

# zuhause wohlfühlen

AUSGABE 32



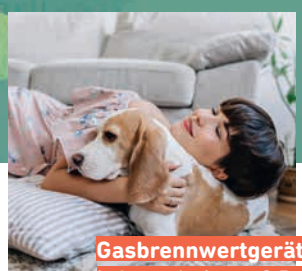
Robert Breitschopf ist Ihr Experte für barrierefreie Bäder. Lassen Sie sich beraten!

## Alles klar!

Österreichs Wasserversorger liefern unser Trinkwasser zumeist in Top-Qualität. Aber wie gut sind Ihre Hausleitungen gegen Legionellen, Bakterien, Rost und Kalk geschützt? Seite 8

**Quiz:** Wie gut ist die Luft bei Ihnen zuhause? Machen Sie den Test! Seite 2

**Die heiße Frage:** Werden Ölkessel demnächst verboten? Seite 14



**Gasbrennwertgerät oder Infrarotheizung?** Robert Breitschopf gibt die Antwort im Interview. Seite 4

Zugestellt durch Österreichische Post, Cover: © Shutterstock/Orinbox, SurfUp (bearbeitet)

**la**  
**R. BREITSCHOPF**  
**Der Installateur**

office@breitschopf.net  
www.breitschopf.net  
Telefon 505 70 90  
Fax 504 44 31  
Blechnung: 16  
1040 Wien

QUIZ

## Wie gut ist die Luft bei Ihnen zuhause?

Raumlüftung über die Fenster kostet viel Energie und funktioniert nur bedingt. Im Neubau oder wenn Sie eine größere Sanierung vorhaben, sollten Sie über eine **Komfortlüftungsanlage** für das gesamte Haus nachdenken. Ist das keine Option, sind Einzelgeräte für Wohn-, Schlaf- und Arbeitsräume eine gute Alternative.



1.

Wie viele Liter Atemluft verbrauchen wir durchschnittlich im Leben?

- 1 Million
- 12 Millionen
- 300 Millionen

2.

Wie viel Zeit unseres Lebens verbringen wir durchschnittlich in geschlossenen Räumen?

- 90 Prozent
- 60 Prozent
- 40 Prozent

3.

Wie viel Wasserdampf produziert ein 4-Personen-Haushalt in etwa pro Tag?

- 3 Liter
- 8 Liter
- 40 Liter

## Auflösung

3) Etwa 8 Liter täglich setzen wir durch Atmen, Schwitzen, Kochen, Waschen usw. in unseren Räumen frei. Damit die Bausubstanz nicht schimmelt, muss diese Feuchtigkeit auch wieder raus.

2) Kaum zu glauben, aber es sind etwa 90 Prozent, einen Teil davon verschlafen wir. Und gerade dann ist frische Luft für unsere Gesundheit besonders wichtig!

1) 300 Millionen Liter Atemluft lassen wir im Laufe unseres Lebens durch unseren Körper. Dass sich die Luftqualität auf unsere Gesundheit auswirkt, ist also kein Wunder!

Quelle: Die Zahlen für das Quiz stammen aus einer Infobroschüre des Fachverbands für Komfortlüftungssysteme Austria (<https://bit.ly/3zCyuy3>).



Silent ECO EC von Wernig: der Champion unter den Lüftungsventilatoren

## Superstar unter den Ventilatoren

Er ist leise, effizient, individuell einstellbar: Dieser **Ventilator für Bad, WC oder Küche** setzt neue technische Maßstäbe.

### WAS HABEN DER SILENT ECO EC DES WOHNRAUMLÜFTUNGS-SPEZIALISTEN WERNIG UND MARCEL HIRSCHER GEMEINSAM?

Beide haben so ziemlich alle Preise ihrer Disziplin abgeräumt. Hirscher gewann zum Beispiel achtmal in Folge den Skiweltcup und zweimal olympisches Gold, der SILENT ECO EC unter anderem den iF Design Award und die Auszeichnung zum EnergieGenie. Nebenbei bemerkt: Das Wernig-Produkt arbeitet leiser und energiesparender als jeder andere Raumlüfter auf dem Markt.

### WAS UNTERSCHIEDET DIE BEIDEN STARS?

Hirscher hat sich zur Ruhe gesetzt. Der Wernig-Ventilator dagegen läuft und läuft und läuft, wann immer Sie ihn brauchen. Und vor allem auch, wie Sie ihn brauchen. Mithilfe einer App justiert Ihr Meisterklima-Installateur das Gerät: die Leistung je nach Raumgröße, eine automatische Ein- und Ausschaltverzögerung, eine Dauerbelüftung oder auch eine Aktivierung über den Bewegungsmelder. Intelligent ist auch die Feuchtesteuerung. Sie sorgt dafür, dass der Ventilator genauso oft und intensiv läuft, dass ein optimales Raumklima erreicht wird. Das bedeutet maximalen Komfort bei minimalem Energieaufwand. Zusätzlich entspricht die Lüfterserie bei Bedarf allen brandschutztechnischen Anforderungen des österreichischen Normungswesens.

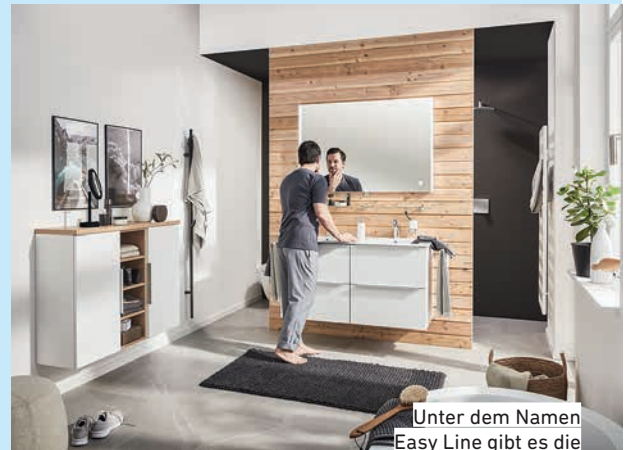


## Meisterbad trifft Top-Hersteller

Die Meisterbad-Initiative macht gemeinsame Sache mit den Laguna-Badwelten, einem der Top-Hersteller schlechthin. Mit der **Meisterbad Easy Line** gibt es eine gemeinsame Serie, die höchste Qualität zu einem sehr günstigen Preis bietet. Die Meisterbad-Installateure haben aber selbstverständlich auch alle anderen Laguna-Badserien im Programm.

Die Meisterbad Easy Line ist die Einsteiger-Serie für alle, die preisgünstige Badmöbel in bester Qualität suchen. Andere Serien sind life plus für pure Lebenslust, Magic für Kreative oder Loft in federleichter Eleganz. Neuester Wurf von Laguna ist das Stauraumprogramm

FEO. Es bietet so viele Varianten, dass es fast wie Maßmöbel in jedes Badezimmer passt. Und in den Möbeln ist jede Menge Platz für Cremes, Wäscherchen, Töpfchen, Tiegeln, Handtücher und alles, was man sonst noch verstauen möchte. Das Programm ist in 14 verschiedenen



Unter dem Namen Easy Line gibt es die Laguna-Badwelten-Qualität zum Meisterbad-Preis. Alle Infos im Geschäft oder unter [www.meisterbad.at](http://www.meisterbad.at)

Fronten lieferbar – die Waschtische in moderner STONEPLUS oder Keramikausführung. Alle Laguna-Badserien bieten nachhaltige Top-Qualität. Fronten und Platten für den Korpus kommen aus Österreich, zusammengebaut werden die Möbel in Deutschland.



Badtest auf [meisterbad.at](http://meisterbad.at) machen und Gratis-Katalog sichern

meister  
bad!

TIPP

### Welcher Badtyp sind Sie?

Klassisch, modern oder lieber zweckmäßig? Zeitlose Keramikfliesen, edler Marmor oder pflegeleichte Wandverkleidung? Atmosphärisches Licht oder eine einfache Lampe? Die Geschmäcker bei Bädern sind so unterschiedlich wie die Menschen selbst. Beantworten Sie bei unserem Badtyp-Test auf [meisterbad.at](http://meisterbad.at) ein paar

grundlegende Fragen und Sie erhalten einen unverbindlichen Beratungstermin des Meisterbad-Installateurs in Ihrer Nähe und/oder den auf Ihre individuellen Bedürfnisse abgestimmten Gratis-Katalog per Post.

ÜBER 60 LSI-BETRIEBE



### Gemeinschaft der Meister

In der Meister-Initiative haben sich die besten Installateure Österreichs zusammengeschlossen, um gemeinsam mit namhaften Industriepartnern Spitzenprodukte mit besonders attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis zu kreieren und anzubieten.

Alle Infos unter:  
[meisterbad.at](http://meisterbad.at)  
[meisterheizung.at](http://meisterheizung.at)  
[meisterwellness.at](http://meisterwellness.at)  
[meisterklima.at](http://meisterklima.at)

meister  
installateur!



Ein Brennwertgerät ist effizient und vielseitig.



WUSSTEN SIE, DASS ...

... ein **Brennwertgerät** äußerst vielseitig ist? Es eignet sich gleichermaßen für Heizkörper, Fußboden- oder Wandheizung, Kachelöfen und Kamine.

### Sicher ist sicher

**In puncto Sicherheit** besteht zwischen einer Infrarotheizung und einem Gasbrennwertgerät kaum ein Unterschied – beide Systeme sind extrem sicher. Da Brennwertgeräte raumluftunabhängig arbeiten, sind hier nämlich durch Thermen verursachte Kohlenmonoxid-Vergiftungen, wie sie an heißen Tagen selten, aber doch vorkommen, so gut wie nicht mehr möglich.

# Gasbrennwertgerät oder Infrarotheizung?

Das fragen sich derzeit viele, die eine neue Heizung möchten. Was ist die bessere Lösung? Ihr Installateur Robert Breitschopf verrät die Antwort – und berät Sie gerne individuell.

*Wie heizt man ressourcenschonend?*

**ROBERT BREITSCHOPF:** Eine tolle Möglichkeit ist hier eine Gasheizung mit Brennwerttechnik. Sie schont die Umwelt und senkt die Brennstoffkosten um bis zu 15 Prozent. Das liegt daran, dass die Brennwerttechnik fast die gesamte thermische Energie in Nutzwärme umwandelt. Die Abgaswärme, die bei herkömmlichen Heizungen durch den Schornstein verloren geht, wird ebenfalls als Heizwärme genutzt.

*Was halten Sie von Infrarotheizungen?*

Diese sind im Trend und können fallweise durchaus eine gute Lösung sein. Im Sinne der Nachhaltigkeit sind sie aber keine so gute Wahl. Speziell im Winter haben wir nämlich leider nicht genug erneuerbaren Strom. Da ist eine Infrarotheizung, die ausschließlich mit Strom arbeitet, nicht ideal. Aktuell muss Österreich in der kalten Jahreszeit bis zu 25 Prozent Atomstrom importieren. Wir produzieren zwar auch im Winter sauberen Strom, aber es

fehlen Speichermöglichkeiten. Hier können Gasbrennwertgeräte übrigens helfen.

*Wie das?*

Gerade bei natürlichen Stromquellen wie Sonne oder Wind kann es – auch wenn summa summarum nicht genug produziert wird – phasenweise zu einer Überproduktion kommen, etwa wenn über längere Zeit viel Wind geht. Dieser überschüssige Strom wird zur Wasserstoffproduktion genutzt. Mit diesem „künstlichen Erdgas“ aus erneuerbaren Energiequellen können wir dann mit der Gasbrennwerttherme Warmwasser produzieren oder heizen. Eine Lösung für die Zukunft!

*Welches System ist günstiger?*

In der Anschaffung die Infrarotheizung, aber langfristig das Gasbrennwertgerät. Die Infrarotheizung kann, vor allem in schlecht gedämmten Altbauten, ziemlich hohe Kosten verursachen. Die effiziente Brennwerttechnik arbeitet wesentlich günstiger.

*Also empfehlen Sie eher ein Brennwertgerät?*

In den allermeisten Fällen ja. Für einzelne, gut gedämmte Räume kann auch ein Infrarotgerät geeignet sein. Bevor wir ein Heizsystem einbauen, schaue ich mir das Gebäude gerne vor Ort an und bespreche mit den Kunden ihre Wünsche – dann entscheiden wir individuell, was die jeweils beste Heizvariante ist. Auch Luftwärmepumpen können im städtischen Bereich eine gute Lösung sein. Wir kennen uns mit allen Energieformen gut aus.

# Das Who is who der Wärmepumpen

**Effizient.** Wärmepumpen holen einen Großteil der Energie zum Heizen und Kühlen kostenlos aus der Natur. Lediglich ein kleiner Teil Strom ist nötig, damit das System läuft.

Wie viel Strom zugeführt werden muss, sagt die Jahresarbeitszahl. Liegt diese beispielsweise bei 4, so braucht man für vier Teile Heizenergie einen Teil Strom. Zum Betrieb von Wärmepumpen braucht man keinen Kamin. Am effizientesten arbeiten Wärmepumpen, wenn die Wärme über ein Flächensystem, also eine Fußboden-, Wand- oder Deckenheizung verteilt wird.

**LUFTWÄRMEPUMPEN:** Sie nehmen die Energie zum Heizen und Kühlen aus der Umgebungsluft. Kaum zu glauben, aber wahr: Das funktioniert auch, wenn es draußen Minusgrade hat. Wichtig ist allerdings, ein qualitativ hochwertiges Gerät zu kaufen, das gleichermaßen leise und effizient arbeitet. Wir, Ihr LSI-Meisterheizungsinstallateur Robert Breitschopf, dimensionieren und installieren Ihre Anlage fachgerecht.

**ERDWÄRMEPUMPEN** entnehmen der Erde die Energie. Das ist nicht nur beim Heizen extrem effizient, sondern auch beim Kühlen. Es funktioniert nämlich bis auf den minimalen Stromverbrauch der Solepumpe völlig kostenlos! Um die Energie aus der Erde aufzusammeln, braucht es Erdkollektoren. Diese können entweder tief in der Erde liegen, wofür es eine Bohrung braucht, oder auf einer größeren Fläche, also beispielsweise im Garten, verteilt sein. Eine innovative Art der Wärmeengewinnung ist der Ringgrabenkollektor. Dafür muss man nur einen meist zwei Meter breiten und etwa eineinhalb Meter tiefen Graben ausheben.

**GRUNDWASSERWÄRMEPUMPEN** generieren die Energie aus dem Grundwasser, dessen Spiegel mithilfe eines Schluckbrunnens angehoben wird. Auch sie arbeiten sehr effizient. Allerdings braucht es meist eine Genehmigung zur Errichtung.



**R. BREITSCHOPF**  
Der Installateur

office@breitschopf.net  
www.breitschopf.net  
Telefon 505 70 90  
Fax 504 44 31  
Blechturm. 16  
1040 Wien



Robert Breitschopf

## CHEFSACHE

### Liebe Leserinnen und Leser!

Heuer gibt es hohe Förderungen für den Umstieg auf Biomasse oder Wärmepumpe! Ich bin weder Politiker noch Zukunftsforscher, aber mein Hausverstand sagt mir, dass jetzt die ideale Gelegenheit für den Umstieg auf ein umweltfreundliches Heizsystem ist. Warum? Weil die Förderungen für den Austausch fossiler Heizungsanlagen und für thermische Sanierungen sogar aufgestockt wurden. Stellte der Bund dafür im Vorjahr 142 Millionen Euro zur Verfügung, sind es heuer 350 Millionen.

(Quelle: www.klimaaktivat – eine Website des Umweltministeriums)

Etliche Wirtschaftsexperten prognostizieren eine höhere Inflation. Auch unter diesem Gesichtspunkt ist es sinnvoll, sein Geld im eigenen Heim anzulegen und viele Jahre lang „Zinsen“ in Form von niedrigen Betriebskosten zu kassieren.

Der Umstieg auf ökologisch sinnvolle Heizsysteme schont die Ressourcen unserer Erde und sichert damit uns allen eine lebenswerte Zukunft. Und die Gegenwart? Derzeit macht es uns das Coronavirus nicht leicht, sie zu genießen. Wir mussten seit März 2020 auf viele Dinge verzichten, die uns guttun, unter anderem auf Geselligkeit. Umso wichtiger ist es, sich ein Umfeld zu schaffen, in dem man sich wohlfühlt. Auch das Badezimmer spielt hier eine große Rolle. Lassen Sie sich von der neuen Ausgabe unseres Kundenmagazins inspirieren. Gerne bieten wir Ihnen auch ein persönliches Beratungsgespräch vor Ort oder in unseren Büroräumen an.

Ihr



Das Geberit-Motto fürs perfekte Bad: „Design meets function“



## 3 TIPPS FÜR IHRE BEDARFS-ANALYSE

- **Lassen Sie sich Zeit:**  
Gehen Sie mit offenen Augen durch Badezimmerwelten – sei es bei Freunden, im Schauraum oder auf Bildern in Katalogen, Magazinen und im Netz. Auf der Website von Geberit gibt es dazu viel Wissenswertes und Inspirationen: [www.geberit.at/bad](http://www.geberit.at/bad)
- **Halten Sie Dinge, die Ihnen gefallen, fest:**  
als Bildersammlung und in Notizen. Das stellt sicher, dass Sie beim persönlichen Beratungsgespräch nichts vergessen.
- **Beobachten Sie sich und Ihre Mitbewohner genau:**  
Gibt es Stoßzeiten im Bad? Wer duscht lieber? Wer will auf sein Vollbad nicht verzichten? Stehen zu viele Dosen und Tiegelchen herum? Was davon könnte man in den dafür ausgestatteten Geberit-Badmöbeln verschwinden lassen? Sehen wir uns gut genug beim Rasieren oder Schminken? Will jemand bei längeren Körperpflegesessions eine Sitzgelegenheit haben oder braucht sie vielleicht in ein paar Jahren sogar? Berücksichtigen Sie bei Ihren Überlegungen nicht nur Ihre gegenwärtige Situation, sondern denken Sie auch an die Zukunft. Denn Ihr Bad soll Ihnen viele Jahre lang täglich Freude machen.

# ALLES AUS EINEM GUSS

Als Meisterbad-Installateure unterstützen wir Sie in der Badplanung und -umsetzung von der ersten Idee bis zum letzten Handgriff und bieten Ihnen gerne Full-Service aus einer Hand. Und genau deshalb schätzen auch wir Hersteller, die das gesamte Produktspektrum anbieten – *so wie die Schweizer Traditionsfirma Geberit.*

Geberit bietet zehn Badserien an, unterschiedlich in Design und Linienführung, die durch vielfältige und modulare Elemente individuell anpassbar sind. Geberit ist aber auch der ideale Partner für Dinge, die dem Auge verborgen bleiben. Das wandhängende WC, der Haltegriff in der Dusche, Armaturen und andere Annehmlichkeiten müssen in der Wand verankert sein. Das funktioniert mit den Installationssystemen von Geberit sicher und zuverlässig.

**WAS GEFÄLLT MIR? WAS BRAUCHE ICH?**  
„Design meets function“: Dieses Motto hat Geberit sehr bewusst gewählt, denn das Zusammenspiel von „gefällt mir“ und „hat alles, was ich brauche“ macht ein perfektes Bad aus. Um optimale Ergebnisse zu erzielen, brauchen wir aber Ihre Hilfe: Je genauer Sie uns Ihre Bedürfnisse vermitteln, desto besser können wir Ihr Traumbad gestalten!



Ein Wellnessstempel  
in der Größe einer  
Dusche: Body+Soul  
von Artweger.

## Badezimmer statt Wellness-Urlaub

**Einmal investieren, immer genießen.** Die Dampfdusche Body+Soul von Artweger braucht nicht mehr Platz als eine herkömmliche Dusche. So holen Sie sich ganz einfach Wellness für alle Sinne ins Haus!

Die Dampfdusche Body+Soul von Artweger erreicht eine Temperatur von 48 Grad und punktet – dank geregelter Dampfleistung – mit einem durchgehend gleichbleibenden Dampfklima. Sie stärkt das Immunsystem, stabilisiert das Herz-Kreislauf-System, fördert die Durchblutung und entgiftet den Körper. Verspannte Muskeln lösen sich, der warme Wasserdampf öffnet die Poren der Haut, Giftstoffe werden aus dem Körper geschwemmt und Stresshormone haben keine Chance. Bronchien und Nasenschleimhäute werden befeuchtet, Atemprobleme oder erkältungsbedingte Beschwerden gelindert. Mit Extras wie

Aromabox, Lichtelementen und Musik verstärkt die Body+Soul all die wohltuenden Effekte weiter. Besser geht's auch im schönsten Wellnesshotel nicht!

### DIE WICHTIGSTEN VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- Kompakt: braucht nicht mehr Platz als eine normale Dusche
- Aromabox: verstärkt die wohltuende Wirkung mithilfe ätherischer Öle
- Lichtelemente: für beruhigende Farbeffekte
- Audio-System mit Bluetooth-Empfänger und USB-Anschluss für MP3-Player: für Ihre Lieblingsmusik



**TIPP**

**Für alle, die es  
romantisch mögen**

Die Artweger Dampfdusche Body+Soul gibt es auch als Kabine für zwei Personen.

## Der Unterschied liegt in den Details

Sie soll robust sein, sich harmonisch ins Bad einfügen und als Spritzschutz dienen. Diese Anforderungen stellen wir gewöhnlich an unsere **Duschkabine**. Spitzenprodukte wie die Aperto Pro von HSK können aber deutlich mehr!

Nicht ohne Grund wurde die Aperto Pro von HSK mit Preisen überhäuft. Herausragend ist die Funktionalität der Tür. Sie ist groß und trotzdem ideal selbst für verwinkelte Mini-Bäder, lässt sie sich doch weit nach innen und außen öffnen. Und wenn man dabei sehr schwungvoll zu Werke geht – auch kein Problem. Ein schmales Fixelement sorgt dafür, dass sie weder außen noch innen irgendwo anschlägt.

Die Aperto Pro gibt es als Runddusche, mit EckEinstieg oder für Nischen. Auch optisch passt sie in jedes Badezimmer. Je nach Wunsch kann sie teilgerahmt in Chromoptik oder rahmenlos montiert werden. Sogar die Glasart kann individuell angepasst werden.

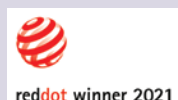
Die Aperto Pro von HSK ist ein Spitzenprodukt, das mit renommierten Preisen ausgezeichnet wurde.



**TIPP**

**Lieber genießen  
als putzen**

Entscheiden Sie sich für die optionale TwinSeal Glasversiegelung. Sie lässt Kalk und Schmutz keine Chance, spart Reinigungsmittel und vor allem sehr viel Putzarbeit!



# Alles klar?

Österreichs Wasserversorger liefern unser *Trinkwasser* zumeist in Top-Qualität. Aber wie gut sind Ihre Hausleitungen gegen Legionellen, Bakterien, Rost und Kalk geschützt?



Eleni Maropoulis steht am Hafen der Insel Lipsi. „Endlich!“, ruft sie und zeigt auf ein Tankschiff. Es bringt Wasser vom etwa 200 Kilometer entfernten Rhodos, denn Lipsi selbst ist so gut wie ausgetrocknet. Getrunken darf dieses Wasser nicht werden – aber es reicht zum Duschen und Putzen. Trinkwasser wird in Flaschen gekauft. In Afrika ist die Situation noch schwieriger. In Somalia haben nicht einmal die Hälfte der Einwohner Zugang zu gesundheitlich unbedenklichem Wasser.

## QUELLE FÜR WOHLSTAND

In Österreich sind wir privilegiert: Hier regnet es ausreichend, wir haben Quellen, Grundwasser, Gletscher. Wir verfügen über ein sauberes öffentliches Wasserleitungsnetz und professionelle Wasserwerke. Die Wasserqualität, die in unsere Häuser und Wohnungen geliefert wird, ist im Normalfall top. Dass sie das bleibt, wenn das Wasser aus dem Wasserhahn in unser Trinkglas rinnt, liegt in der Verantwortung des Hauseigentümers.



„Lassen Sie Ihre Rohre beizeiten sanft sanieren, ehe Rost, Kalk oder Biofilm einen aufwändigen Tausch notwendig machen!“

Robert Breitschopf

Hier können wir noch viel für unsere Gesundheit, Sicherheit und Lebensqualität tun.

## LIEBER KEIN TRÜBES WÄSSERCHEN

Wasser sollte immer klar und geruchlos sein. Verfärbt es sich rot, ist meist Rost die Ursache. „Gefährlich ist vor allem für die Bausubstanz“, so Robert Breitschopf. „Rostet eine Leitung zu lange, kommt es zum Wasserschaden.“ Auch Kalk verlegt Rohre und Armaturen – und findet man am Sieb der

Armaturen gar einen grünen Biofilm, sollte man dringend etwas unternehmen. „Die Rohre zu tauschen, ist die allerletzte Alternative, wenn gar nichts anderes mehr geht, beispielsweise bei hohen Bleibelastungen“, erklärt Breitschopf. Meist gebe es wesentlich weniger aufwändige Möglichkeiten ohne Stemmen.





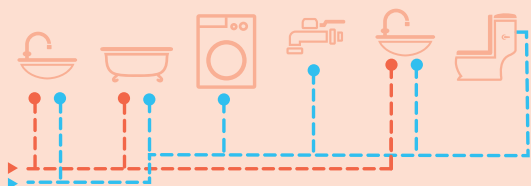
## PRODUKTTIPP

VITALSYSTEM VON MHS

# IMMER FRISCHES WASSER IN WUNSCHTEMPERATUR

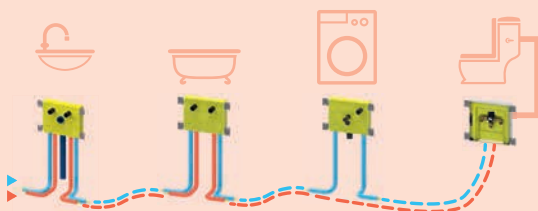
Wenn Sie neu bauen oder im Zuge einer großen Sanierung ihre **Wasserleitungen erneuern**, fragen Sie bei Firma Breitschopf nach der Vitalbox von MHS.

### Wasserkreislauf ohne Vitalbox



Zwar wird die Haupt-Kaltwasserleitung bei jedem WC-Gang geleert, in den Zuflüssen zu anderen Entnahmestellen und in der Heißwasserleitung bleibt das Wasser aber stehen. Werden Entnahmestellen längere Zeit nicht genutzt, können sich hier gefährliche Bakterien bilden, die das gesamte Leitungsnetz angreifen. Außerdem kreuzen sich Heiß- und Kaltwasserleitung mehrmals. Das führt zu einer Abkühlung des Warm- und einer Erwärmung des Kaltwassers. Es bilden sich Temperaturen, in denen Bakterien sich stark vermehren können.

### Wasserkreislauf mit Vitalbox



Dank der Vitalbox von MHS gibt es keine Totleitungen. Warm- und Kaltwasserleitungen kreuzen nicht. Bei jeder WC-Spülung wird das Wasser sowohl aus der Warm- als auch aus der Kaltwasserleitung erneuert. Das Wasser in beiden Leitungen bleibt frisch und fließt sofort in der richtigen Temperatur aus dem Hahn.



Weitere Infos in diesem **Erklärvideo** oder auf **mhs.at**

Österreichs

Wasserversorgung ist top. Schauen Sie drauf, dass die gute Qualität auch in Ihren Leitungen erhalten bleibt!

### KOSTENGÜNSTIGE LÖSUNGEN

„Für fast jedes Problem gibt es eine wirtschaftliche Lösung“, sagt auch Martin Neumüller von Ludwig Wassertechnik, einer der Top-Firmen in diesem Bereich. Rostende Rohre werden beispielsweise mit einer Phosphatschicht überzogen. „Die Substanz ist völlig unbedenklich und in dieser Dosierung geschmacklos. In jedem Paar Würstel ist mehr davon, als wir pro 1.000 Liter Wasser zusetzen!“, so Neumüller. Biofilme werden mit Desinfektionsmittel bekämpft. Gegen Kalk hilft eine Entkalkungsanlage (siehe Seite 10).

### WASSER SOLL NICHT STILLSTEHEN

Es gibt aber auch Gefahren, die man weder sieht noch riecht - Legionellen zum Beispiel. Eine geringe Anzahl ist unbedenklich. Bei Temperaturen zwischen 25 und 45 Grad vermehren sie sich allerdings sehr rasch und können dann Lungenentzündungen, Fieber und Gliederschmerzen auslösen. Vor allem für ältere und immungeschwächte Personen ist das gefährlich. Zur Bakterienbildung kommt es, wenn Leitungswasser länger nicht fließt. Das Kaltwasser erwärmt sich in der Leitung, das Warmwasser kühlt ab - im lauwarmen Mittelwert fühlen die Bakterien sich wohl. Unsere Gegenreaktion: Wir lassen das Wasser laufen, bis es die richtige Temperatur hat und frisch ist. Allerdings verschwenden wir dadurch bis zu 25.000 Liter pro Haushalt und Jahr. Das muss nicht sein. Gute Leitungsplanung, zum Beispiel mit der Vitalbox von MHS (siehe Produktipp), hilft dagegen. Lassen Sie sich von den Spezialisten der Firma Breitschopf beraten.

## Weltklasse-Wassertechnik

Von Kanada bis Neuseeland, von Estland bis China: Firma **Rehau** beliefert die ganze Welt mit Spitzenprodukten – unter anderem im Bereich der Wassertechnik. Hier zwei Produkttipps für Ihr Zuhause.



**RE.GUARD** passt auf Ihren Wasserverbrauch und Ihre Leitungen auf.

### 2 Wassersteuerung

**RE.GUARD:** Via Smartphone und App haben Sie damit Ihren Wasserverbrauch stets im Blick. Das hilft nicht nur dabei, mit der wertvollen Ressource Wasser sparsam umzugehen, es schenkt auch Sicherheit. Wasserschäden und undichte Rohre werden schnell erkannt, denn RE.GUARD überwacht die Hauswasserleitung mit Ultraschallmesstechnik und schaltet die Wasserzufuhr bei Unregelmäßigkeiten sofort ab.

### 1 Trinkwasserspender

**RE.SOURCE:** Sie drücken auf einen Knopf – und bestes Wasser, warm oder kalt, mit oder ohne Sprudel, kommt aus der Leitung. Klingt gut? Ist es auch – vor allem, weil RE.SOURCE sehr schnell installiert werden kann. Er wird einfach an die Wasserleitung angeschlossen. Dank des Aktivkohle-Filters ist mit RE.SOURCE aufbereitetes Wasser frei von Partikeln, organischen Substanzen, metallischen Ablagerungen oder auch Chlor.



**RE.SOURCE:** Nie mehr Flaschen schleppen, kein Verpackungsmüll

## So funktioniert sinnvolle Wasserenthärtung

Wasserenthärtung *schützt Leitungen und Geräte*, verhindert Ablagerungen auf Flächen und Armaturen und hilft, Waschmittel und Weichspüler zu sparen. Aber: Damit das Wasser auch schmeckt, muss man die richtige Balance finden!

Bei Ludwig Wassertechnik aus Oberösterreich hält man nicht viel von Schlagworten à la „superkuschelig“ und „ultraweich“. Hier arbeiten Techniker daran, Wasseraufbereitung genau richtig zu dosieren. Es bringt Ihnen nämlich nichts, wenn Sie zwar kuschelige Handtücher haben, das Wasser aber so „leer“ ist, dass Sie beim Trinken keinerlei Mineralstoffe mehr aufnehmen. „Es soll drinbleiben, was der Körper braucht und was uns schmeckt. Und es soll raus, was der Technik und unserem Wohlbefinden nicht bekommt“, bringt Geschäftsleiter

Martin Neumüller das Firmencredo auf den Punkt.

### SCHMECKT GUT, TUT GUT

Luwacompact-Enthärtungsanlagen werden genau so eingestellt, wie es in der jeweiligen Region und im jeweiligen Gebäude nötig ist. Das sorgt dafür, dass Leitungen und Geräte geschützt werden, das Wasser aber immer noch gut schmeckt und guttut.

Ach ja – ganz nebenbei: Mit einer Luwacompact-Anlage werden auch Handtücher kuschelweich, Sie sparen Putz- und Waschmittel, Haut und Haare fühlen sich nach dem Duschen seidig an. Sollten Ihnen das die Techniker nicht sagen – Sie werden es schnell selbst bemerken!



Wasserenthärtung von Ludwig: für jede Haushaltsgröße das passende Gerät

# ZAHLEN- FLÜSSE

Haben Sie schon mal darüber nachgedacht, wofür wir Wasser brauchen? Nicht nur zum Trinken und Duschen. In jedem T-Shirt und in jeder Tomate steckt Wasserverbrauch ...

## SO VIEL HABEN WIR

### Wasserversorgung in Österreich

Österreich ist ein sehr wasserreiches Land. Jährlich regnet es doppelt so viel Wasser, wie der gesamte Bodensee fasst.

- Zu ca. **50 %** aus Grundwasserressourcen und zu ca. 50 % aus insgesamt 8.900 Quellen kommt unser Trinkwasser.
- Etwa **80.000 Kilometer** lang ist das Wasserleitungsnetz. Das entspricht ziemlich genau 5 Mal der Strecke von Wien nach Sydney.
- Es existieren etwa **1,5 Millionen** Hausanschlüsse an die öffentliche Trinkwasserversorgung.

Denken Sie dran, wie wertvoll Wasser ist, wenn Sie das nächste Mal den Hahn aufdrehen!



## HAUSHALT

### So viel verbrauchen wir

Jeder von uns verbraucht pro Tag durchschnittlich 130 Liter Wasser für den persönlichen Bedarf, davon:



**27%**

über die Wasserhähne in Bad, WC und Küche



**14%**

im Außenbereich (Pool, Pflanzen etc.)



**25%**

für die Toilettenspülung



**10%**

fürs Wäschewaschen



**22%**

fürs Duschen und Baden



**2%**

fürs Geschirrspülen



## WER HÄTTE DAS GEDACHT?

### Versteckter Verbrauch

So ziemlich alle unsere Konsumgüter brauchen Wasser für ihre Herstellung. Indem wir Dinge konsumieren, verbrauchen wir 4.700 Liter Wasser pro Tag und Person. Das entspricht in etwa 30 voll gefüllten Badewannen!

### Unser täglicher Konsum an ...

Tomaten verbraucht:



Kaffee verbraucht:



Baumwolle verbraucht:





Das Display zeigt Ihren Verbrauch – und hilft Ihnen, ihn bei vollem Komfort zu minimieren.



HÄTTEN SIE GEWUSST, DASS ...

... nur **1 Minute** Duschen im Schnitt so viel Energie verbraucht wie die tägliche Beleuchtung in einem 3-Personen-Haushalt?

## So macht Sparen Spaß

Die *digitale Handbrause* HANSAACTIVEJET DIGITAL trackt unseren Wasser- und Energieverbrauch beim Duschen. Das ist spannend und spornt zum Sparen an.

Hand aufs Herz: Wer schaut beim Joggen nicht auf seine Smart Watch? Jetzt zieht die smarte Informationstechnologie auch in unser Badezimmer ein – und zwar mit der Handbrause HANSAACTIVEJET DIGITAL. Damit kann man seinen Wasser- und Energieverbrauch Tag für Tag beim Duschen sehen und optimieren – und zwar ganz ohne Komfortverlust.

### KEINE BATTERIE, KEIN LADEGERÄT

„Sie leuchtet, sie zeigt mit Icons den Energiesparerfolg und liefert Daten und Fakten zu Wasserfluss und Temperatur“, erklärt Robert Breitschopf. Mal ganz

abgesehen davon, dass das Spaß macht, reduziert man damit auch seinen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck. Das smarte Tool mit Farb-anzeige und großem Display braucht nicht einmal eine Batterie. Alle Komponenten werden über eine kleine Turbine gespeist, die die Energie aus dem Wasserstrahl holt.



Beim Joggen die Smart Watch, beim Duschen HANSAACTIVEJET DIGITAL.

© Shutterstock/VectorArtist7 (Icon)

### ERFAHRUNGSBERICHT VON HANNES M. AUS PENZING

## „WIR WOLLTEN DEN ROLLS-ROYCE UNTER DEN DUSCH-WCS“

Im **Italienurlaub** hat meine Frau die Vorzüge eines Bidets kennengelernt. Unser Installateur, Robert Breitschopf, hat uns aber noch etwas viel Besseres empfohlen: ein Dusch-WC. Und zwar das Spitzenmodell – das Washlet der Firma Toto. Ich habe es meiner Frau zum 50. Geburtstag geschenkt. Und ganz ehrlich: Es war das beste Geschenk jemals – nicht nur für sie, sondern für mich gleich mit dazu. Ich würde nie wieder den herrlich angenehmen Duschstrahl gegen raues Klopapier eintauschen wollen!



Washlet von Toto: die Hightech-Toilette aus Japan. Hannes H. ist bereits überzeugt. Und Sie?

### WASHLET VON TOTO:

## Sauberkeit in neuen Dimensionen

- **Perfekte Hygiene** durch die Reinigung mit warmem Wasser für den Intimbereich
- **Zusatzfunktionen je nach Modell:** von Fön über Geruchsabsaugung und Nachtlicht bis hin zum automatischen Deckel
- **Weitgehend berührungslose Bedienung**
- **TORNADO FLUSH**, die kraftvolle Spültechnik von Toto, die das gesamte randlose WC-Becken

- gründlich reinigt und dabei Spritzer vermeidet. Durch die Spülung können sich nicht nur weniger Schmutzpartikel im WC-Becken festsetzen, sondern es werden auch weniger Keime im Badezimmer verbreitet.
- **Leicht zu reinigen:** durch die besonders glatte Glasikel für die WC-Keramik
- **Bleibt länger sauber:** durch die automatische Reinigung der Keramik und der Stabdüse mit elektrolytisch aufbereitetem Wasser
- **Entkalkungsfunktionen** – mit automatischem Entkalkungsprogramm und/oder abnehmbarer Düse

BREITSCHOPF-BARRIEREFREI-TIPP

## Sicher, praktisch, schön

So toll kann ein rundum sicheres Bad mit *Duschsitz*, *Haltegriffen* und *WC-Stützen* aussehen!

Ob als bewährter Klassiker in Chromoptik oder in Trendfarben wie Schwarz matt oder Kupfer: Die Produkte von Erlau, dem Spezialisten für barrierefreie Bäder, passen sich jedem Baddesign an. Durch die rosettenfreie Befestigung sind sie besonders leicht zu reinigen.



❶ **Duschsitz:** nicht nur für ältere Menschen bequem, sondern auch pure Erholung nach einem langen Arbeitstag.

❷ **Stützgriff:** bei Bedarf einfach runterklappen.

❸ **Haltegriffe:** geben Kindern und Senioren gleichermaßen Sicherheit und sind auch willkommen, wenn Sie mal eine Sportverletzung plagt.

❹ **Erlau** bietet auch Brausestangen, Duschvorhangstangen oder Badaccessoires im passenden Design. So ist das ganze Bad aus einem Guss!



## Fliesenboden oder Duschwanne? – Duschfliese!

Für Susanne M. aus Gablitz war klar: Im Zuge der Badsanierung soll eine *bodenebene Duschlösung* her, die toll aussieht, pflegeleicht ist und über Jahre hinweg wie neu bleibt.

Nach einem ausführlichen Beratungsgespräch entschied sie sich für eine BetteAir-Duschfliese aus glasiertem Titan-Stahl. Diese vereint die Vorteile

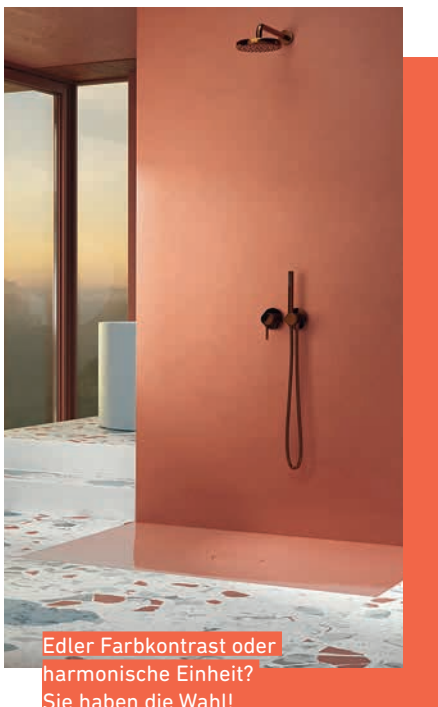
einer Duschwanne, wie Dichtheit, guten Abfluss und einfache Montage, mit denen eines Fliesenbodens, wie harmonischer Optik und echter Barrierefreiheit.

BREITSCHOPF-TIPP

### Unsichtbare Sicherheit

Die BetteAir-Duschfliese kann mit einer speziellen Oberflächenbehandlung rutschfest gemacht werden – und zwar ganz ohne Kompromisse in Design und Haptik. BetteAntirutsch Sense sieht man nicht und fühlt man nicht. Die rutschhemmende Wirkung tritt erst dann ein, wenn der Druck des Körpergewichts und Wasser zusammenkommen, also genau dann, wenn sie gebraucht wird. Fragen Sie im Geschäft nach den Details!

BetteAir ist nur zehn Millimeter dick, was in etwa der Materialstärke einer großformatigen Fliese entspricht. Sie passt sich perfekt an das Fliesenraster des Fußbodens an. Weil es sie in so vielen Farben von matt bis glänzend gibt, kann man sie in den unterschiedlichsten Fliesenböden optisch fast verschwinden lassen. Susanne M. entschied sich allerdings für eine andere Designlösung, nämlich ein sattes Rostrot: „Das gibt einen super Kontrast zu meinen Terrazzo-Fliesen rundherum!“



Edler Farbkontrast oder harmonische Einheit? Sie haben die Wahl!

## DIE HEISSE FRAGE

# WERDEN ÖLKESSEL DEMNÄCHST VERBOTEN?

Ein angebliches Verbot von Ölkesseln geistert derzeit durch die Medienlandschaft, und dazu kommen noch viele weitere Fehlinformationen. Aber Panik ist völlig unangebracht. Falls Sie noch mit Öl heizen, gibt es viele Gründe, warum Sie Ihren Kessel tauschen lassen und auf Biomasse oder Wärmepumpentechnik umsteigen sollen – ein Verbot bestehender Ölheizungen gehört nicht dazu.

### Verbot für Neubauten

Seit 1. Jänner 2020 ist der Einbau von Zentralheizungsanlagen mit Öl als Brennstoff verboten. Das sollte für niemanden ein Problem sein. Denn: Warum sollte jemand in einem modernen, gut isolierten Gebäude zu einem Ölkessel greifen, wenn umweltfreundliche Energienutzung beispielsweise mit einer Wärmepumpe effizienter, bequemer und viel, viel günstiger ist?

### In älteren Gebäuden

Immer wieder liest man, dass ab dem Jahr 2035 auch in Bestandsgebäuden keine Ölkessel mehr eingebaut werden dürfen. Dabei handelt es sich allerdings um eine Richtlinie des Bundes und nicht um ein Gesetz. Gesetzliche Bestimmungen sind hier Ländersache. In Wien, Salzburg und Tirol dürfen mittlerweile im Zuge von Renovierungen keine Ölkessel mehr eingebaut werden. Dabei gilt das Gleiche wie bei Neubauten: Warum sollte man zum Ölfresser greifen, wenn man super thermisch saniert hat und Energie aus der Natur fürs Heizen weitgehend reicht?

Es gibt also kein Ölkesselverbot für Bestandsgebäude. Aber sehr viele gute Gründe, um einen solchen Kessel zu tauschen: die Umwelt, das Klima, die sinkenden Betriebskosten und die tollen Förderungen!

## Ölkessel in Österreich

- Knapp **600.000** Haushalte werden derzeit mit Öl beheizt.
- **1 Million** Tonnen Öl wurden 2019 zum Heizen verbraucht.
- Um rund **300.000** Ölkessel weniger gibt es seit der Jahrtausendwende.

Quelle: Statista



Die PelletsUnit PU von ETA braucht nur 0,6 Quadratmeter Stellfläche.

## Alles gut versteckt

Die PelletsUnit PU des oberösterreichischen **Kesselherstellers ETA** hat selbst auf kleinstem Raum Platz, auch in jedem Wohn- oder Wirtschaftsraum! Je nach Wärmebedarf ist sie für Heizleistungen von 7, 11 oder 15 kW erhältlich.

So klein der Pelletsbrenner PU von ETA auch ist – er hat alles, was ein Spitzengerät braucht, wie Lambdaeregelung, Heizkreispumpe mit Mischer, Ausdehnungsgefäß, Sicherheitsarmaturen oder ein Umschaltventil für den Warmwasserspeicher. Allerdings sind all diese Hightech-Komponenten gut hinter einer Abdeckung versteckt. Sogar die Verrohrung für einen zweiten Mischerkreis lässt sich bei Bedarf im Kessel integrieren. Das sieht nicht nur ordentlich aus, es macht auch die Montage besonders einfach und kostengünstig.



### Extra einfache Bedienung

Ob Nachtabsenkung, Urlaubsmodus oder schnell mal ein paar Grad mehr, weil die stets frierende Schwester zu Besuch kommt: Sie müssen weder Techniker sein noch eine Beschreibung lesen. Die Bedienung ist einfach und intuitiv –

und zwar über einen großen Touchscreen am Kessel oder aber mit Handy oder PC. Über die Plattform [www.meinETA.at](http://www.meinETA.at) werden alle Daten schnell und zuverlässig übertragen.





**Kesseltausch**

Holen Sie sich bis zu 5.000 Euro vom Bund und weitere Förderungen aus den Ländern und Gemeinden!

# Förderoffensive geht weiter!

Steigen Sie um auf ein *klimafreundliches Heizsystem*: 2021 und 2022 gibt es dafür jede Menge Unterstützung von Bund, Ländern und Gemeinden.

Der „Raus aus Öl“-Bonus hat einen wahren Boom ausgelöst. Sehr viele Kunden nutzen die Gelegenheit, ihren alten Ölkessel gegen eine ökologisch sinnvolle Heizungsvariante wie Wärmepumpe oder Biomasse zu tauschen. Aber keine Sorge: Die Förderungen gehen auch 2022 weiter.

Bis 6. September wurden 9.181 Förderungsanträge gestellt. 539,6 Millionen Euro an Förderungsmitteln standen zu diesem Zeitpunkt noch zur Verfügung.\*

**SO FUNKTIONIERT'S**

Gefördert wird die Umstellung eines fossilen Heizungssystems (Öl, Gas, Kohle/Koks-Allesbrenner und strombetriebene Nacht- oder Direktspeicheröfen) auf ein neues klimafreundliches Heizungssystem. Es können max. 35 Prozent der Kosten gefördert werden. Die Förderung beträgt bis zu 5.000 Euro.

**VIEL FÖRDERGELD FÜR 2022**

Sie sind zwar auf ein bestimmtes Budget begrenzt, dieses ist aber sehr großzügig bemessen und sollte weitgehend für alle reichen. 650 Millionen Euro beträgt das Budget für die Sanierungsinitiative 2021/2022.

\* Quelle: <https://www.umweltfoerderung.at/privatpersonen/raus-aus-oel.html>



© Shutterstock/fizenasya

## Nächsten Sommer wird nicht geschwitzt

Klimafreundlich kühlen ist mit einer *Erdwärmepumpe* ganz einfach: Wichtig dabei ist, dass die Qualität des Geräts stimmt. Auf die Produkte des oberösterreichischen Herstellers KNV können Sie sich hundertprozentig verlassen.

Hitzewelle – dieses Wort hörte man letzten Sommer nicht nur in Zusammenhang mit den extremen Temperaturen in Südeuropa. Auch bei uns waren die sogenannten Hundstage häufig. Besitzer einer KNV-Wärmepumpe hatten es da gut. Die Produkte des oberösterreichischen Herstellers sind nämlich nicht nur, wenn es ums Heizen geht, effizient, sparsam und umweltfreundlich, sondern auch beim Kühlen.

**FAST ZUM NULLTARIF**

Ganz besonders schlau arbeitet die Erdwärmepumpe. Sie holt sich die Kälte nämlich direkt aus dem Erdreich.

KNV gibt Ihnen heiß und kalt. Genießen Sie es!

Mehr als den minimalen Stromverbrauch der Umwälzpumpe muss man für sein wohltemperiertes Zuhause nicht zahlen.

**SUPER SMART**

KNV-Wärmepumpen sind smarte Wunderdinger. Sie richten ihren Betrieb nach dem lokalen Wetter aus und, falls Sie bereits einen flexiblen Stromtarif

haben, nach den günstigsten Preisen. Dass sie sich über Handy und PC steuern lassen und auch der Fachmann via Fernzugriff etwaige Störungen beheben kann, versteht sich bei so zukunftsweisenden Produkten schon fast von selbst.

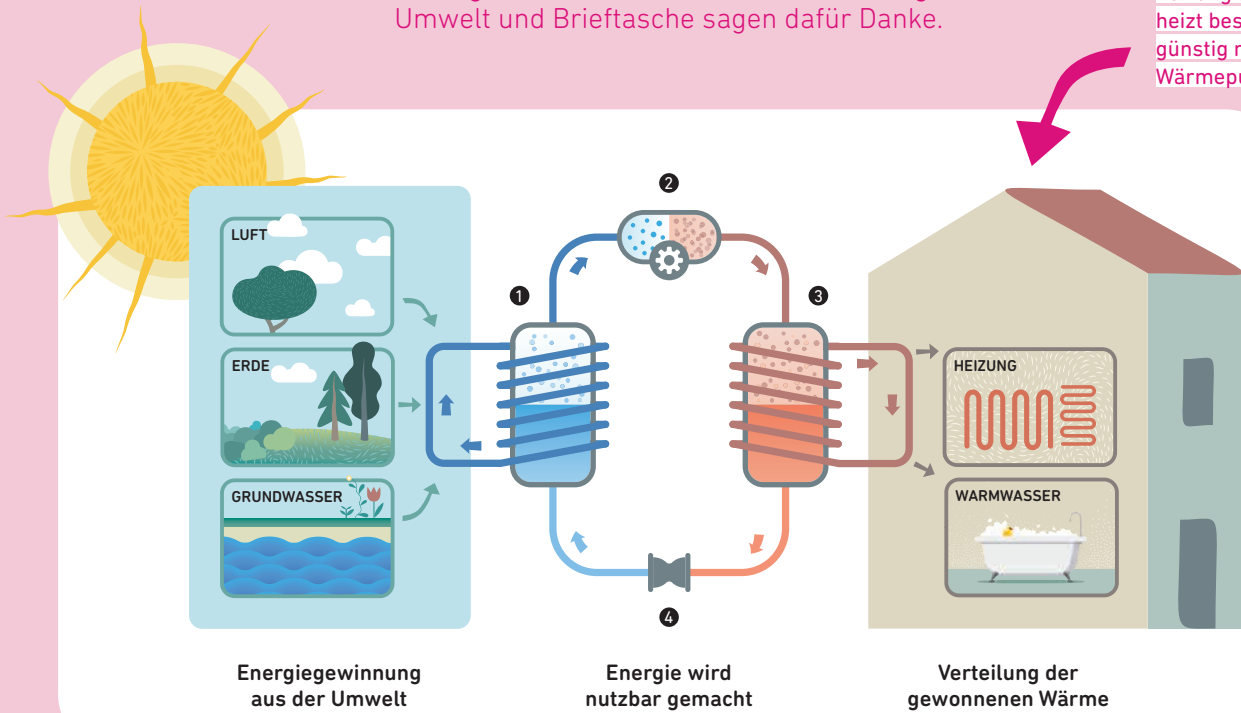


TIPP  
Wie eine Wärmepumpe grundsätzlich funktioniert, sehen Sie auf der Rückseite dieses Magazins!

# So funktioniert die Wärmepumpe

Die Wärmepumpe holt einen Großteil der zum Heizen, Kühlen und zur Warmwasserbereitung benötigten Energie aus der in der Luft, im Erdreich oder Grundwasser gespeicherten Sonnenenergie. Dafür braucht sie nur sehr wenig Strom. Umwelt und Brieftasche sagen dafür Danke.

Wer eine Flächenheizung hat, heizt besonders günstig mit einer Wärmepumpe!



**1 Verdampfer**

Hier wird der Sole ein Kältemittel zugefügt, das schon bei den niedrigen Temperaturen, die der Luft, dem Erdreich oder Grundwasser entnommen wurden, verdampft. Das funktioniert sogar dann, wenn die Außenluft eiskalt ist, noch effizienter aber bei Erd- und Grundwasserwärmepumpen, deren Sonden die Sole stets auf 5 bis 7 Grad plus erwärmen können.

**2 Verdichter**

Der Dampf wird hier zusammengedrückt. Durch den Druck erhitzt er sich und wird damit auf die zum Heizen benötigte Temperatur gebracht.

**3 Verflüssiger**

Die Wärme wird über einen Wärmetauscher an das Heizsystem abgegeben, die Kältemittel-Wasser-Mischung in der Wärmepumpe kühlt dadurch ab und wird wieder flüssig.

**4 Entspannungsventil**

Der im Verdichter aufgebaute Druck wird hier durch ein Ventil abgelassen, die entspannte Flüssigkeit kehrt in den Verdampfer zurück und der Kreislauf kann von Neuem beginnen.



„Mit einer Wärmepumpe kann man nicht nur im Winter heizen, sondern im Sommer auch sanft und ohne Zugluft kühlen.“

Robert Breitschopf



Blechturmstraße 16, 1040 Wien  
Tel.: 01/505 70 90, Fax: 01/504 44 31  
office@breitschopf.net  
www.breitschopf.net

