

Name: Regine Herbst-Irmer

Adresse: Institut für Anorganische Chemie

Tammannstr. 4

37077 Göttingen

E-Mail: rherbst@chemie.uni-goettingen.de



Bisherige Aktivität in der GDCh und der Fachgruppe

- 2017 -2024 Vorstandsmitglied im AK Chemische Kristallographie
- Vortragende bei ChemKrist und KSAM-Workshops
 - 2023 1st Munich Crystallography Workshop
 - 2019 Aachen
 - 2013 Mülheim
 - 2009 Freiburg
 - 1999 Frankfurt
 - 1998 Paderborn
 - 1994 Dresden

Meine Kandidatur

Nachdem die Pandemie in den ersten Jahren der letzten Amtszeit Präsenzseminare unmöglich gemacht hatte, haben wir in 2023 den ersten Munich Crystallography Workshop „Advanced Crystal Structure Determination“ und 2024 ein erstes PhD-Seminar „Chemical Crystallography“ angeboten. Beide Formate sind gut aufgenommen worden und ich möchte mich an einer Fortsetzung beteiligen.

Kurzlebenslauf

1981 - 1986	Studium der Fächer Mathematik und Chemie an der Universität Göttingen
1986	1. Staatsexamen
1986 - 1990	Promotion bei Prof. G. M. Sheldrick: Kristallographische Datenbanken: Systematische Überprüfung von Strukturen auf höhere Symmetrie und Untersuchungen zur Konformation von 1,3-Oxazolidinen und Phenylsulfonamiden
1987 – 1992	Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Institut für Anorganische Chemie der Universität Göttingen
1992 – 2012	Akademische Rätin am Institut für Anorganische Chemie der Universität Göttingen
Seit 2012	Akademische Oberrätin am Institut für Anorganische Chemie der Universität Göttingen