

Die Fachzeitschrift „Chemie konkret – Forum für Unterricht und Didaktik“, oder kurz CHEMKON, erscheint viermal jährlich. Sie bietet interessante Aufsätze aus den Bereichen Didaktik, Unterricht und Schulexperimente. Die CHEMKON enthält Aktuelles aus der FGCU und informiert über Schule, Lehrpläne und Fachwissenschaft.

FGCU-Mitglieder erhalten die Druckversion und haben online Zugriff auf die CHEMKON.



www.gdch.de/chemkon

MITGLIEDSCHAFT

Assoziierte Mitgliedschaft für Lehrkräfte und Studierende im Lehramt Chemie
Jahresbeitrag: 40 €

Ordentliches Mitglied GDCh + Fachgruppenmitgliedschaft
Jahresbeitrag: 120 € + 16 €

Einfach online Mitglied werden!

www.gdch.de/beitritt

Das Forum für den Chemieunterricht der Zukunft

Mit einem Netzwerk von rund 1900 Mitgliedern bietet die Fachgruppe Chemieunterricht (FGCU) ein breites Spektrum an Aktivitäten und Informationen, um die Qualität und die Leistungsfähigkeit des Chemieunterrichts zu steigern. Dazu gehören z. B.

- ✓ Jahrestagungen mit praxisnahen Vorträgen und Workshops
- ✓ Preise für herausragende Leistungen rund um den Chemieunterricht
- ✓ Fachgruppenzeitschrift „CHEMKON“ mit aktuellen Beiträgen aus Unterricht, Fachdidaktik & -wissenschaft
- ✓ Arbeitsgruppen zu verschiedenen Aspekten des Chemieunterrichts

Als Mitglied der FGCU sind Sie eingeladen, Ihre Interessen einzubringen und sich mit Kollegen und Kolleginnen aus Schule & Hochschule, Wissenschaft & Industrie auszutauschen. Werden Sie Teil des Netzwerks.

KONTAKT

Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V.
Fachgruppe Chemieunterricht
Bildung, Karriere und Wissenschaft
Varrentrappstr. 40-42
60486 Frankfurt am Main

Tel.: 069 7917-326
E-Mail: ab@gdch.de

Bilder Titelseite v.o.: © Bernd Wannenmacher/GDCh; Viktor Cap 2015/Fotolia; Maksym Yemelyanov/Fotolia; Ilike/Fotolia; © Tom Wagner/GDCh; Innenseiten v.o.: © Tom Wagner/GDCh; Tom Wagner/GDCh; Bernd Wannenmacher/GDCh; Tom Wagner/GDCh; Tom Wagner/GDCh

www.gdch.de/fgcu

Fachgruppe Chemieunterricht



Stand: Januar 2017

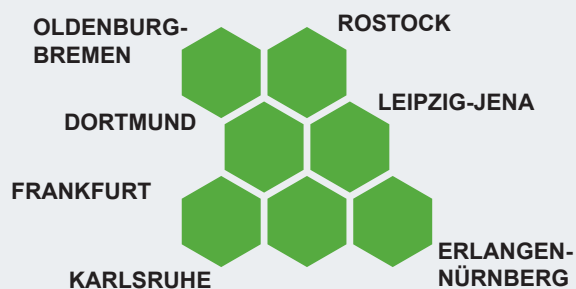
ARBEITSGRUPPEN

- Experimentalunterricht
- Lehrpläne und Bildungsstandards – Lehrerbildung, Unterrichtsforschung
- Terminologie und Symbolik im Chemieunterricht
- Wissenschaftlicher Nachwuchs

Interessierte FGCU-Mitglieder treffen sich regelmäßig in diesen Arbeitsgruppen. Sie diskutieren aktuelle Aspekte des Chemieunterrichts, entwickeln didaktisch und fachlich begründete Anleitungen und koordinieren Aktivitäten wie Workshops.

www.gdch.de/fgcu

LEHRERFORTBILDUNGSZENTREN CHEMIE



PRAXISNAH · MOTIVIEREND · EFFIZIENT

www.chemielehrerfortbildung.de

JAHRESTAGUNGEN

Die als Lehrerfortbildung akkreditierten Tagungen finden jährlich an verschiedenen Standorten in Deutschland statt. FGCU-Mitglieder nehmen zu ermäßigten Gebühren teil.



praxisnahe
Workshops

originelle Plenar-,
Experimental- und
Diskussionsvorträge



Poster aus
Chemiedidaktik
und Schule



Gesellschaftsabend
mit Preisverleihung



www.gdch.de/fgcu

PREISE

Friedrich-Stromeyer-Preis

Für Lehrkräfte, die sich durch besondere Leistungen an Schulen für den Chemieunterricht eingesetzt haben (gestiftet von Merck).

Heinrich-Roessler-Preis

Für Persönlichkeiten aus Schule, Hochschule oder Industrie und deren besondere Verdienste um den Chemieunterricht (gestiftet von der Evonik Industries AG).



Manfred-und-Wolfgang-Flad-Preis

Für gelungene Experimentalvorträge auf den FGCU-Tagungen oder für die Entwicklung eines neuartigen Experimentes für den Chemieunterricht (gestiftet vom Institut Dr. Flad).

Preis für Lehrkräfte an Grundschulen

Für Grundschullehrkräfte, die durch besondere Leistungen die naturwissenschaftlich-technischen, insbesondere die chemiebezogenen, Anteile im Sachunterricht stärken (gestiftet von Merck).

www.gdch.de/fgcu-preise