

## AUSKÜNFTE

### AUSKÜNFTE ZUM WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMM SOWIE ZUR ORGANISATION

WASSERCHEMISCHE GESELLSCHAFT  
Claudia Gehrke  
BfG – Bundesanstalt für Gewässerkunde  
Am Mainzer Tor 1  
56068 Koblenz

Telefon: +49 203 36 97 96 14  
E-Mail: [sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de](mailto:sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de)  
Internet: [www.wasserchemische-gesellschaft.de](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de)

### AUSKÜNFTE ZUR TEILNEHMERBUCHUNG UND ABSTRACTEINREICHUNG

GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER e. V.  
Claudia Birkner / Veranstaltungsteam  
Postfach 90 04 40  
60444 Frankfurt am Main

Varrentrappstraße 40-42  
60486 Frankfurt am Main

Telefon: +49 69 79 17-366  
E-Mail: [tg@gdch.de](mailto:tg@gdch.de)  
Internet: <http://www.gdch.de/tagungen>

Geschäftsführer: Prof. Dr. Wolfram Koch  
Registernummer beim Vereinsregister: VR 4453  
Sitz und Registergericht: Frankfurt am Main



© Norbert Liesz



Wasserchemische Gesellschaft  
Fachgruppe der  
Gesellschaft Deutscher Chemiker

## Wasser 2023

Jahrestagung der  
Wasserchemischen Gesellschaft

15. – 17. Mai 2023  
Augsburg

[www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023)

[www.gdch.de/wasser2023](http://www.gdch.de/wasser2023)



© Regio Augsburg Tourismus

**Die Wasser 2023 findet in der Zeit vom  
15. – 17. Mai 2023 in Augsburg statt.**

### ► ZIEL DER TAGUNG

Die WASSER 2023 ist die zentrale Konferenz zu allen Themen der Wasserqualität mit den neuesten Ergebnissen. Profis aus dem Bereich der Wasserchemie sowie Fachleute anderer Disziplinen des Wasserfachs, die Wasser zu ihrer Profession gemacht haben, treffen sich zu einem Erfahrungs- und Gedankenaustausch. Die persönliche Begegnung und die Diskussion aktueller fachlicher Entwicklungen stehen hier immer wieder im Vordergrund.

### ► TAGUNGSORT

ist das Kongresszentrum „Kongress am Park Augsburg“. Nähere Angaben zum Tagungsort werden Sie unserer Veranstaltungsseite und dem Programmheft entnehmen können.

Der Vorstand der Wasserchemischen Gesellschaft geht fest davon aus, dass die Wasser 2023 als Präsenzveranstaltung stattfinden kann.

### ► WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE

<b>Thomas Ternes</b>	Koblenz (Vorsitz)
<b>Frank Brauer</b>	Berlin
<b>Martin Elsner</b>	München
<b>Ralph Fliege</b>	Monheim
<b>Regina Gnirrs</b>	Berlin
<b>Martin Jekel</b>	Berlin
<b>Alexander Kämpfe</b>	Bad Elster
<b>Holger Lutze</b>	Darmstadt
<b>Thorsten Reemtsma</b>	Leipzig
<b>Marco Scheurer</b>	Karlsruhe
<b>Torsten Schmidt</b>	Essen
<b>Sebastian Sturm</b>	Karlsruhe
<b>Markus Weber</b>	Leverkusen
<b>Rudi Winzenbacher</b>	Langenau
<b>Christian Zwiener</b>	Tübingen

Stand: 27.09.2022/WG

### ANMELDUNG VON VORTRÄGER UND POSTERBEITRÄGEN

Aktuelle Ergebnisse zu den folgenden Themen des Wasserfachs können als Vorträge oder Posterbeiträge eingereicht werden:

- Abwasserreinigung
- Analytik
- Digitalisierung Wasser 4.0
- Extremereignisse / Klimawandel
- Gewässer / Grundwasser / Sedimente
- Meereschemie
- Mikrobiologie und Hygiene
- Nanopartikel / Mikroplastik
- Ökotoxikologie
- Spurenstoffe
- Trinkwasseraufbereitung

Bitte reichen Sie Ihren Beitrag zu den genannten Themen bis spätestens **1. Dezember 2022** online ein:

[www.gdch.de/wasser2023](http://www.gdch.de/wasser2023)

Aus Gründen der Einheitlichkeit bitten wir unbedingt um Einhaltung unserer Richtlinien zur Erstellung der Abstracts. Details finden Sie unter:  
[www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023).

Bitte beschreiben Sie insbesondere den Neuheitsgrad der Arbeit und ihre Einordnung in den gegenwärtigen Stand der Forschung, Entwicklung und Anwendung. Das wissenschaftliche Komitee wird anhand der Aussagekraft der Abstracts über die Eingruppierung als Vortrag oder Posterbeitrag entscheiden.

Die Redezeit für Vorträge beträgt 15 Minuten plus 5 Minuten Diskussionszeit.

### ► PUBLIKATIONEN

Die eingereichten Abstracts erscheinen im Tagungsband, der allen Teilnehmenden zu Beginn der Veranstaltung als Digitalversion zur Verfügung stehen wird. Außerdem werden einige der Kurzfassungen im Journal „Vom Wasser“ veröffentlicht. Wir setzen zunächst voraus, dass dies im Sinne der Autorenschaft erwünscht ist. Sollte dies nicht der Fall sein, gibt es selbstverständlich die Möglichkeit des Widerspruchs.

Bitte beachten Sie, dass Fotos und Abbildungen im Tagungsband nur in schwarz-weiß abgedruckt sein werden.

### ► STIPENDIEN

Für jüngere Forschende (Studierende, Promovierende) werden Stipendien zur Tagungsteilnahme vergeben. Voraussetzung für die Erteilung ist die aktive Teilnahme an der Veranstaltung (Vortrag oder Posterbeitrag). Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der Stipendien limitiert ist.

Der Antrag steht als Download auf unserer Veranstaltungsseite für Sie bereit.

[www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2023)

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular bis spätestens **1. März 2023** an die Wasserchemische Gesellschaft (E-Mail: [sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de](mailto:sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de)).

### ► AUSZEICHNUNG WASSERFACHLICHER ARBEITEN

Die Wasserchemische Gesellschaft verleiht auf ihrer Jahrestagung für herausragende Arbeiten auf dem Gebiet der Wasserchemie den Promotionspreis sowie den Preis der Wasserchemischen Gesellschaft – gefördert durch die Walter-Kölle-Stiftung. Einreichungsfrist für Vorschläge ist der **31.10.2022**, gerichtet an den Vorstandsvorsitzenden der Wasserchemischen Gesellschaft. Weiterführende Informationen finden Sie unter dem folgenden Link: [www.wasserchemische-gesellschaft.de/die-walter-koelle-stiftung](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/die-walter-koelle-stiftung).

### ► MITGLIEDERVERSAMMLUNG

Am **Montag, den 15. Mai 2023** laden wir zur Mitgliederversammlung der Wasserchemischen Gesellschaft, Fachgruppe in der GDCh, ein.

### ► RAHMENPROGRAMM

Bereits am Sonntagabend findet das Jungforscher Forum sowie das Get-together statt. Für Montag und Dienstag sind verschiedene Programme in Vorbereitung.

### ► ZIMMERKONTINGENTE

Für die Teilnehmenden werden Zimmerkontingente in verschiedenen Preisklassen reserviert. Nähere Angaben werden Sie dem Programmheft und der entsprechenden Veranstaltungsseite der Wasserchemischen Gesellschaft entnehmen können.