

## Curriculum Vitae: o. Univ. Prof. Mag. Dr. Günther BONN

Geburtsdatum 15.1.1954  
Geburtsort Innsbruck  
Nationalität Österreich

1960 – 1964 Volksschule, Innsbruck  
1964 – 1968 Hauptschule, Innsbruck  
1968 – 1972 Bundesoberstufenrealgymnasium, Innsbruck

### Wissenschaftliches Curriculum

1972 Studium der Chemie an der Leopold Franzens Universität Innsbruck  
Studium Lehramt Chemie, Physik (Nebenfach)  
1976 Abschluss des Diplomstudiums „Mag.rer.nat.“  
Doktorarbeit am Institut für Analytische Chemie und Radiochemie der Leopold Franzens Universität Innsbruck. Thema: „Hydrothermal Degradation of Glucose, Cellobiose and Cellulose“  
1977 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Analytische Chemie und Radiochemie der Leopold-Franzens-Universität und Gymnasial-Professor  
1979 Abschluss des Doktoratsstudiums „Doktor der Philosophie“ summa cum laude  
1983 Universitätsassistent am Institut für Analytische Chemie und Radiochemie der Leopold Franzens Universität Innsbruck  
1985 Habilitation - Analytische Chemie  
1988 Forschungsaufenthalt an der Yale University bei Prof. Csaba Horvath am Department of Chemical Engineering, New Haven, CT, USA  
1989 Univ.Dozent am Institut für Analytische Chemie und Radiochemie der Universität Innsbruck  
1991 Berufung als ordentlicher Univ. Professor für Analytische Chemie an die Universität Linz  
1995 Berufung als ordentlicher Univ. Professor für Analytische Chemie an die Universität Innsbruck  
seit 1996 Vorstand des Institutes für Analytische Chemie und Radiochemie der Universität Innsbruck  
1996 – 2003 Mitglied und Referent des Fonds zur Förderung der wissenschaftlichen Forschung (FWF)  
2000 – 2010 stv. Vorsitzender des Rats für Forschung und Technologieentwicklung, Wien  
seit 2004 Mitglied des Universitätsrates der Medizinischen Universität Innsbruck  
seit 2008 stv. Vorsitzender des Universitätsrates der Medizinischen Universität Innsbruck

seit 2006 - Leiter des Sino - Austrian Biomarker Center an der Peking Universität, China

2011 – Gründung des Austrian Drug Screening Instituts, als Forschungsgesellschaft der Leopold Franzens Universität Innsbruck - Leiter gemeinsam mit Prof. Huber

**Awards** 2003 Halasz' Award  
2009 Ehrenring der Österreichischen Akademie der Wissenschaften (ÖAW), Wien  
2010 EUSSS Nernst-Tswett Award  
2011 Csaba Horvath Memorial Award  
2011 Ehrenzeichen des Landes Tirol

**Publikationen** 350  
**Patente** 29  
**Bücher** 3

**Mitglied im Editorial von internationalen wissenschaftlichen Zeitschriften:**

- Chromatographia
- Journal of Chromatographic Science
- LC-GC, Europe
- Current in Medicinal Chemistry
- Current Analytical Chemistry
- Bioanalytical Reviews

**Mitglied des Aufsichtsrates der Bionorica AG, Neumarkt, Deutschland**

***Forschungsgebiete*** Analytische Chemie  
Bioanalytik (Genomics, Proteomics, Metabolomics, Phytomics)  
Synthese neuer Materialien für die Anreicherung und Trennung für die Bio- und  
Phytoanalytik