### FACHGRUPPE CHEMIEUNTERRICHT

## 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; llike/Fotolia; © Tom Wagner/GDCh; Innenseiten v.o.: © Tom Wagner/GDCh; Tom Wagner/GDCh; Bernd Wannenmacher/GDCh; Tom Wagner/GDCh; Tom Wagner/GDCh

# Fachgruppe Chemieunterricht





Stand: Juli 2019

### **ARBEITSGRUPPEN**

**JAHRESTAGUNGEN** 

- 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

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

