenbeleuchtung defekt?

Melden Sie es auf unserem Online-Tool:
QR-Code scannen oder auf lampe.sww.de



Schul-festsaal	vordring-lich	Prager Schrift-steller (Franz)	Idol, Kultfigur	kostbar; mensch-lich vor-nehm	weib-licher Nach-komme	Behälter	langsam gehen, schlendern (ugs.)	Alb, quälendes Nacht-gespenst	Sultanat am Ara-bischen Meer		
Tasche, Tornister	Bad in Hessen, im Taunus	unbe-weglich	Kellner	heiter, ver-grünzt	Grund-stoff-teilchen	alter-tümlich	Senkblei	Strom in Ost-sibirien	Fischfett	Nuss-oder Mandel-konfekt	Stadt-teil von Berlin
wirbel-loses Tier	Fabrik	tuschen, zeichnen	ital. Barock-maler (Guido)	Meeres-vogel	fast, beinahe	Gefahren-situation für ein Schiff	Flach-land	Bundes-staat der USA			
Pelz rus-sischer Eichhörn-chen		Platz, Stelle	spani-scher Natio-nalheld	Frost-gebilde							
Küchen-gerät, Raspel			Knie-geige	schmal; begrenzt							
		Hinweis auf eine Schuld		Zaren-name							
Winter-sport-gerät	Maul-esel		Fluss in Osteuropa (Westl. Dwina)				bayer. Benedik-tiner-abtei				

UMDENKEN. UMSTEIGEN.

MIT ÖKOSTROM DER STADTWERKE WEINHEIM

öko-logisch!

Woinemer

Für alle, die unsere Erde lieben.

Verantwortung zeigen: Schonen Sie Umwelt und Klima mit Woinemer öko-logisch!, dem CO₂-neutralen Ökostrom der SWW.

5 Schritte zum neuen Stromtarif.

Jetzt umsteigen.

www.de/oekestrom

