



Warum ist die PI[®] – „Vier-Phasen“ Technologie unter allen Wasseraufbereitungssystemen so einzigartig?

- Weil die PI[®] – Technologie das Leitungswasser von möglichen Verunreinigungen reinigt und danach stufenweise, harmonisch mit bioverfügbaren Mineralien anreichert sowie energetisiert

Phase 1

Zuerst wird das Leitungswasser durch Filterung oder Umkehrosmose von stofflichen Verunreinigungen befreit. **Merke:** Nur sauberes, schadstofffreies Wasser kann energetische Informationen optimal transportieren.

Phase 2

Danach wird das Wasser verwirbelt, um seine ursprüngliche molekulare Struktur wieder herzustellen (nach P. Ferreira/B.Hendel: „Kristalline Phase“). Damit wird das Wasser von feinstofflichen Schadstoffinformationen gereinigt und ist wieder aufnahmebereit für leichte Mineralisierung und energetische Informationen.

Phase 3

Danach fließt das Wasser durch verschiedene Urgesteinsminerale, Kristalle, Korallen und organisches Kalzium. Dort wird das Wasser mineralisiert und insbesondere der Calcium – Magnesiumgehalt optimiert.

Phase 4

In einem letzten Schritt wird das Wasser energetisiert. Das Wasser nimmt die abgestrahlte Energie hochenergetischer Keramiken optimiert (durch ein spezielles Verfahren auf das menschliche Niveau abgestimmt) in die regenerierte molekulare Struktur auf – und wird zum PI[®] – Wasser. Von diesem Zeitpunkt ist PI[®] – Wasser biochemisch und biophysikalisch am gleichen bzw. durch die Energetisierung auf einem höheren Qualitätsniveau wie die besten am Markt erhältlichen Quellwässer.

- Weil die PI[®] – Technologie auf jahrzehntelanger wissenschaftlicher Forschung basiert

Professor Shoi Yamashita von der Universität Nagoya/Japan untersuchte von 1964 an das Zellwasser verschiedener Organismen. Seine Forschungen wurden später von Professor Shinji Makino, Institute for Bio Energy, fortgesetzt und führten schließlich zur Entwicklung der PI[®] – Technologie, die für sich in Anspruch nimmt, aus Leitungswasser wieder ein perfektes, zellgängiges Wasser zu erzeugen.

Die PI[®] – Technology ist, im Gegensatz zu gängigen Technologien, eine international patentierte Technologie, also völlig einzigartig. Die zentralen Verfahrensschritte sind transparent und auf ihre tatsächliche Wirkung geprüft.

- Weil die PI[®] – Technologie der ökologische Weg zu allerbesten Quellwasserqualität ist

Abgepacktes Wasser erfordert die Erzeugung von hunderten Tonnen Verpackungsmaterial, welches unsere Umwelt belastet. Dazu kommt der Wahnsinn auf unseren Straßen: Alljährlich fahren zirka 75 – 830 Mio. Flaschen quer durch Deutschland. Durch den Einsatz der PI[®] – Technologie können wir diesen Kreislauf durchbrechen und gesundes Wasser aus unserem Leitungswasser herstellen.