

# WAHRHEIT & FAKTEN ÜBER UNSER TRINKWASSER

(LEITUNGSWASSER,  
MINERALWASSER und  
WASSERFILTERSYSTEME)

Nachfolgend genannte Aussagen stammen aus einem erfahrenen Team, darunter der Inhaber der Firma wecatec Marco Fendt sowie Ärzte, Forscher, Entwickler, Ingenieure und anderen fachlich spezialisierte Menschen.



# **WASSER BEDEUTET LEBEN. OHNE WASSER FINDET KEIN LEBEN STATT.**

Wir brauchen also täglich Wasser!  
Und zwar- reines, sauberes Trinkwasser  
- ähnlich wie Quellwasser!

Wir Menschen müssen täglich etwa zwischen 1,5  
Liter bis 3 Liter Wasser zu uns nehmen.

Welche Möglichkeiten haben wir  
Wasser zu uns zu nehmen.  
*Schauen wir uns das einmal an.*

# Leitungswasser

Fakt ist, dass egal wo auf dieser Welt, man das Leitungswasser **unbehandelt nicht Trinken** sollte!

Jedes Leitungswasser hat verschiedene Schadstoffe (Verunreinigungen) von ca. 1.500 bis 4.500. Das sind z.B. chemische Schadstoffe wie Chlor, Pestizide, Medikamenten- und Hormonrückstände, usw. Zudem mikrobiologische Schadstoffe wie Keime, Legionellen, Pilze, u.a.

Es werden aber nur etwa 50 bis 100 Schadstoffe im Leitungswasser von den Wasserwerken untersucht!  
Hier gilt, was nicht untersucht wird, kann auch nicht gefunden werden!

Die Wasserwerke können auch nicht alle Schadstoffe aus dem Wasser filtern. Hier wird lediglich nur ein Bruchteil herausgefiltert.

Übrigens- wo gelangen diese Schadstoffe hin- richtig- ins Grundwasser.  
Und dieses Wasser, mit all den Schadstoffen, kommt zu den Haushalten und wird als Trinkwasser „verkauft“.

Zudem kommt das Wasser durch bis zu 60 Jahre und mehr veraltete Wasserrohre zu den Menschen. Diese Rohre haben einen dicken Biofilm in dem sich alles mikrobiologische aufhält, vermehrt und ins Wasser abgegeben wird.

Zudem bedenkt man mittlerweile die Landwirtschaft mit all dem Antibiotika, den Düngemitteln und den chemischen Spritzstoffen. Zudem die ganzen Medikamenten- und Hormone die die Menschen zu sich nehmen und ausscheiden.

Und noch viele weitere Schadstoffe.



Daher sollte man Leitungswasser **nie**, egal wo auf dieser Welt, unbehandelt trinken.

# MINERALWASSER

Mineralwasser wird in Plastikflaschen oder auch in Glasflaschen angeboten. Und viele Menschen kaufen das. Aber bedenkt man, dass man ständig diese einkaufen und entsorgen muss, was ein enormer Aufwand ist, macht das wenig Sinn.

Hinter dem Thema Mineralwasser stecken übrigens Milliarden schwere Konzerne. Hier geht es um sehr viel Geld.

Wo bekommen eigentlich diese Mineralwasser Firmen Ihr Wasser denn her? Es wird meist lediglich das Grundwasser hochgepumpt, behandelt, abgefüllt und den Menschen als gesundes Trinkwasser, meist auch als Quellwasser, teuer verkauft. Zudem ist dies absolut Umweltschädlich und sollte verboten werden. Gleich ob in Glasflaschen oder Plastikflaschen.

Jeder Politiker auf dieser Welt, vor allem die Deutsche, tun so als ob Sie alles tun für den Umweltschutz, aber tun nichts gegen dieses riesige Problem und dieser enormen Umweltverschmutzung der Mineralwasser Konzerne. Warum wohl, hier muss man erkennen, wer wo involviert ist und mitverdient.

Auch das Thema CO<sub>2</sub>, wie viel CO<sub>2</sub> Ausstoß wird nur für das Mineralwasser Tag für Tag sinnlos vergeudet?

Die Müllberge (Plastik) türmen sich in einem gewaltigen Ausmaß, weltweit!

Wasser in Plastikflaschen zu Trinken ist noch schlimmer als in Glasflaschen. Warum? Weil durch die UV/Sonneneinstrahlung u.a. Weichmacher und andere Schadstoffe ins Wasser gelangen. Noch schlimmer ist es, wenn man solch Wasser mit Kohlensäure (Kohlendioxid) trinkt. Das ist ein Gas und gesundheitsschädigend! Übrigens- Mineralwasser wird noch weniger untersucht als Leitungswasser!

Und in den meisten Mineralwasserflaschen sind Bakterien/Keime enthalten, nachweislich! Auf den Wasserflaschen steht deshalb auch immer, kühl und dunkel lagern. Aber diese werden in die Sonne gestellt und erwärmt. Gesundheitlich eine Katastrophe! Daher sollte man Mineralwasser **nicht** kaufen und **nicht** trinken!





## ES GIBT NUR DIESE BEIDEN

**(Leitungswasser und Mineralwasser), die die meisten Menschen kennen und für sich nutzen.**

Um das Leitungswasser wieder zu reinigen, gesund und trinkbar zu machen, gibt es nachfolgende Möglichkeiten.

Vorab- bekanntlich hat ja jeder das „beste und innovativste“ Filtersystem oder die beste und neueste Wasseranlage und verspricht hier allerlei. Aber die Wahrheit und die Realität sieht doch leider völlig anders aus.

Daher bitte- alles hinterfragen. Selber in Ruhe nachdenken. Sich ausgiebig informieren und sich letztlich richtig Entscheiden.

# HERKÖMMLICHE WASSERFILTER

Herkömmliche und einfache Wasserfilter reinigen nicht vollständig das Wasser, auch wenn die „Verkäufer“ Ihnen etwas anderes erzählen. Es ist nicht möglich, dass solch einfache Filter alle Schadstoffe, chemische wie mikrobiologische, aus dem Wasser filtern.



Wer es nicht glaubt, gerne testen, das angeblich gereinigte Wasser von einem Labor untersuchen lassen, und man wird „entsetzt“ sein über das Ergebnis. Denn es werden nur Bruchteile der Schadstoffe (Verunreinigungen) aus dem Wasser gefiltert.

Zudem verkeimen diese Filter nach nur wenigen Tagen bereits sehr stark- dies kann man ebenfalls mit jedem Labortest deutlich nachweisen.

Das Wasser schmeckt auch teilweise „modrig“, da nach kurzer Zeit meist eine Verkeimung stattfindet und kann somit gesundheitsschädlich sein!

Meist sind hier auch sehr günstige Filter, Schläuche u.a. verbaut. Zudem schmeckt man das auch heraus, wie z.B. ein chemischer, unangenehmer Geschmack. Und solche einfachen Wasserfilter filtern das Wasser nur bedingt.

Es findet keine Wasserbelebung bzw. Wasseraufbereitung danach statt, was aber entscheidend und wichtig ist, damit das Wasser wieder zellverfügbar und für den Menschen bekömmlich und gesund ist.

## Finger weg!

Man sollte sich auch einmal die Frage stellen- wo gelangen die gefilterten Schadstoffe denn hin- wenn diese Filter sich nicht selbst reinigen bzw. spülen?

Richtig- die Filter werden mit diesen Schadstoffen überbelastet und so erhält man irgendwann nach ein paar Tagen/Wochen, dann die 10 bis 30 fache Menge (oder noch höher!) an Schadstoffen ins Wasser.

**Bitte Finger weglassen von solchen einfachen Wasserfiltersystemen!**



# EINFACHE OSMOSEANLAGEN



Einfache Umkehrosmoseanlagen/  
Osmoseanlagen erhält man zwischen 250,- €  
bis 1.200,- €.

Meist sogar noch mit einem Wassertank, was  
ganz bestimmt nicht mehr zeitgemäß noch  
sinnvoll ist. Man benötigt u.a. viel zu viel Platz  
unter der Spüle und durch die Speicherung im  
Wassertank verkeimt das Wasser sehr schnell  
und es bildet sich ein sog. Biofilm. Das Wasser  
schmeckt dann teilweise „modrig“ und kann  
gesundheitsschädlich sein!

Zudem sollte es auch jedem einleuchtend sein,  
dass solche einfache Osmoseanlagen nie die  
Qualität besitzen, um wirklich allen  
Ansprüchengericht zu werden.

Hier gelangt das Wasser meist nur durch 2 bis  
3 Filterstufen. Und solche einfachen  
Osmoseanlagen in diesem Preissegment,  
filtrieren das Wasser nur. Es findet aber dann  
keine Wasserbelebung bzw.  
Wasseraufbereitung statt, was aber  
entscheidend und wichtig ist, damit das  
Wasser wieder zellverfügbar und für den  
Menschen bekömmlich und gesund ist.

Daher klagen viel dann auch über Übelkeit,  
Magenschmerzen, u.a. Symptome, nach dem  
Sie dieses ungesunde Wasser getrunken  
haben.

Meist sind hier auch sehr günstige Filter,  
Schläuche u.a. verbaut. Zudem schmeckt man  
das auch heraus, wie z.B. ein chemischer,  
unangenehmer Geschmack. Wer es nicht  
glaubt, gerne testen, das angeblich gereinigte  
Wasser von einem Labor untersuchen lassen,  
und man wird „entsetzt“ sein über das  
Ergebnis.

Die Filterwechsel sind meist auch kompliziert  
und/oder müssen nach 3 oder 6 Monaten  
getauscht werden. Somit werden die  
Filterkäufe mit der Zeit sehr teuer. Und zu  
bedenken ist, man kauft solch eine  
Osmoseanlage und in ein paar Monaten gibt es  
diese Firma gar nicht mehr bzw. bietet diese  
Anlage nicht mehr an. Und dann erhält man  
meist auch keine Ersatzfilter mehr, was  
wiederum das Ergebnis ist, dass man diese  
Anlage tauschen muss bzw. diese entsorgen  
kann.

**Bitte Finger weglassen von solchen  
einfachen Osmoseanlagen!**





# AUFTISCHANLAGEN

## AUFTISCH OSMOSEANLAGEN

Hier wird den Menschen gerne erzählt, dass man mit solchen Auftischanlagen flexibel ist, man diese einfach nur aufstellen muss, überall mitnehmen kann und dann gesundes, sauberes Wasser hat.

So einfach ist das allerdings nicht und stimmt so auch nicht. Zudem filtern diese Filter und Membrane nicht wirklich alles aus dem Wasser.

Wer es nicht glaubt, gerne testen, das angeblich gereinigte Wasser von einem Labor untersuchen lassen, und man wird „entsetzt“ sein über das Ergebnis.

Das Wasser durchläuft lediglich 2 bis 3 Filterstufen. Und solche Auftischanlagen/ Osmoseanlagen filtern das Wasser nur.

Es findet aber dann keine Wasserbelebung bzw. Wasseraufbereitung statt, was aber entscheidend und wichtig ist, damit das Wasser wiederzellverfügbar und für den Menschen bekömmlich und gesund ist.

Meist sind hier sehr günstige Filter, Schläuche u.a. verbaut.

Zudem schmeckt man das auch heraus, wie z.B. ein chemischer, unangenehmer Geschmack. Und die Membrane ist gar nicht dafür vorgesehen, diese Leistung zu erbringen.

Diese Anlagen sind sehr anfällig und gehen meist nach kurzer Zeit defekt bzw. funktionieren nicht mehr richtig.

Man muss hier bedenken, was alles elektronisch „verpackt“ ist, wie Filterung, Membrane, Kühlung (kaltes Wasser), Erwärmung (warmes Wasser), u.a.

Hier wird auf die „Bequemlichkeit“ der Menschen gezielt, denn man hat ja dann sauberes Trinkwasser, man kann es zwischen gekühlt oder erwärmt wählen. Dies ist eher eine psychologisch, gute Werbekampagne als ein wirklicher Nutzen!

**Bitte Finger weglassen von solchen Auftisch-Umkehrosmoseanlagen!**



# WASSERIONISIERER

Wasserionisierer hatten Ihr Zeit vor einigen Jahren und man hält immer noch fest daran.

Hier wurde gerne das Märchen erzählt, dass der pHWert von 8 bis 9,5 pH (basisches Wasser) Gesundheit bringt. Was aber so nicht wirklich stimmt.

Man sollte und darf NIE Wasser in größeren Mengen mit einem pH Wert von über 7,5 pH trinken.

Laut Professor Vincent, die französische Regierung hatte ihn damit beauftragt über 12 Jahre dies zu erforschen, liegt der optimale Säure/Basen- Wert einer Flüssigkeit bei 6,9 bis 6,4 pH (leicht sauer).

Diese Geräte können übrigens das Leitungswasser NICHT vollständig von den zahlreichen, unterschiedlichen Schadstoffen (Verunreinigungen) reinigen.

Meist sind hier sehr günstige Filter, Schläuche u.a. verbaut.

Zudem schmeckt man das auch heraus, wie z.B. ein chemischer, unangenehmer Geschmack.

Wer es nicht glaubt, gerne testen, das angeblich gereinigte Wasser von einem Labor untersuchen lassen, und man wird „entsetzt“ sein über das Ergebnis.

Was aber unbedingt sein sollte, dass das Leitungswasser zu 100% von allem gereinigt wird und dann wieder belebt und aufbereitet wird, damit es ein gesundes Trinkwasser ist.

**Bitte Finger weglassen von solchen Wasserionisierer!**

# HINWEIS

Das reine Trinkwasser, gleich durch welches Wasserfiltersystem/ Osmoseanlage es letztlich läuft, muss am Ende wieder aufbereitet, belebt und aktiviert werden.

Und hier wird nicht gemeint, dass man das Wasser mit irgendwelchen Mineralien versetzt - mehr über dieses Thema nachfolgend weiter unten.



## ERSTER SCHRITT

Erster Schritt ist immer, alle möglichen Schadstoffen aus dem Wasser zu filtern und das Wasser vollständig rein zu bekommen.

## ZWEITER SCHRITT

Zweiter Schritt ist dann, das reine Trinkwasser wieder aufzubereiten, zu beleben und zu aktivieren, damit es zellverfügbar und für den Menschen bekömmlich und gesund ist.

## ABER WARUM MACHEN DEN ZWEITEN SCHRITT SO GUT WIE KEINE FIRMIEN.

Weil Sie eben nicht wirklich über das notwendige Wissen und Erfahrung über das Thema Wasser, hexagonales Wasser und Gesundheit verfügen.

## Der Mythos über die guten und ja so gesunden Mineralien im Wasser

### Brauchen wir nicht aber die Mineralien aus dem Wasser?

Wer glaubt, dass wir unseren Mineralstoffbedarf aus dem Wasser decken können und daher die im Wasser gelösten Mineralien brauchen, der wird enttäuscht sein. Das wird immer wieder gerne erzählt. Erstens ist die Menge, selbst bei mineralstoffreichem sog. Mineralwasser, viel zu gering und zweitens liegen die Mineralien meist nicht in bio-verfügbare Form vor. Unser Körper benötigt möglichst organisch gebundene Mineralien in kolloidaler Form, um diese optimal verarbeiten zu können.

Erst wenn diese Mineralien von Pflanzen „aufbereitet“ wurden, sind sie für uns optimal bioverfügbar.

Wir benötigen Mineralien aus einer Pflanze oder einem anderen Lebewesen, welches vorher die Pflanze verstoffwechselt hat.

Mineralstoffe sind im Wasser meist in Form von mineralischen Salzen (auch anorganische Mineralien genannt) enthalten.

Der menschliche Körper nimmt Mineralien in dieser Form jedoch erst auf, wenn er seinen Bedarf nicht in organischer Form aus Nahrungsmitteln decken kann.



Im Gegensatz dazu treten Mineralien in Nahrungsmitteln nicht als mineralische Salze auf, sondern in Verbindung mit Proteinen und natürlichem Zucker. Die Entfernung dieser anorganischen Mineralien durch die Umkehrosmose, ist daher sogar sinnvoll.  
Fazit: Der Mensch soll und muss seine organische Mineralien durch das Essen u.a. durch Obst und Gemüse aufnehmen. NICHT durch und mit dem Trinken von Wasser!

## **WAS aber ist dann die LÖSUNG, um täglich frisches, reines Trinkwasser zu sich zu nehmen?**

Das perfekt aufeinander abgestimmte Trinkwasseraufbereitungssystem HEXAGON23, direct flow, mit über 13 Wasseraufbereitungs- und Filterstufen wird direkt unter der Spüle angeschlossen und ist sehr platzsparend. An der Hexagon23 wurde über 3 Jahre intensiv geforscht und entwickelt. Zudem wurden zahlreiche Praxistest durchgeführt. Dieses ehrliche und revolutionäre Trinkwasseraufbereitungssystem macht Ihr Leben einfacher und gesünder.

**Sie haben somit täglich Ihr eigenes Quellwasser/Trinkwasser  
- VERSPROCHEN!**



# EINIGE VORTEILE DER HEXAGON23

Ein perfekt aufeinander abgestimmtes  
Trinkwasseraufbereitungssystem mit über 13  
durchdachten Wasseraufbereitungs- und Filterstufen.



deutsches Know-How  
& deutscher  
Qualitätsanspruch



ALLES notwendige bereits  
im Kaufpreis dabei, keine  
Zusatzkosten und unnötige  
Verteuerung!



tägliches frisches und  
gesundes Trinkwasser



ppm Wert des reinen  
Wasser ist zwischen 25  
ppm und 45 ppm (laut  
Ärzte das perfekte,  
bioverfügbare Wasser für  
Mensch und Tier).



sehr gute Entgiftung &  
Entschlackung durch reines  
Trinkwasser



3- facher  
Keimschutz



3 unterschiedliche,  
automatische Spül-/  
Reinigungsfunktionen



hexagonales, strukturiertes  
Trinkwasser durch den  
waterart,  
Wasserverwirbelung- und  
Energetisierung nach dem  
Vorbild der Natur.



bezahlbare Ersatzfilter  
und Membrane



leichter Austausch  
der Ersatzfilter



Sicherheit durch  
manuellen Wasserstopp



sehr guter Durchfluss, bis  
zu ca. 2,2 Liter pro Minute  
reines Trinkwasser



ausgezeichnetes Verhältnis  
von 1 Liter Reinwasser zu  
nur 0,5 Abwasser



hochwertige RO Membrane  
800 GPD



durch externen  
Sicherheitsvorfilter wird der  
Kalk im Wasser verändert  
und schützt so u.a. die  
Hexagon23



kompaktes und  
platzsparendes System  
unter der Spüle



robustes und qualitativ  
hochwertiges System



bestes Preis-/  
Leistungsverhältnis  
(ähnliche Systeme werden  
in Deutschland für 4.500,- €  
bis 6.500,- € verkauft).



**BESTELLE JETZT DEIN  
TRINKWASSERAUFBEREITUNGSSYSTEM HEXAGON23**

<https://www.wecatec.com/produkte/hexagon23-800-gpd/>

**WIR EMPFEHLEN AUS ÜBERZEUGUNG DIE HEXAGON23**

Denn das ist eine kluge Investition und die richtige Entscheidung! Für deine Gesundheit und Dein Leben!