

# Fachgruppe Wasserchemische Gesellschaft



## EIN PFEILER DES WASSERFORSCHUNGSENTEILS

Die Wasserchemische Gesellschaft wurde 1926 unter dem Namen Fachgruppe Wasserchemie in Kiel gegründet und hat rund 900 Mitglieder, die dem gesamten Spektrum des Wasserforschungsnetzwerks entstammen, z.B. Universitäten, Forschungsinstitute, Wasserwerke, Industrie, Behörden und Hochschulen. Studentische und Jungmitglieder stellen ein Fünftel der Mitgliedschaft – Tendenz steigend.

Die Folgen des Klimawandels sind weltweit spürbar. Sie machen sich durch zu viel oder zu wenig Wasser oder durch sich verschlechternde Wasserqualitäten bemerkbar. Die Mitglieder der Fachgruppe tragen unterschiedlichste Aspekte zur Sicherung des Wassers als wichtiger Lebensraum, unverzichtbares Lebensmittel und fundamentales Menschenrecht bei – durch die Erarbeitung wissenschaftlicher Grundlagen und deren Umsetzung in die Praxis.

## WARUM MITGLIED WERDEN?

### Aufgaben & Ziele

- **Hauptausschuss 1:** Prüfung, Vereinheitlichung und Weiterentwicklung von Analysenverfahren
- **Hauptausschuss 2:** Beschäftigung mit aktuellen Forschungsentwicklungen und Technologien
- Förderung der wasserchemischen Ausbildung an deutschen Hochschulen und Unterstützung des wissenschaftlichen Nachwuchses

### Wissenschaftlicher Austausch & Information

- Wissenschaftliche Jahrestagung **WASSER**
- **VOM WASSER** – Die Mitgliederzeitschrift
- **Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlamm-Untersuchung**
- **Bücher, Positionspapiere, Leitfäden**
- Fortbildungen im Rahmen der **GDCh.academy**

### Preise & Ehrungen

- **Student Water Award** (Masterarbeit)
- **Promotionspreis Wasserchemie** (Dissertation)



- **Preis der Wasserchemischen Gesellschaft** (max. 10 Jahre nach der Promotion)

- **Ehrennadel** (Engagement für die Fachgruppe)

- **Ehrenmitgliedschaft** (wissenschaftliche Verdienste)

### Angebote für den wissenschaftlichen Nachwuchs

- **Junges Wasserforum** (JWF) mit ständiger Vertretung im Vorstand
- JWF-Aktivitäten während der Jahrestagung WASSER
- **Late Summer Workshops**
- **Stipendien für Tagungsbesuche**

### WIE MITGLIED WERDEN?

Die Mitgliedschaft in der Fachgruppe setzt eine gültige GDCh-Mitgliedschaft voraus.

Der Jahresbeitrag für die Mitgliedschaft in der Fachgruppe beträgt 20 Euro. **Die Mitgliedschaft für Studierende (bis zum Abschluss der Promotion) ist kostenlos!**

Informationen zur Mitgliedschaft und Online-Formulare: [www.gdch.de/mitgliedschaft](http://www.gdch.de/mitgliedschaft)

### VORSTAND DER FACHGRUPPE

**Prof. Dr. Thomas Ternes** (**Vorsitz**), Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz

**Prof. Dr. Martin Elsner** (**stellv. Vorsitz**), TU München

**Dr. Rudi Winzenbacher** (**stellv. Vorsitz**), Zweckverband Landeswasserversorgung, Langenau

**Dr. Ralph Fliege**, Bayer AG, Monheim

**Dipl.-Ing. Regina Gnirß**, Berliner Wasserbetriebe

**PD Dr. Elisabeth Janssen**, Eawag, Dübendorf (Schweiz)

**Dr. Alexander Kämpfe**, Umweltbundesamt, Bad Elster

**Dipl.-Ing. Björn Marquardt**, Hamburg Wasser

**Dr. Marco Scheurer**, Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Karlsruhe

**Dr. Stephanie Spahr**, Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei, Berlin

**Dipl.-Geoökol. Sebastian Sturm**, DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruhe

**Dr. Markus Weber**, Currenta GmbH & Co. OHG, Leverkusen

**Prof. Dr. Christian Zwiener**, Eberhard-Karls-Universität Tübingen

### Ständige Gäste des Vorstands

**Dr. Frank Brauer** (**Hauptausschuss 1**)

**Prof. Dr. Holger Lutze**, TU Darmstadt (**Hauptausschuss 2**)  
Ehrenvorsitzende, Junges Wasserforum

### GDCh-Geschäftsstelle

**Maike Fries**

Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.

Varrentrappstraße 40–42

60486 Frankfurt am Main

Telefon: 069 7917-368

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

