

## AUSKÜNFTE

### AUSKÜNFTE ZUM WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMM SOWIE ZUR ORGANISATION

#### WASSERCHEMISCHE GESELLSCHAFT

Claudia Gehrke  
IWW Zentrum Wasser  
Moritzstraße 26  
45476 Mülheim an der Ruhr

Telefon: +49 208 4 03 03-311  
E-Mail: sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de  
Internet: www.wasserchemische-gesellschaft.de

### AUSKÜNFTE ZUR TEILNEHMERBUCHUNG UND ABSTRACTEINREICHUNG

#### GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER e. V.

Claudia Birkner / Veranstaltungsteam  
Postfach 900440  
60444 Frankfurt am Main

Varrentrappstraße 40-42  
60486 Frankfurt am Main

Telefon: +49 69 79 17-366  
E-Mail: 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



© Dorint Hotel am Dom Erfurt



Wir setzen uns für  
Klimaschutz ein.  
[www.bvdm-klima.de](http://www.bvdm-klima.de)

G  
N  
U  
D  
A  
L  
N  
I  
E



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER



Fachgruppe  
Wasserchemische Gesellschaft

## Wasser 2019

Jahrestagung der  
Wasserchemischen Gesellschaft

27. – 29. Mai 2019  
Erfurt

[www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019)

[www.gdch.de/wasser2019](http://www.gdch.de/wasser2019)



©ETMG, Barbara Neumann

Die *Wasser 2019* findet in der Zeit vom  
27. – 29. Mai 2019 in Erfurt statt.

### ZIEL DER TAGUNG

Die WASSER 2019 ist die zentrale Konferenz zu allen Themen der Wasserqualität mit den neuesten Ergebnissen. Experten 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 Probleme stehen hier immer wieder im Vordergrund.

### TAGUNGSORT

ist das Dorint Hotel am Dom in Erfurt. Nähere Angaben zum Tagungsort werden Sie dem Programmheft entnehmen können.

### WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE

<b>Torsten Schmidt</b>	Essen (Vorsitz)
<b>Lilian Busse</b>	Berlin
<b>Martin Elsner</b>	München
<b>Thilo Hofmann</b>	Wien
<b>Martin Jekel</b>	Berlin
<b>Thomas Knepper</b>	Idstein
<b>Reinhard Länge</b>	Berlin
<b>Thorsten Reemtsma</b>	Leipzig
<b>Marco Scheurer</b>	Karlsruhe
<b>Carsten Schmidt</b>	Köln
<b>Ilka Teermann</b>	Leverkusen
<b>Thomas Ternes</b>	Koblenz
<b>Friederike Vietoris</b>	Düsseldorf
<b>Rudi Winzenbacher</b>	Langenau
<b>Christian Zwiener</b>	Tübingen

### ANMELDUNG VON VORTRÄGEN

#### UND POSTERBEITRÄGEN

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

- Abwasser
- Analytik
- Aufbereitung
- Gewässer / Grundwasser / Sedimente
- Meereschemie
- Mikrobiologie und Hygiene
- Nanopartikel / Mikroplastik
- Spurenstoffe
- Trinkwasser
- Wasserchemie und Industrie

Bitte reichen Sie Ihren Beitrag zu den genannten Themen bis spätestens **1. Dezember 2018** online ein unter:

[www.gdch.de/wasser2019](http://www.gdch.de/wasser2019)

Aus Gründen der Einheitlichkeit bitten wir unbedingt um Einhaltung unserer Richtlinien zur Erstellung eines Abstracts. Details finden Sie unter: [www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019).

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

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

#### PUBLIKATIONEN

Die Kurzfassungen aller Beiträge erscheinen im Tagungsband, der allen Teilnehmern zu Beginn der Veranstaltung ausgehändigt wird. Außerdem werden einige der Abstracts im Journal „Vom Wasser“ veröffentlicht. Wir setzen zunächst voraus, dass dies im Sinne der Autoren 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 Wissenschaftler (Studenten, Diplomanden, Doktoranden) werden Stipendien zur Tagungsteilnahme vergeben. Voraussetzung für die Erteilung ist die aktive Teilnahme an der Veranstaltung (präsentierender Autor). Bitte beachten Sie, dass die Anzahl der Stipendien limitiert ist.

Den Antrag haben wir auf unserer Veranstaltungsseite als Download für Sie bereitgestellt:  
[www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019](http://www.wasserchemische-gesellschaft.de/wasser-2019)

Bitte senden Sie das ausgefüllte Formular bis spätestens **1. März 2019** an die Wasserchemische Gesellschaft (E-Mail: [sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de](mailto:sekretariat@wasserchemische-gesellschaft.de) oder Fax: +49 208 4 03 03 80).

#### AUSZEICHNUNG WASSERFACHLICHER ARBEITEN

Die Wasserchemische Gesellschaft verleiht auf der 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 **30.11.2018**, 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 27. Mai 2019** findet die Mitgliederversammlung der Wasserchemischen Gesellschaft, Fachgruppe in der GDCh, statt.

#### RAHMENPROGRAMM

Bereits am Sonntagabend findet das Get-together statt und für Montagmittag ist eine Stadtführung geplant. Für den Dienstag ist ein Programm der Erfurter Tourist-Information in Vorbereitung. Am Abend des 28. Mai 2019 treffen wir uns zum geselligen Beisammensein.

#### ZIMMERKONTINGENTE

Für die Teilnehmer werden Zimmerkontingente in verschiedenen Preisklassen reserviert. Nähere Angaben werden Sie dem Programmheft und den entsprechenden Veranstaltungsseiten der Wasserchemischen Gesellschaft sowie der GDCh entnehmen können.