

Jahre 150

GDCh

Jung geworden

Im Jahr 1867 gründete sich die Deutsche Chemische Gesellschaft, die ältere der beiden Vorgängerorganisationen der GDCh. 130 Jahre später entstand das JungChemikerForum der Gesellschaft Deutscher Chemiker – eine Erfolgsgeschichte mit vielen Facetten.

■ Das große Jubiläum der GDCh kündigt sich schon seit einiger Zeit an, 150 Jahre chemische Gesellschaft in Deutschland. Hinter dieser großen Zahl versteckt sich noch ein jüngerer Geburtstag. Das JungChemikerForum, inzwischen fester Bestandteil der GDCh, feiert 2017 bereits sein 20. Gründungsjubiläum. Nicht weniger wichtig sind die jungen Chemikerinnen und Chemiker für die GDCh, stellen sie doch mit mehr als 10000 Mitgliedern etwa ein Drittel der Mitglieder der Gesellschaft.

Doch welchen Stellenwert nimmt das JCF innerhalb der GDCh ein? Die Regionalforen des JCF machen die GDCh an fast allen deutschen Hochschulen erlebbarer – und das nicht nur für Chemiker und Chemikerinnen. Neben dem fachlichen Austausch nimmt auch der persönliche Kontakt innerhalb und außerhalb des JCF einen hohen Stellenwert ein. Studierende aller Semester, Doktoranden, Postdocs, Industriechemiker und so-



gar vereinzelt Professorinnen und Professoren finden sich bei den regelmäßigen JCF-Stammtischen ein, bauen Brücken zwischen Studium, Industrie und Wissenschaft und engagieren sich bei der Organisation zahlreicher Veranstaltungen. Gerade dieser Mix macht das Forum zu einer explosiven Mischung aus Tatendrang und Kreativität. Anders lassen sich die zahlreichen Veranstaltungen der 54 Regionalforen nicht erklären. Da wundert es auch nicht, dass bei einem JCF-Vortrag über Pyrotechnik oder die Chemie des Espressos nicht nur Professoren aus ihrem Elfenbeinturm kommen, sondern auch Schülerinnen und Schüler aufmerksam zuhören, was die Chemie zu bieten hat.

Eben dieser Blick über den manchmal recht eintönigen Tellerrand des Chemiestudiums macht das JungChemikerForum seit 20 Jahren so aufregend und erfolgreich. Lassen Sie sich anstecken und zelebrieren Sie mit uns die Chemie – etwa auf den jährlichen JCF-Frühjahrssymposien

und natürlich in diesem September beim GDCh-Wissenschaftsforum in Berlin.

*Sebastian B. Beil,
Bundessprecher des JungChemikerForums*

■ „Sherlock Holmes und Chemie“

Im Mai tourt Dr. Tobias Gruber (University of Lincoln) mit Vorträgen zum Thema „Sherlock Holmes und Chemie“ quer durch Deutschland. Die gastgebenden JCF-Regionalforen gestalten dazu ein Rahmenprogramm, das von Forensik über Filmvorführungen und einem Quiz bis hin zu Bier und Brezeln reicht.

Tobias Gruber ist Senior Lecturer an der School of Pharmacy der University of Lincoln und Mitglied der Sherlock Holmes Society of London.

Tourdaten:

Bochum – 15.5.2017

Hamburg – 16.5.2017

Frankfurt am Main – 17.5.2017

Leipzig – 18.5.2017

Jena – 19.5.2017