



© fotolia.com - bsilvia

# Wasser-hilft



© Wasser-hilft.de - RAS

Reines Trinkwasser durch Umkehrosmose. Basisches Wasser.  
Vitalisiertes Wasser durch Wirbler, Kristallsalz und Edelsteine.  
Produkte für Ihre Gesundheit, Bücher, CDs, DVDs...

## Ihre Vorteile von Umkehrosmose

„Alles ist aus dem Wasser entsprungen  
und alles wird durch Wasser erhalten.“

Goethe



© fotolia.com - jörn buchheim

Moderne Wasseraufbereitungs-Technologie ermöglicht es Ihnen, bestes Premium-Trinkwasser aus nahezu jedem Wasser an fast jedem Ort der Welt zu gewinnen.



Umkehr-Osmose wurde ursprünglich in den USA entwickelt zur Entsalzung von Meerwasser. Auf rein mechanischer Basis lassen sich damit nahezu alle gelösten und ungelösten Stoffe aus dem Wasser entfernen – ohne Chemie, ohne Salze, ohne Magnetismus und ohne Strom.

Bei hohen Nitratbelastungen ist die Umkehrosmose neben der Destillation das sicherste Reinigungsverfahren (und außerdem das mit Abstand preiswerteste). Durch Umkehrosmose werden Partikel aus dem Leitungswasser entfernt, die größer sind als Wassermoleküle.

Da  $H_2O$  ein winzig kleines Molekül ist, reinigen Sie mit Umkehrosmose Ihr Trinkwasser nahezu vollständig von allen Fremd- und Schadstoffen. Als Ergebnis erhalten Sie **reines, sauberes und wohlschmeckendes Trinkwasser** für ihren Körper.

### Ihr Nutzen:

- Sie erhalten ein reines, bekömmliches Lebensmittel von **herausragender Qualität**  
ohne Chemikalien-, Arzneimittel-, Hormon-, Spritz- und Düngemittel-Rückstände, ohne Bakterien- und Viren-Leichen, ohne Blei, Kupfer, Zink und anderen Metallen, auch ohne Rost oder gar Asbest und Teer aus alten Wasserleitungen und ganz ohne Kalk sowie belastende anorganische Stoffe etc.
- Vor allem ersparen Sie sich die **Schlepperei** der schweren Wasserkästen aus den Getränkeshops.
- Natürlich ersparen Sie sich auch die **Zeit** für die Fahrten, die Parkplatzsuche, das Ein- und Ausladen und den Wassereinkauf sowie den Leergut-Rücktransport.



© fotolia.com - bslivia

# Wasser-hilft



© Wasser-hilft.de - RAS

<https://wasser-hilft.de>

- Zusätzlich schonen Sie unsere **Umwelt**, denn durch die **ökologische Alternative** zum Wassertransport in Flaschen und Kanistern **sparen** Sie Ihre **Fahrten** zum Abholen der vollen und Wegbringen der leeren Wasserkästen.

Darüber hinaus **schont** Ihr neues Trinkwassersystem **Umwelt und Ressourcen** auf vielfältige Weise:

Die Umkehrosmoseanlage wird direkt an die Wasserleitung angeschlossen. Damit entfällt die ganze Wasserdistribution, die bei Flaschen- und Gallonenwasser notwendig ist.

Allein in Deutschland werden **jährlich >10 Mio. Tonnen Wasser** transportiert – mit entsprechendem Ausstoß an Ruß und CO<sub>2</sub> sowie Erdöl-Verbrauch!

Allein in Deutschland werden **jährlich >1,5 Mio. Tonnen PET-Kunststoff** für Getränkeflaschen verbraucht!

Und auch diese Mengen müssen zu den Abfüllern und von den Sammelstellen zurück zur Wiederaufbereitung transportiert werden.

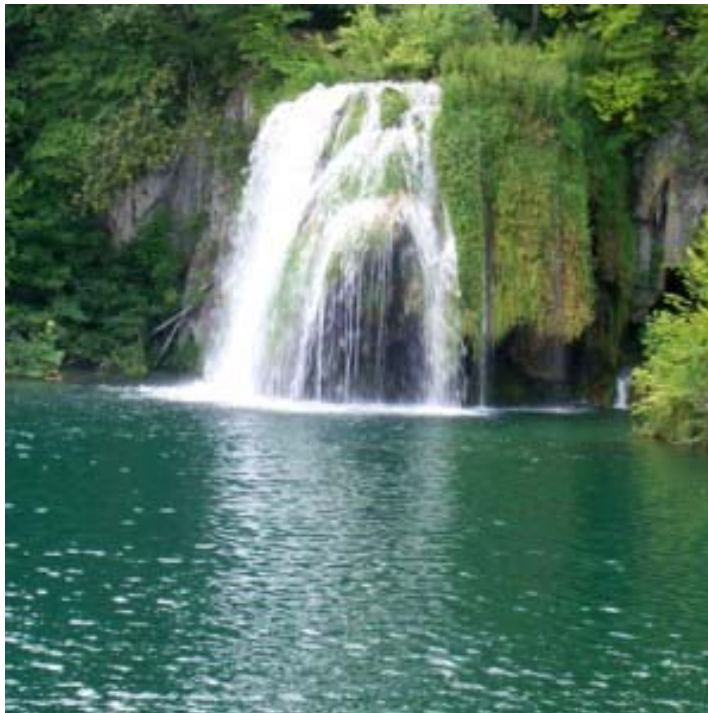


Foto: RAS

## Die Vorteile für unsere Umwelt:

- Kein LKW-Transport vom Hersteller zum Zwischenhändler, zum Endhändler und dann erst zum Kunden. Das sorgt für deutlich **weniger Kraftstoffverbrauch** und **weniger Abgase**, reduziert das Treibhausgas CO<sub>2</sub> und entlastet unsere Straßen und Autobahnen.



# Wasser-hilft



<https://wasser-hilft.de>

- **Einsparen von Rohstoffen** (z. B. Kunststoffe, Gläser, Metalle, Holz...) für Transportbehälter (Kästen, Flaschen, Gallonen, Paletten...) und **Strom** für die Herstellung.
- **Einsparen von Rohstoffen für Verbrauchsmaterialien** (wie Schraubverschlüsse, Etiketten, Spülmittel, Spülwasser, Klebstoffe... ) und **Energie** für die Produktion.
- Weiterhin fällt **kein Abfall** und **kein unnötiges Recycling** von Flaschen, Gallonen und Wasserkästen an. Das **spart** erneut **Kraftstoffe und Energie** und schont so die Umwelt noch mehr als Recycling.
- **Einsparen** der energieaufwändigen **Reinigung von Flaschen**. Damit werden auch weniger Spülmittel und Wasser verbraucht.
- Mit Ihrem Umkehrosmose-Trinkwassersystem fördern Sie die ökologische **Nachhaltigkeit**.



● Und **das Beste** von allem:

Foto RAS

Sie **sparen** auch finanziell bei den **Kosten**, und zwar **90 bis 97 Prozent!** Denn Osmosewasser ist wesentlich günstiger als Flaschenwasser und eine Anlage amortisiert sich sehr schnell. Diese Investition lohnt sich für Sie und rechnet sich schon nach wenigen Monaten.

Wasser in Flaschen kostet Sie **10 bis über 30 Mal so viel** – je nach Qualität. Siehe: Was kostet Sie reinstes Umkehrosmose-Wasser?

<https://wasser-hilft.de/kostenvergleich.htm>



Foto: RAS



© fotolia.com - bslvia



© Wasser-hilft.de - RAS

<https://wasser-hilft.de>

## Wofür können Sie Osmose-Wasser verwenden?

- als reines, wertvolles **Trinkwasser**
- zum **Kochen**
- zum Waschen von **Salat, Gemüse, Obst** etc.
- zum Zubereiten von **Babynahrung**
- für **Tee, Kaffee, Säfte, Soßen** etc.
- zur **Hautpflege**
- zum Spülen nach der **Haarwäsche**
- zu entschlackenden **Bädern**
- zum Gießen Ihrer **Pflanzen**
- in den Trinknapf Ihrer **Haustiere**
- für Ihr **Dampfbügeleisen**
- zur **Handwäsche** empfindlicher Kleidung aus **Seide und Wolle**
- für **Luftbefeuchter** und **Nebler** in beheizten Räumen
- zum Klarspülen Ihrer **Gläser**
- zum Reinigen Ihrer **Fensterscheiben** (trocknet ohne Schlieren)
- in die Scheibenwaschanlage Ihres **Autos**
- für Eiswürfel ohne **Einschlüsse ...**



**Reines Wasser bietet Ihnen eine große Fülle von Einsatzmöglichkeiten.**

**Entdecken Sie Ihre eigenen neuen Anwendungsbereiche.**

**Wasser-hilft-Umkehrosmose-Anlagen liefern Ihnen dafür zuverlässig Wasser von höchster Reinheit**

[https://wasser-hilft.de/frame\\_umkehrosmoseanlagen.htm](https://wasser-hilft.de/frame_umkehrosmoseanlagen.htm)

Foto: RAS



© fotolia.com - bsilvia

# Wasser-hilft



© Wasser-hilft.de - RAS

<https://wasser-hilft.de>

## Was spricht für Umkehrosmose?

- Sie gewinnen reines Premium-Trinkwasser aus **kostengünstigem** Leitungswasser
- Sie trinken mehr und ernähren sich dadurch gesünder
- Ihre Kaffee- und Teekoher setzen **keinen Kalk** mehr an
- Sie **verbessern den Geschmack** Ihrer Getränke und Speisen
- Sie verbrauchen **keinen Strom** (wie bei Destilliergeräten)
- Sie setzen **keine Chemikalien** zur Wasseraufbereitung ein
- Ihre Anlage ist praktisch **wartungsfrei** (bis auf den halbjährlichen Vorfilterwechsel)
- Sie können den **Filterwechsel einfach und schnell** selbst erledigen (brauchen keinen Fachmann)
- Osmose-Anlagen sind **platzsparend** und passen leicht in Küche, Bad, Waschküche oder Keller (überall wo ein Wasseranschluss ist)
- Osmose-Anlagen sind einfach und **schnell montiert**
- Sie nutzen eine Membran mehrere Jahre lang
- Sie profitieren von über 40 Jahren Erfahrung mit UO
- Sie brauchen **keine Wasserkästen mehr zu schleppen**
- Sie **sparen** sehr viel Geld beim Getränkeeinkauf
- Sie haben jederzeit frisches Trinkwasser im Haus ...

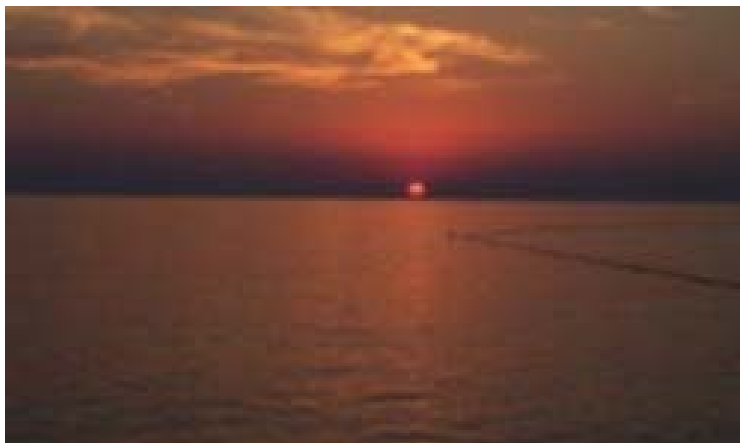


Foto: RAS





© fotolia.com - bslivia

# Wasser-hilft



© Wasser-hilft.de - RAS

<https://wasser-hilft.de>

**Schützen Sie sich vor allem vor Medikamenten-,  
Hormon-Rückständen (z. B. Antibabypille),  
Anabolika- sowie Antibiotika-Rückständen (Massentierzucht)  
sowie Mikroplastik und Nanoplastik-Teilchen!**

**Reines, sauberes Wasser selbst preiswert aufbereiten:  
[https://wasser-hilft.de/umkehrosmose\\_anlage\\_permeat.htm](https://wasser-hilft.de/umkehrosmose_anlage_permeat.htm)**

**Haben Sie Fragen oder wünschen Sie persönliche Info,  
rufen Sie jetzt einfach an und holen sie sich kostenfrei kompetente Beratung:  
Rudolf Schnappauf  
0043 - 6438 - 5106**

Gern erhalten Sie informative Fachartikel zum Thema:  
**„Wie ich die gefährlichsten Schadstoffe aus meinem Trinkwasser entferne  
– einfach, effektiv, schnell und sehr preiswert.“**  
Einfach hier klicken: <http://osmose.wasser-hilft.de>  
oder senden Sie eine E-Mail an: [schnappauf@wasser-hilft.de](mailto:schnappauf@wasser-hilft.de)

Weitere Informationen finden Sie auf <https://wasser-hilft.de/start.htm>

Lesen Sie vor allem die **Verwendungsmöglichkeiten von Umkehrosmosewasser:**  
[https://wasser-hilft.de/verwendung\\_uo\\_wasser.htm](https://wasser-hilft.de/verwendung_uo_wasser.htm)

**Wasser hilft – Weshalb sich Wassertrinken für Sie lohnt**  
[https://wasser-hilft.de/wasser\\_hilft.htm](https://wasser-hilft.de/wasser_hilft.htm) (30 Punkte)

**Tipps zum richtigen Wassertrinken**  
[https://wasser-hilft.de/tipps\\_zum\\_wassertrinken.htm](https://wasser-hilft.de/tipps_zum_wassertrinken.htm) (13 Punkte)

**Was kostet Sie ein Liter reinstes Wasser?**  
<https://wasser-hilft.de/kostenvergleich.htm>

**Wirbelino Wasserwirbler zum Strukturieren und Vitalisieren von Wasser**  
<https://wasser-hilft.de/wirbelino.htm>

**Die 8 gefährlichsten Schadstoffe in Ihrem Trinkwasser**

UNESCO-Bericht zur Wasserqualität weltweit – Deutschland auf Rang 57  
[https://wasser-hilft.de/pdf/wasser/unesco\\_wasserqualitaet.pdf](https://wasser-hilft.de/pdf/wasser/unesco_wasserqualitaet.pdf)

Im Blog <https://Wasser-hilft.blogspot.de> können Sie aktuelle Neuigkeiten erfahren,  
mitdiskutieren und Wissen austauschen > **752** Fachbeiträge.

**16 Kurz-Videos zu Trinkwasser-Veredelung:**  
[https://wasser-hilft.de/videos\\_zu\\_trinkwasserveredelung.htm](https://wasser-hilft.de/videos_zu_trinkwasserveredelung.htm)