

# Gerrit Schüürmann

Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ  
Department Ökologische Chemie  
Permoserstr. 15, 04318 Leipzig  
Tel 0341-235-1262, Fax 0341-235-45-1262  
Email gerrit.schuurmann@ufz.de

Technische Universität Bergakademie Freiberg  
Institut für Organische Chemie  
Leipziger Str. 29, 09596 Freiberg  
Tel 03731-39-3873, Fax 03731-39-3872  
Email gerrit.schuurmann@chemie.tu-freiberg.de

**Demographie:** Geboren 1956. Nationalität: Deutsch.

## Akademische Ausbildung:

Erstes Staatsexamen Chemie (1982), Physik (1982), Lehramts-Begleitfach Erziehungswissenschaften (1982), Mathematik (1983);  
Dr. rer. nat. in Chemie (1987); Dr. rer. nat. habil. in Ökologischer Chemie (2001).

## Derzeitige Position:

Seit 1992 Departmentleiter Ökologische Chemie (früher: Sektionsleiter Umweltchemie und Ökotoxikologie), Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ, Leipzig  
2006-2017 Sprecher des UFZ-Fachbereichs Ökotoxikologie, Leipzig  
Seit 2006 Professor für Theoretische und Ökologische Chemie, TU Bergakademie Freiberg

## Zusätzliche Lehre:

Seit 1995 Honorarprofessor für Chemische Ökotoxikologie, Universität Leipzig  
Seit 2003 Dozent für Lebensmittel- und Umwelttoxikologie, Universität Halle-Wittenberg  
Seit 2009 Gastprofessor an der Dalian University of Technology, Dalian, China  
2015-2018 JianFeng Scholar Professor an der Zhejiang Normal University, Jinhua, China

## Frühere berufliche Positionen:

1978-1979 Studentische Hilfskraft an der Universität Münster  
1979-1980 Mathematik-Lehrer am Gymnasium Lüdinghausen  
1980-1986 Studentische und Wissenschaftliche Hilfskraft und Wissenschaftlicher Assistent an der Universität Münster  
1987-1989 Laborleiter im Fraunhofer-Institut für Umweltchemie und Ökotoxikologie, Schmallenberg  
1989-1992 Referatsleiter im Ressort Umweltschutz der Bayer AG, Leverkusen

## Gremientätigkeiten:

1994-2011 Herausgeber der SETAC-Zeitschrift *Environmental Toxicology and Chemistry*  
Seit 1996 Herausgeber von *Fresenius Environmental Bulletin*  
Seit 1996 Dozent im Postgradualstudiengang "Toxikologie und Umweltschutz" der Universität Leipzig  
1996-2006 Mitglied Internationales Steering Committee QSAR + im QSAR Award Committee  
1999-2005 Mitglied Herausgebergremium der Zeitschrift *QSAR and Combinatorial Science*  
1999-2006 Vorstandsmitglied GDCh-Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie, Frankfurt  
1999-2009 Mitglied Herausgebergremium Zeitschrift *UWSF – Z. Umweltchem. Ökotox.*  
Seit 2000 Jury-Vorsitzender BundesUmweltWettbewerb (BuW) für Jugendliche im Alter von 17 – 20 Jahren, Kiel  
2003-2009 Mitglied Sachverständigenausschuss für die Zulassung von Pflanzenschutzmitteln, Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL), Braunschweig  
2004-2006 Vorstandsvorsitzender GDCh-Fachgruppe Umweltchemie und Ökotoxikologie  
2005-2011 Ko-Leiter Kurs "Ökologische Chemie", Postgradualstudiengang "Ökotoxikologie" der GDCh und SETAC-GLB, Aachen  
2007-2011 Koordinator Integriertes EU-Projekt OSIRIS (30 internationale Partner)  
Seit 2008 Vorsitzender Expertengremium Chemikaliensicherheit der GDCh und GT (Gesellschaft für Toxikologie), Frankfurt  
2014-2017 Mitglied BfR-Kommission für Pflanzenschutzmittel und ihre Rückstände, Berlin

**Publikationen:** Autor/Ko-Autor von ca. 290 Publikationen in den Gebieten Ökologische Chemie, Molekulare Toxikologie, Chemikaliensicherheit und Stoffeigenschaften