2025/11/22 13:17 1/3 1_reines_wasser

Inhaltsverzeichnis

2025/11/22 13:17 2/3 1_reines_wasser

1. Reines Wasser

Das natürliche Ideal - Quellwasser:

Quellwasser artesischer Qualität ist - je nach geografischer Lage - nahezu mineralfrei und frei von menschengemachten Umwelteinflüssen.

Gutes Quellwasser verfügt ober folgende Kriterien:

- geringer Leitwert
- hohe Strukturiertheit
- lebensspendendes Energieniveau
- enthält natürliche Informationen

Hierbei hat gutes Quellwasser aus Sicht "reinen Wassers" folgende Eigenschaften

- einen Leitwert von ca. 50 Mikrosiemens
- der ph-Wert ist neutral bis leicht sauer (7,0 6,2)
- kohlensäurefrei
- eine hohe Lösefähigkeit
- eine hohe Transportkapazität

Der IST-Zustand von Trinkwasser (Leitungswasser) hinsichtlich Reinheit:

Leitungswasser in Industrienationen verfügt heute über keine der o.g. Kriterien guten Quellwassers und zeigt folgende Zustände (je nach geografischer Lage) in geringerer oder höherer Form:

- hoher Leitwert (=gesättigtes Wasser mit geringer Transportkapazität)
- **ph-Wert neutral bis basisch** (7,0 und darüber, hierbei kann diese Übersicht hilfreich sein: https://mineralwasser-test.com/wasser/)
- unnatürliche Inhaltsstoffe (Medikamente, Umweltgifte, etc.)
- fehlende Struktur
- geringes Energieniveau
- unnatürliche/destruktive Informationen

Aufschlussreich und in kompakter Form aufbereitet, finden Sie die Probleme von Leitungswasser in diesem Zusammenschnitt: https://www.youtube.com/watch?v=uahIJdCXfXA&t=172s

Wie bekommen "wir" Leitungswasser wieder "rein"?

Die erforderlichen Maßnahmen hierfür sind relativ einfach und - bei entsprechender Aufmerksamkeit - dauerhaft wirksam, zuverlässig und sicher.

- Filterung des Wassers mittels verschiedener Filterstufen zur Entfernung unerwünschter Bestandteile (diese "müssen" regelmäßig in Intervallen "ausgetauscht" werden, da Filter eine begrenzte und definierte Rückhaltekapazität haben)
- Osmoseprozess mittels Membran (hierbei werden nur noch Wassermoleküle hindurchgelassen, womit auch unerwünschte Bestandteile des Leitungswassers, welche von den Filtern nicht entfernt werden können, abgeschieden werden)

Wie ein ideales Wasser-Reinigungs-System aussieht, zeigen wir Ihnen "live".

From:

https://wirliebenwasser.de/ - Wir lieben Wasser

Permanent link: https://wirliebenwasser.de/doku.php/wirliebenwasser/wirkprinzipien/1_reines_wasser?rev=1732256616

Last update: 2024/11/22 06:23

