

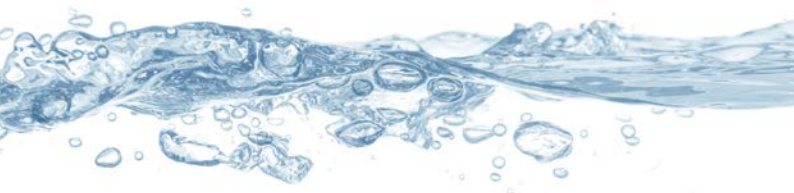
# EINLADUNG

DIGITALES SYMPOSIUM DES  
VERBANDES DEUTSCHER  
MINERALBRUNNEN

**Die deutsche  
Mineralbrunnenbranche im Gespräch:**

## **Wassernutzung in Zeiten des Klimawandels**

**Dienstag | 16. März 2021  
13:00 – 16:00 Uhr**



## Die deutsche Mineralbrunnenbranche im Gespräch: Wassernutzung in Zeiten des Klimawandels

Die Wasserversorgung in Deutschland steht vor großen Herausforderungen. Eine der dringlichen Fragestellungen ist, wie in Zeiten des fortschreitenden Klimawandels auch zukünftig die **Versorgung der Bevölkerung mit der wertvollen Ressource Wasser** gewährleistet werden kann und wie dabei alle Nutzungsansprüche angemessen berücksichtigt werden. Im Oktober 2020 hat das Bundesumweltministerium seinen „Nationalen Wasserdialo“ abgeschlossen und arbeitet nun an einer „Nationalen Wasserstrategie“.

Auch aus Sicht der deutschen Mineralbrunnen muss über Lösungen für eine zukunftsfähige Wasserversorgung neu nachgedacht werden. Besondere Aufmerksamkeit gilt dabei dem **Nebeneinander von öffentlich-rechtlich konzessionierter und privater Nutzung** von Wasser zur Versorgung der Bevölkerung mit Trink- und Mineralwasser. Es geht darum, lebenswichtige trinkbare Ressourcen vor allem im Grundwasser für alle zukünftigen Generationen in ausreichendem Maße und in ausreichender Qualität zur Verfügung zu stellen.

In diesem Kontext möchte der Verband Deutscher Mineralbrunnen (VDM) auf seinem diesjährigen Symposium mit **Akteuren aus Politik, Wirtschaft und Wissenschaft sowie von NGOs** über aktuelle Themen rund um gesunde Ernährung, Nachhaltigkeit sowie den Schutz des Klimas und der Ressource Wasser diskutieren.

Bitte melden Sie sich bis zum 12. März 2021 unter dem folgenden Link an: [symposium.vdm-bonn.de/anmeldung](https://symposium.vdm-bonn.de/anmeldung)

Mit freundlichen Grüßen

**Dr. Karl Tack**  
Vorsitzender

**Udo Kremer**  
Geschäftsführer



## ZEIT PROGRAMM

**13:00** Eröffnung: **Udo Kremer**, Geschäftsführer,  
Verband Deutscher Mineralbrunnen

**13:10** Grußwort per Videobotschaft: **Jens Spahn  
MdB**, Bundesminister für Gesundheit

**13:15** **Diskussionsrunde I:**  
– **Wasservorsorge – welche aktuellen  
14:30 Handlungsbearfunde bestehen?**

**Astrid Damerow MdB**, Mitglied im  
Ausschuss für Umwelt, Naturschutz  
und nukleare Sicherheit und Mitglied  
der CDU/CSU-Bundestagsfraktion

**Dr. Bettina Hoffmann MdB**,  
Sprecherin für Umweltpolitik der  
Bündnis 90/Die Grünen-Bundestagsfraktion

**Carina Konrad MdB**, Stellvertretende  
Vorsitzende im Ausschuss für Ernährung  
und Landwirtschaft und Mitglied der  
FDP-Bundestagsfraktion

**Dr. Karl Tack**, Vorsitzender des Verbandes  
Deutscher Mineralbrunnen

**Michael Thews MdB**, Stellvertretender  
Vorsitzender im Ausschuss für Umwelt,  
Naturschutz und nukleare Sicherheit und  
Mitglied der SPD-Bundestagsfraktion

Moderation: **Dr. Ursula Weidenfeld**



14:35

–  
15:50

## Diskussionsrunde II:

**Natürliches Mineralwasser und Leitungswasser – welchen gesellschaftlichen Beitrag leisten beide?**

**Kirsten Arp**, Geschäftsführerin der Allianz der öffentlichen Wasserwirtschaft (AöW) und Mitglied des Projektbeirats Wasserwende von a tip: tap

**Dr. Regina Dube**, Leiterin der Abteilung Wasserwirtschaft, Ressourcenschutz und Anpassung an den Klimawandel im Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU)

**Prof. Dr. Andreas Hahn**, Institut für Lebensmittelwissenschaft und Humanernährung, Leibniz Universität Hannover, Leiter Kompetenzzentrum Mineral- und Heilwasser (KMH)

**Catrin Schiffer**, Referentin für Umwelt, Technik und Nachhaltigkeit beim Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI)

**Ullrich Schweitzer**, Leiter Dialog Natürliches Mineralwasser

15:50

Schlusswort: **Udo Kremer**

16:00

Ende des Symposiums

Der Verband Deutscher Mineralbrunnen (VDM) vertritt die politischen und wirtschaftlichen Interessen der Mineralbrunnenbranche. Die rund 200 überwiegend kleinen und mittleren deutschen Mineralbrunnen-Betriebe füllen über 500 verschiedene Mineral- und 34 Heilwässer sowie zahlreiche Mineralbrunnen-Erfrischungsgetränke ab. Mit rund 12.500 Arbeitnehmern sind sie wichtige Arbeitgeber der Ernährungsindustrie. Im Rahmen der Anfang 2021 gemeinsam mit der Genossenschaft Deutscher Brunnen (GDB) gestarteten Brancheninitiative „Klimaneutralität 2030“ begleitet der VDM die deutschen Mineralbrunnen auf dem Weg in die Klimaneutralität. Bis spätestens zum Jahr 2030 soll die gesamte Prozesskette von natürlichem Mineralwasser klimaneutral gestellt werden.



**Verband Deutscher Mineralbrunnen e. V.**

Kennedyallee 28 | 53175 Bonn | [www.vdm-bonn.de](http://www.vdm-bonn.de)