



Willkommen zur 8. Süd- und Ostbayerischen Wassertagung

Fachmesse für Wassertechnik und Wasserversorgung
09.04.2025 und 10.04.2025, jeweils von 8.30 bis 16.30 Uhr
in Landshut



Süd- und Ostbayerische
Wassertagung 2025

Fachveranstaltung für Wassertechnik und -versorgung



Veranstalter



Kooperationspartner



Schirmherr



Mittwoch, 09.04.2025 | 8:30-16:30 Uhr

Moderation: Umweltcluster Bayern und WVN (Wolfgang Grösch)

Eröffnung

Großes Forum

9:00 Eröffnung und Grußworte

Ludwig Robold, Vorsitzender ARGE Wasser/Abwasser Niederbayern/Oberpfalz
Thomas Junger, Stellv. Vorsitzender der Wasserwerksnachbarschaften Bayern e.V.
Dr. Stephanie Kauf-Schraml, Vorsitzende und Clustersprecherin Umweltcluster Bayern
Alexander Putz, Oberbürgermeister der Stadt Landshut

9:30 Festansprache

Dr. Christian Barth, Amtschef und Ministerialdirektor des Bayerischen
Staatsministeriums für Umwelt und Verbraucherschutz

Überregionale Fortbildungsveranstaltung der WVN Bayern e.V.

Großes Forum

9:45 Aktuelles zur Wasserversorgung aus Sicht der bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung

Michael Belau, Bayerisches Landesamt für Umwelt

10:30 Notfallvorsorgeplanung für die Wasserversorgung

Prof. Dr.-Ing. Steffen Krause, Universität der Bundeswehr München

11:15 Ausbildung und Nachwuchskräftegewinnung in der Wasserver- und Abwasserentsorgung

Dr. Andreas Lenz, Bayerische Verwaltungsschule, München

12:00 Mittagspause

13:30 Unser Wasser – unsere Böden – unser Leben

Franz Rösl, Interessengemeinschaft gesunder Boden e.V., Regensburg

14:15 Aktuelle Themen der Wasserversorgung

Dr. Juliane Thimet, Bayerischer Gemeindetag
1. Vorsitzende der Wasserwerksnachbarschaften Bayern e.V.

15:15 Risikomanagement in Trinkwassereinzugsgebieten

Sebastian Sturm, TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe

www.wassertagung.de

Donnerstag, 10.04.2025 | 8:30-16:30 Uhr

Moderation: Umweltcluster Bayern und WVN (Wolfgang Grösch)

Eröffnung

Großes Forum

9:15 Eröffnung und Grußworte

Ludwig Robold, Vorsitzender ARGE Wasser/Abwasser Niederbayern/Oberpfalz
Dr. Juliane Thimet, Vertreterin des Geschäftsführenden Präsidialmitglieds des
Bayer. Gemeindetag und Vorsitzende der Wasserwerksnachbarschaften Bayern e.V.
Alfred Mayr, Geschäftsführer Umweltcluster Bayern

Überregionale Fortbildungsveranstaltung der WVN Bayern e.V.

Großes Forum

9:45 Unser Wasser – unsere Böden – unser Leben

Franz Rösl, Interessengemeinschaft gesunder Boden e.V., Regensburg

10:30 Aktuelles zur Wasserversorgung aus Sicht der bayerischen Wasserwirtschaftsverwaltung

Michael Belau, Bayerisches Landesamt für Umwelt

11:15 Risikomanagement in Trinkwassereinzugsgebieten

Sebastian Sturm, TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe

12:00 Mittagspause

13:30 Ausbildung und Nachwuchskräftegewinnung in der Wasserver- und Abwasserentsorgung

Dr. Andreas Lenz, Bayerische Verwaltungsschule, München

14:15 Aktuelle Themen der Wasserversorgung

Dr. Juliane Thimet, Bayerischer Gemeindetag
1. Vorsitzende der Wasserwerksnachbarschaften Bayern e.V.

15:15 Notfallvorsorgeplanung für die Wasserversorgung

Prof. Dr.-Ing. Steffen Krause, Universität der Bundeswehr München

Alle Informationen unter www.wassertagung.de



Mittwoch, 09.04.2025 | 8:30-16:30 Uhr

Moderation: Katy Zwickl und Umweltcluster Bayern

Technologie-Forum "Innovation schafft Zukunft"

liveBOX zwischen Sparkassen-Arena und Messehalle

- 9:45 **Begrüßung**
Katy Zwickl und Umweltcluster Bayern
- 10:00 **ZEROWATERLOSS - RAL-GZ 699**
Holger Bischof und Holger Kroll, vonRoll hydro (deutschland) gmbh & co kg
- 10:30 **Aktueller Stand bei der Instandhaltung von Asbestzementleitungen**
Michael Senbert, Rädlinger Primus Line
- 11:00 **Problemstellung Korrosion und Biofilm – Wie funktioniert physikalische Wasserbehandlung ohne Chemie? Unsere Case Study gibt Antworten!**
Heike Schneider-Jenchen, aquaEnergy GmbH
- 11:30 **Überblick der Messverfahren für schnelles mikrobiologisches Monitoring und Risikodetektion in der Wasserwirtschaft - Online und offline.**
Reinhold Keller, Sagamo AG
- 12:00 **Prozessmesstechnik in der Trinkwasseraufbereitung – Online Analytik – Vorteile und Herausforderungen**
Daniel Michaelis, Swan Analytische Instrumente GmbH
- 12:30 **Mittagspause**
- 13:30 **SCHRAML AQASYS | Eine Plattform – alles unter Kontrolle: vom Grundwasser-Logger über die Anlagensteuerung und das Energiemanagement bis zur Rohrbruch-KI**
Dr. Stephanie Kauf-Schraml, SCHRAML GmbH
- 14:00 **Nachhaltige Wasserwirtschaft der Zukunft: Bewältigung von Klimawandel und Extremwetterereignissen durch innovative Strategien und energieeffizienten Wassertransport**
Mario Hübner, WILO SE
- 14:30 **Risiko Druckschlag – sind unsere Wassernetze ausreichend gegen Druckschläge gesichert?**
Rainer Behrendt, ORELL Tec AG
- 15:00 **Smartes Wassermangement: Leittechnik für die Versorgung von morgen**
Christian Kaiser, FlowChief
- 15:30 **Transport- und Notfallchlorung ohne Gefahrstoffe für die kommunale Wasserversorgung**
Volker Fischer, INNOWATECH GmbH

www.wassertagung.de

Donnerstag, 10.04.2025 | 8:30-16:30 Uhr

Moderation: Katy Zwickl und Umweltcluster Bayern

Technologie-Forum "Innovation schafft Zukunft"

liveBOX zwischen Sparkassen-Arena und Messehalle

- 9:45 **Begrüßung**
Katy Zwickl und Umweltcluster Bayern
- 10:00 **GWManager – TrinkwEGV leicht gemacht**
Dr. Thomas Gutzke, envi-systems GmbH
- 10:30 **Trinkwasserbehälter aus PE 100 am Beispiel Aschau und Spitzingsee - Bauen im alpinen Raum**
Jochen Obermayer, FRANK GmbH
- 11:00 **Mechanische Verbindungstechniken im Hausanschlussbereich**
Udo Arrenberg, Viega GmbH & Co. KG
- 11:30 **Trinkwasseranalyse neu gedacht, wie Technologieentwicklungen ihren Alltag erleichtern!**
Gerd Milde, Bürkert Fluid Control Systems
- 12:00 **Mittagspause**
- 13:00 **Zählerwechsel leicht gemacht mit messtex**
Matthias März, Messtex e.K.
- 13:30 **Effizientes Vermessen mit GNSS für Wassermeister**
Ing. Oliver Hronek, LD2 Geoinformationssysteme GmbH
- 14:00 **Brunnenregenerierung mit dem neuen MAXINOZ® - Doppelrotationsaggregat**
Robert Pietsch, Etschl Brunnenservice
- 14:30 **Strom aus dem Rohr- Wasserenergiegewinnung**
Karolina Liwandowska, Hydro-Vacuum S.A.
- 15:00 **Blick über den Tellerrand: Konzepterstellung für die Trinkwasserversorgung eines Krankenhauses in Tansania**
Michael Deininger, Wasserwerksnachbarschaften Bayern e.V.
- 15:30 **Inspiration, Kosten, Praxisbeispiele - Erfahrungen aus der „EURO-Trinkbrunnen-Kampagne“**
Dominik Lanzl, a tip:tap e.V.

Alle Informationen unter www.wassertagung.de



Herzlich willkommen zur 8. Süd- und Ostbayerischen Wassertagung!

Grußwort des Schirmherrn Thorsten Glauber



Liebe Besucherinnen und Besucher,
liebe Ausstellerinnen und Aussteller!

wenn ich in der Früh das Wasser aufdrehe, mir die Zähne putze und ein Glas Wasser aus der Leitung trinke, denke ich oft, wie selbstverständlich das für uns heute ist: sauberes Trinkwasser in ausreichender Menge zu jeder Tages- und Nachtzeit! Für viele Menschen auf der Welt und gerade in den Kriegsgebieten in der Ukraine und im Nahen Osten ist es das leider nicht – oder nicht mehr. Trinkwasser ist dort oft ein rares Gut!

Umso wichtiger, dass wir unsere gute öffentliche Wasserversorgung wertschätzen und für die Zukunft sicher aufstellen! Die Basis allen Erfolgs ist die ortsnahe Wasserversorgung durch unsere Kommunen.

Darum unterstützen wir die Städte und Gemeinden bei dieser Aufgabe – insbesondere mit der RZWas. Und wir überprüfen die Sicherheit dieser Struktur bayernweit mit der Fortschreibung der Wasserversorgungsbilanzen.

Außerdem fördern wir regionale Strukturkonzepte für eine zukunftsfeste Wasserversorgung und prüfen auch die Sicherheit der überregionalen Wasserversorgung. Immer mit dem großen Ziel: Auch in Zukunft soll unser Lebensmittel Nummer 1 in bester Qualität und in ausreichender Menge aus dem Hahn fließen – jederzeit und bayernweit.

Für den Austausch und die Vernetzung der Menschen, die wir für eine sichere Wasserversorgung und für eine reibungslose Abwasserentsorgung in Bayern brauchen, sind Veranstaltungen wie die Süd- und Ostbayerische Wassertagung Gold wert! Sie bietet interessante Vorträge zu aktuellen Fragen, Zeit für Gespräche und die Gelegenheit für Nachwuchskräfte, schnell Kontakte zu knüpfen!

Ich danke den Veranstaltern für die Organisation und wünsche Ihnen allen eine bereichernde Süd- und Ostbayerische Wassertagung 2025!

Thorsten Glauber

Staatsminister
Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz

www.wassertagung.de

Informationen für Besucher und Besucherinnen:

Die Teilnahmegebühr beinhaltet den Messepass eines Tages oder für beide Tage, den Aussteller-Katalog sowie die Bewirtung auf der Messe an einem Tag oder an beiden Tagen. Eine vorherige Anmeldung unter www.wassertagung.de ist erforderlich.

Reguläre Teilnahmegebühr:

189 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 09.04.2025
189 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 10.04.2025
299 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 09.04. und 10.04.2025

Ermäßigte Teilnahmegebühr:

Die ermäßigte Teilnahmegebühr kann in Anspruch genommen werden von Kommunen, Behörden und Mitgliedern des Umweltcluster Bayern. Auf die ermäßigte Teilnahmegebühr wird keine weitere Ermäßigung gewährt.

60 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 09.04.2025
60 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 10.04.2025
100 Euro (zzgl. MwSt.)	Tageskarte für den 09.04. und 10.04.2025

Veranstaltungsort:

Sparkassen-Arena | Niedermayerstraße 100 | 84036 Landshut
<https://www.landshutlive.de/sparkassen-arena.html>

Informationen für Aussteller und Ausstellerinnen:

Das Formular zur Anmeldung als Aussteller und alle weiteren Informationen rund um Ihren Messestand finden Sie unter: www.wassertagung.de



Impressum:

Trägerverein Umwelttechnologie-Cluster Bayern e.V. | Am Mittleren Moos 48 | 86167 Augsburg
info@umweltcluster.net | www.umweltcluster.net
Gestaltung: Trägerverein Umwelttechnologie-Cluster Bayern e.V. (nach Entwurf von Jürgen Lindl)
Bildnachweis: robert - Fotolia.com (Seite 1), Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz (Seite 3)
Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Trägervereins Umwelttechnologie-Cluster Bayern e.V., einsehbar auf www.umweltcluster.net/agb