ANTRAG AUF MITGLIEDSCHAFT IN DER GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Studienfach

Studienbeginn (Monat/Jahr)

Abschlussexamen (Hochschule, Ort, Jahr)

Eintritt ins Berufsleben (Monat/Jahr)

Alle Mitteilungen bitte an meine

Verein/Gesellschaft

Verein/Gesellschaft

Privatanschrift

☐ Ja ☐ Nein

☐ Ja ☐ Nein

Inhalt dieses Kodex zu halten.

ggf. Promotionsdatum (Hochschule, Ort, Jahr)

Ich bin Mitglied folgender wissenschaftlicher Vereine (bei gleichzeitiger Mitglied-

Dienstanschrift

Ich bin mit der Aufnahme meines Geburtsdatums und meiner Adress- und Kom-

munikationsdaten in **gedruckte** Mitgliederverzeichnisse der GDCh einverstanden

Ich bin mit der Aufnahme meines Geburtsdatums und meiner Adress- und Kommunikationsdaten in **Online**-Mitgliederverzeichnisse der GDCh einverstanden

Die GDCh verpflichtet sich und ihre Mitglieder, für Freiheit, Toleranz und Wahrhaftigkeit in der Wissenschaft einzutreten, insbesondere das Ansehen der Chemie sowie chemisches Wissen und Können zu wahren und zu mehren. Alle GDCh-Mitglieder sind sich bewusst, dass sie als Naturwissenschaftler in besonderem Maße für die Auswirkungen ihrer beruflichen Tätigkeit auf Mensch und Natur verantwortlich sind. Die GDCh und ihre Mitglieder unterstützen und fördern eine nachhaltige und dauerhafte Entwicklung in Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt. Sie handeln stets auch im Bewusstsein ihrer Verantwortung gegenüber künftigen Generationen. Sie beachten die für ihre Arbeit und deren Ergebnisse und Wirkungen geltenden Gesetze und interna-

tionalen Konventionen und stellen sich gegen den Missbrauch der Chemie,

z.B. zur Herstellung von Chemiewaffen und Suchtmitteln. Bei der Erarbeitung, Anwendung und Verbreitung von chemischem Wissen sind sie der Wahrheit verpflichtet und bedienen sich keiner unlauteren Methoden. Mitglieder, die ge-

gen diese Grundsätze verstoßen, schädigen das Ansehen der Wissenschaft

und des Berufsstandes. Sie können aus der GDCh ausgeschlossen werden.

Ich habe den Verhaltenskodex der GDCh gelesen und bestätige mit meiner untenstehenden Unterschrift, mich für die Dauer meiner Mitgliedschaft an den

Ich bin damit einverstanden, dass die GDCh mich per E-Mail über zusätzliche

Ich bestätige hiermit, dass ich mit dem Verhaltenskodex und der Einwilligungserklä-

rung einverstanden bin, das Merkblatt (www.gdch.de/merkblatt) für Neumitglieder gelesen habe und auch die in der GDCh-Satzung hinterlegten Kündigungsfristen

Angebote informiert (Diese Zustimmung kann jederzeit widerrufen werden).

und Zahlungsmodalitäten zur Kenntnis genommen habe.

Bitte senden Sie mir den GDCh-Newsletter per E-Mail zu

(Diese Zustimmung kann jederzeit widerrufen werden).

(Diese Zustimmung kann jeder Zeit widerrufen werden).

Verhaltenskodex der Gesellschaft Deutscher Chemiker

Mitglieds-Nr.:

Mitalieds-Nr.:

schaft in einer ganzen Reihe von befreundeten wiss. Gesellschaften reduziert sich der ordentliche Mitgliedsbeitrag, weitere Infos unter www.gdch.de/beitrag)

Ich bin damit einverstanden, dass meine Daten von der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. (GDCh) zu folgenden Zwecken erhoben und genutzt werden:

- Verwirklichung der Satzungszwecke gemäß § 2 der GDCh-Satzung in der Fassung vom

Mir ist bewusst, dass die im Rahmen der vorstehend genannten Zwecke erhobenen persönlichen Daten meiner Person unter Beachtung der EU-Datenschutz-Grundverordnung (EU-DSGVO) erhoben, verarbeitet und genutzt werden.

Ebenfalls ist mir bewusst, dass die Erhebung, Verarbeitung und Nutzung meiner Daten auf freiwilliger Basis erfolgt. Ferner, dass ich mein Einverständnis jederzeit mit Wirkung für die

Meine Widerrufserklärung werde ich richten an: Gesellschaft Deutscher Chemiker, Mitgliederservice, Varrentrappstr. 40-42, D-60486 Frankfurt am Main, E-Mail: ms@gdch.de.

Mir ist bewusst, dass ich jederzeit Auskunft über die personenbezogenen Daten erhalten kann, sowie die Berichtigung, Löschung oder Sperrung für die Zukunft vornehmen kann. Im Fall des Widerrufs der Einwilligungserklärung werden mit dem Zugang meiner Willenserklärung meine Daten bei der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. gelöscht, sofern ich der GDCh keinen Mitgliedsbeitrag mehr schulde.

schrieben an die unte 069 7917-374. Postfach 90 04 4 60444 Frankfurt

Frau Herr Bitte in Druckbuchstabe Vorname Name Titel Geburtsdatum Geburtsort Land Privatanschrift Straße/Postfach		Name	MitglNr.
Name Titel Geburtsdatum Geburtsort Land Privatanschrift	rift	Frau Herr	Bitte in Druckbuchstaben ausfülle
Name Titel Geburtsdatum Geburtsort Land Privatanschrift	ift		
Titel Geburtsdatum Geburtsort Land Privatanschrift	rift		
Geburtsdatum Geburtsort Land Privatanschrift	rift	Name	
Privatanschrift	rift		
	rift	Geburtsort Land	
		Privatanschrift	
Straße/Postfach		Tivatansonint	
		Straße/Postfach	
PLZ/Ort		PLZ/Ort	
Land		Land	
Telefon		Telefon	
Fax		Fax	
E-Mail		E Mail	
			nstanschrift
Universitäts- oder Dienstanschrift	· oder Dienstanschrift	Universitats- oder Die	
Universitäts- oder Dienstanschrift	- oder Dienstanschrift	Universitats- oder Die	
Universitäts- oder Dienstanschrift	- oder Dienstanschrift	Universitats- oder Die	
Universitäts- oder Dienstanschrift	- oder Dienstanschrift	Universitats- oder Diel	
Universitäts- oder Dienstanschrift Straße/Postfach	- oder Dienstanschrift		
	- oder Dienstanschrift	Straße/Postfach	
Straße/Postfach	- oder Dienstanschrift	Straße/Postfach PLZ/Ort	



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Die **Leistungen** unter www.qdch.de/leistungen

Mitglied in einem lebendigen Netzwerk **Werden!**

Monatlich frei Haus und per App: Nachrichten aus der Chemie

Vergünstigungen bei Fortbildungen und Tagungen

www.gdch.de/veranstaltungen

Ermäßigungen auf Print- und Onlineprodukte

Mit dem Karriereservice aktiv am Arbeitsmarkt

Ihr Zugang zum GDCh-Netzwerk

www.gdch.de/fachgruppen





twitter.com/gdch_aktuell



xing.to/chemie

Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. Mitgliederservice Postfach 90 04 40 60444 Frankfurt am Main

Telefon +49 69 7917-334/-335-/-367/-372

+49 69 7917-374 E-Mail ms@gdch.de

Titelbilder (v.o.l.): projectphotos; WavebreakMediaMicro-Fotolia; Schering AG; GDCh; MEV-Verlag; GDCh

Gedankenaustausch International Workshops Jungchemiker Koordinierung Stipendien Kompetenz Expertenpools Hochschule Fortbildung Wirtschaft Kommunikation Fachgruppen Information JungChemikerForum Bildung

Arbeitskreise Diskussion Karriereservice Netzwerk

Industrie Kontakte 31000 Mitglieder Ortsverbände

Arbeitskreise Ortsverbände Diskussion Tagungen Koordinierung International Kooperationen Chancengleichheit Impulse

Forschung Positionspapiere Fachgesellschaft IUPAC Zeitschriften

Arbeitskreise Wissen www.GDCh.de

Expertenpools Tagungen Kolloquien Beratung Informationen Kurse

Rund 31 000 Mitglieder machen aus der Gesellschaft Deutscher Chemiker eine starke und dynamische

Werden Sie Mitglied und profitieren Sie von einer Fachgesellschaft, die sich durch umfassende Leis-

Ihre maßgeschneiderte GDCh-Mitgliedschaft

Studentisches Mitglied / Mitglied in Ausbildung

Studierende der Chemie und angrenzender Gebiete bis einschließlich der Promotion und andere an den chemischen und molekularen Wissenschaften interessierte Personen in beruflicher oder schulischer Ausbildung. 30 Euro pro Jahr.

Jungmitglied

Bis drei Jahre nach erfolgter Promotion oder bis drei Jahre nach Eintritt in das Berufsleben ohne Promotion. 75 Euro pro Jahr.

Ordentliches Mitglied

In der Chemie und angrenzenden Gebieten Tätige sowie andere an den chemischen und molekularen Wissenschaften interessierte Personen des In- und Auslands. 120 Euro pro Jahr.

Ordentliches Doppelmitglied

Personen, die sowohl der Gesellschaft Deutscher Chemiker als auch einer ähnlichen Vereinigung angehören.* 90 Euro pro Jahr.

Stellungsloses ordentliches Mitglied

Kostenlose Mitgliedschaft im ersten Jahr der Arbeitslosigkeit, danach reduzierter Mitgliedsbeitrag von 15 Euro pro Jahr.

Assoziiertes Mitglied

Personen des In- und Auslands, deren Ausbildung nicht aus dem Bereich der Chemie und angrenzender Gebiete stammt und/oder die keine Tätigkeit in diesem Bereich ausüben und die nur an einer Mitarbeit in einer der Fachgruppen oder Sektionen der Gesellschaft interessiert sind. 40 Euro pro Jahr.

Förderndes Mitglied

Firmen, juristische Personen, Gesellschaften, Körperschaften und Anstalten des öffentlichen Rechts, Vereine, Interessensverbände und Behörden, die in der Lage und bereit sind, den Zweck der Gesellschaft ideell und materiell zu fördern. Beitrag auf Anfrage.

Mitglied im Ruhestand

Auf Antrag ab Vollendung des 58. Lebensjahres, 65 Euro pro Jahr. Darüber hinaus kann ein Ruhestandsmitglied gegen die Entrichtung eines Einmalbetrages eine lebenslange Mitgliedschaft ohne weitere künftige Zahlungen erwerben.

ANTRAG AUF MITGLIEDSCHAFT IN DER GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

Ich beantrage hiermit die Mitgliedschaft in der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.

Sektionen der Gesellschaft interessiert sind.)

Ich möchte Mitglied in den nachstehend aufgeführten Fachgruppen und Sektionen bzw. Arbeitskreisen werden. Die Fachgruppen und Sektionen erheben gesonderte Beiträge.

www.gdch.de/fgbeitrag

Studentisches Mitglied Option 1: Ja, ich nehme die studentische GDCh-VAA*-Doppelmitgliedschaft wahr. Diese ist für mich mit keinen zusätzlichen Kosten verbunden. Die VAA-Mitgliedschaft für Studierende ist im	 □ ADUC (Arbeitsgemeinschaft Deutscher Universitätsprofessoren für Chemie; Mitgliedschaft ist nur für C3-, C4-, W2- und W3-Professoren möglich) □ Analytische Chemie 	Lebensmittelchemische Gesellschaft – Fachgruppe in der Gesellschaft Deutscher Chemiker Liebig-Vereinigung für Organische Chemie Magnetische Resonanzspektroskopie
Mitgliedsbeitrag der GDCh in Höhe von 30 Euro enthalten. Dies ändert sich erst mit der Beendigung meines Studiums – spätestens mit der Vollendung des 31. Lebensjahres – und dem Übergang zum GDCh-VAA-Jungmitglied. Der Jahresbeitrag für GDCh-VAA-Jungmitglieder beträgt 100 Euro und enthält alle Leistungen beider Organisationen (200 Euro Jahresbeitrag als ordentliches Mitglied nach einer Frist von zwei Jahren im Anschluss an die Jungmitgliedschaft).	Für die Arbeitskreise ist die Mitgliedschaft in der Fachgruppe Analytische Chemie Voraussetzung Arbeitskreis Archäometrie Arbeitskreis Chemische Kristallographie Arbeitskreis Chemometrik und Qualitätssicherung Arbeitskreis Elektrochemische Analysenmethoden Arbeitskreis Chemo- und Biosensoren Deutscher Arbeitskreis für Analytische Spektroskopie (DAAS)	Makromolekulare Chemie Medizinische Chemie Nachhaltige Chemie Nuklearchemie Photochemie Seniorexperten Chemie (SEC) Umweltchemie und Ökotoxikologie
Jestudentisches Mitglied Option 2: Ja, ich nehme die studentische GDCh-Mitgliedschaft wahr (ohne Mitgliedschaft im VAA). Dem Antrag habe ich eine gültige Studien- oder Promo-	Arbeitskreis Industrieforum Arbeitskreis Prozessanalytik Arbeitskreis Separation Science	Für die Arbeitskreise ist die Mitgliedschaft in der Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie Voraussetzung Arbeitskreis Atmosphärenchemie
tionsbescheinigung beigefügt. * Verband angestellter Akademiker und leitender Angestellter der chemischen Industrie	□ Bauchemie □ Biochemie	Arbeitskreis Bodenchemie und Bodenökologie Arbeitskreis Chemikalienbewertung Arbeitskreis Umweltmonitoring
Mitglied in der Ausbildung (Bitte Ausbildungsnachweis beifügen) Ordentliches Mitglied	☐ Bioinformatik ☐ Chemie des Waschens ☐ Computer in der Chemier (CIC)	Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (VCW) Wasserchemische Gesellschaft – Fachgruppe in der
Stellungsloses Mitglied (Bitte Bescheinigung der Agentur für Arbeit beifügen)	☐ Chemische Biologie☐ Chemie und Energie☐ Chemieunterricht	Gesellschaft Deutscher Chemiker Wöhler-Vereinigung für Anorganische Chemie Arbeitsgemeinschaft Chemie in der Medizinerausbildung
Ordentliches Jungmitglied (bis drei Jahre nach Eintritt in das Berufsleben)	☐ Chemiker im öffentlichen Dienst☐ Elektrochemie	Arbeitsgemeinschaft Fluorchemie Arbeitsgruppe Berufliche Bildung
Assoziiertes Mitglied (nur für Personen des In- und Auslands, deren Ausbildung nicht aus dem Bereich der Chemie und angrenzender Gebiete stammt oder die keine Tätigkeit in diesem Bereich ausüben und die nur an der Mitarbeit in einer der Fachgruppen oder der	 ☐ Festkörperchemie und Materialforschung ☐ Freiberufliche Chemiker und Inhaber Freier Unabhängiger Laboratorien (FFCh) ☐ Geschichte der Chemie 	Arbeitskreis Radioanalytik und Analytik mit Hochleistungs- strahlenquellen (ARH) Für diesen Arbeitskreis ist die Mitgliedschaft in einer der fol- genden Fachgruppen Voraussetzung: Analytische Chemie, Nuklearchemie, Makromolekulare Chemie, Festkörperche- mie und Materialforschung oder Wöhler-Vereinigung für

Gewerblicher Rechtsschutz

Lackchemie

Gesellschaft Deutscher Chemiker
Liebig-Vereinigung für Organische Chemie
Magnetische Resonanzspektroskopie
Makromolekulare Chemie
Medizinische Chemie
Nachhaltige Chemie
Nuklearchemie
Photochemie
Seniorexperten Chemie (SEC)
Umweltchemie und Ökotoxikologie
Für die Arbeitskreise ist die Mitgliedschaft in der Fac gruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie Voraussetzur Arbeitskreis Atmosphärenchemie Arbeitskreis Bodenchemie und Bodenökologie Arbeitskreis Chemikalienbewertung Arbeitskreis Umweltmonitoring
Vereinigung für Chemie und Wirtschaft (VCW)
Wasserchemische Gesellschaft – Fachgruppe in der Gesellschaft Deutscher Chemiker
Wöhler-Vereinigung für Anorganische Chemie
Arbeitsgemeinschaft Chemie in der Medizinerausbildung
Arbeitsgemeinschaft Fluorchemie
Arbeitsgruppe Berufliche Bildung
Arbeitskreis Radioanalytik und Analytik mit Hochleistungs- strahlenquellen (ARH) Für diesen Arbeitskreis ist die Mitgliedschaft in einer der

Anorganische Chemie



^{*} Liste der Vereinigungen unter www.gdch.de/beitrag