

# Inhalt

## Gesundbrunnen

# Welches Wasser ist gut für mich?

S. 79

Dass aus unseren Brunnen und Leitungen nicht unbedingt Gesundheit förderndes Wasser kommt, ist bekannt. Kritiker gehen allerdings noch einen Schritt weiter und sagen, das hierzulande verfügbare Trinkwasser schade unserer Gesundheit. Stimmt das? Und weiter gefragt: Kann ich unser „hartes“ Wasser so entkalken, dass die lebenswichtigen Salze und Mineralien erhalten bleiben? Oder sollte ich auf basisches Wasser zurückgreifen, dem manche sogar heilende Wirkungen zuschreiben?

Diese und andere Fragen zum Thema gesundes Wasser behandelt unter anderem der Physiker Detlef Scholz in seinem Beitrag „Kalk im Wasser - was tun?“.

# Wie funktioniert energetische Wasseraufbereitung?

S. 64, S. 70 sowie S. 26, S.30 und S. 36

Weil wir täglich mehrere Liter Wasser trinken sollten, ist es wichtig, dass dieses Wasser gut und gesund ist. Um diesen Zustand zu erreichen, sind zahlreiche Geräte entwickelt worden, die Wasser aufbereiten, reinigen und beleben. Doch welche dieser oft teuren Anlagen halten auch tatsächlich, was sie versprechen? Und auf welche kann man getrost verzichten? Der Wasser-Experte Dieter Schmitt befasst sich seit mehr als zehn Jahren mit diesem Thema und gibt in dem Beitrag „Gutes Wasser - gesundes Wasser“ einen Überblick über die verschiedenen Aufbereitungsarten und -geräte.

Speziell mit der Wasserbelebung hat sich ein zweiter Autor beschäftigt: Robert Gansler zeigt in dem Artikel „Vitalisiertes Wasser auf dem Prüfstand“, wie man überprüfen kann, ob ein Gerät das Wasser auch wirklich belebt.

Wenn Sie dieses Thema besonders interessiert, dann lesen Sie auch gleich, was die Pioniere der Wasseraufbereitung Wilfried Hachenev („Das Geheimnis des Levitierten Wassers“), Roland Plocher („So wie die Natur es tut“) und Johann Grander („Belebtes Wasser“) dazu zu sagen haben.

## Wesen des Wassers

### Wasser – Urstoff des Lebens 6

An den Grenzen der Wissenschaft

Von Peter Orzechowski, Wolfratshausen

### Wasser macht Naturgesetze sichtbar 10

Von Andrea Hengstler, Wolfratshausen

### Jenseits der Wahrnehmung 13

Informationen im Wasser wirken ohne Moleküle

raum&zeit-Interview mit Jaques Benveniste von Andrea Hengstler, Wolfratshausen

### Biologisches Wasser ist das Leben selber 17

Von Dr. rer. nat. Peter Augustin, Berlin

## Pioniere der Wasserforschung

### Der Wasserzauberer 22

Die Pionierleistungen Viktor Schaubergers

Von Jörg Schauburger, Bad Ischl, Österreich

### Das Geheimnis des Levitierten Wassers 26

raum&zeit-Interview mit dem Physiker Wilfried Hachenev von Hans-Joachim Ehlers

### „So wie die Natur es tut“ 30

Gesunde Gewässer durch Informationsübertragung

raum&zeit-Interview mit Roland Plocher von Angelika Fischer, Wolfratshausen

### Belebtes Wasser 36

Wirkt das Wasser nach Johann Grander?

Von Mag. Katrin Zunkovič, Graz, Österreich

### Wasser als Informationsspeicher 40

Die Wasser-Kristall-Bilder von Masaru Emoto

Von Hansruedi Obi, Zürich, Schweiz

### Die Botschaft des Wassers 43

raum&zeit-Interview mit Masaru Emoto von Andrea Hengstler, Wolfratshausen

### Die Heilkraft der Wasserkur 46

Sebastian Anton Kneipps Lebenswerk

Von Angelika Fischer, Wolfratshausen

## Gesund mit Wasser

### Sie sind nicht krank, Sie sind durstig! 58

raum&zeit-Interview mit Dr. med. Fereydoon Batmanghelidj von Andrea Hengstler, Wolfratshausen

**Gutes Wasser –  
gesundes Wasser** 64

Überblick über verschiedene Aufbereitungsarten  
Von Dieter Schmitt, Reichenberg

**Vitalisiertes Wasser  
auf dem Prüfstand** 70

Energie und Information in der  
Wasservitalisierung – eine Klarstellung  
Von Robert Gansler, München

**Kalk im Wasser – was tun?** 79

So werden Härtebildner ohne Chemie-Einsatz  
unschädlich gemacht  
Von Detlef Scholz, Wolftratshausen

**Basisches Wasser** 84

und die vier Säulen der Gesundheit  
Von Hendrik Hannes, Aßling

**Lichtwasser-Therapie** 88

Das Geheimnis der heiligen Quellen  
Von Peter Elster, München

**Edelsteinwasser** 94

Heilinformationen aus der mineralischen Natur  
Von Stefan Masel, Kulmbach

**Wasser entdecken**

**Geprägtes Wasser** 99

Wasser als Informationsträger in der Neuen  
Homöopathie nach Körbler  
Von Mag. Ötwin H. Pichler, Wolftratshausen

**Wasser im Rhythmus** 102

Mehrfachverwirbelungen durch Skulpturen  
Von Peter Müller, Dortmund

**Die Welt im Tropfen** 106

Von Jennifer Greene, Maine, USA

**Vom geistigen Wesen  
des Flüssigen** 112

Von Theodor Schwenk

**Fixpunkte**

**Editorial** 3

**Inhalt** 4

**Bücher** 52

**Impressum** 114



# Pioniere der Wasserforschung

S. 22, S. 46, S. 40 und S. 43

Es gibt drei Forscher, die das Thema Wasser einer breiten Öffentlichkeit erschlossen haben. Sie haben Grundsätzliches dazu herausgefunden und damit unser Denken erweitert. Alle drei genießen heute Weltruf. Was ist das Bahnbrechende, das diese drei erforscht haben?

In „Der Wasserzauberer“ beschreibt der Enkel Jörg Schauberger, welche Pionierleistungen sein berühmter Großvater Viktor – auch in technischer Hinsicht – erbracht hat.

raum&zeit-Redakteurin Angelika Fischer beleuchtet in „Die Heilkraft der Wasserkur“ das Lebenswerk des Pfarrers und Hydrotherapeuten Sebastian Anton Kneipp. Seine Wasseranwendungen gehören heute zum Standard erfolgreicher Kuren.

Die faszinierende Arbeit des Japaners Masaru Emoto stellt raum&zeit-Redakteurin Andrea Hengstler („Die Botschaft des Wassers“) vor. Sie hat den Mann interviewt, der mit seinen Tausenden von Fotos bewiesen hat, wie Wasser bei Beeinflussung von außen – durch Musik etwa – Kristallstrukturen von zum Teil atemberaubender Schönheit bildet.



**Das Titelbild**

zeigt die beeindruckende Naurgewalt eines Wasserfalls.

© ooyoo; iStockphoto